

**A TESZTÜZEMEK FŐBB ÁGAZATAINAK  
KÖLTSÉG- ÉS JÖVEDELEMHELYZETE  
2006-BAN**



**Budapest  
2007**

Kiadja:

az Agrárgazdasági Kutató Intézet

Főigazgató:

Udovecz Gábor

Szerkesztőbizottság:

Bognár Imre, Dorgai László, Kamarásné Hegedűs Nóra, Kapronczai István,  
Kertész Róbert, Keszthelyi Szilárd, Kovács Gábor, Popp József,  
Udovecz Gábor

Készült:

az Agrárpolitikai Igazgatóság  
Ágazati Ökonómiai Osztályán

Szerzők:

Béládi Katalin  
Kertész Róbert

Közreműködött:

Benkő Béla  
Dudás Gyula  
Iski Tímea  
Kolozsváriné Csontos Magdolna  
Szlovák Sándor

Opponensek:

Czárl Adrienn  
Popp József  
Vágó Szabolcs

## Tartalomjegyzék

Bevezetés .....	5
1. Adatbázis és módszer .....	7
1.1. Adatbázis .....	7
1.2. Módszer .....	9
2. A szántóföldi növények költség- és jövedelemhelyzete.....	15
2.1. A szántóföldi növények termelési költségei .....	16
2.2. A szántóföldi növények hozamai .....	21
2.3. A szántóföldi növények önköltségei .....	23
2.4. A szántóföldi növények értékesítési árai és azok jövedelemtartalma.....	25
2.5. A szántóföldi növények ágazati eredménye .....	29
2.6. A szántóföldi növények jövedelmezősége.....	31
3. A kertészeti ágazatok költség- és jövedelemhelyzete .....	33
3.1. A kertészeti ágazatok termelési költségei .....	33
3.2. A kertészeti termékek hozamai .....	37
3.3. A kertészeti termékek önköltségei.....	38
3.4. A kertészeti termékek értékesítési árai és azok jövedelemtartalma.....	41
3.5. A kertészeti ágazatok ágazati eredményei .....	44
3.6. A kertészeti termékek jövedelmezősége.....	46
4. Az állattenyésztési ágazatok költség- és jövedelemhelyzete .....	49
4.1. Az állattenyésztési ágazatok költségei.....	49
4.2. Az állati termékek értékesítési árai és azok jövedelemtartalma .....	55
4.3. Az állattenyésztési ágazatok eredményei .....	58
4.4. Az állattenyésztési ágazatok jövedelmezősége.....	59
Mellékletek .....	63



## Bevezetés

A mezőgazdasági ágazatok költség- és jövedelemhelyzetének elemzése a szakmai közvélemény érdeklődésének homlokterében foglal helyet. Ez alapvetően összefügg azzal, hogy a mezőgazdasági vállalkozások pénzügyi helyzete, gazdálkodásuk eredményessége az általuk előállított termékek jövedelemhelyzetétől függ.

Ezen túlmenően az ágazati költség- és jövedelem adatok hasznos információkat adnak a makroszintű elemzésekhez, ezáltal segítséget nyújtva a mindenkori gazdaságirányítóknak a döntés-előkészítésekben. Ugyanakkor mikroszinten is érzékelhető az igény. A termelők a mezőgazdasági termékek árainak, az előállítás költségeinek, valamint a meglévő támogatások ismeretében tudnak felelős döntést hozni gazdaságuk jövőjét illetően. Így tudnak olyan termelési szerkezetet kialakítani, amely a rendelkezésükre álló eszközök és szellemi tőke minél hatékonyabb működtetését, felhasználását teszi lehetővé.

Napjainkban ezek az igények a korábbiaknál is hangsúlyosabban merülnek fel. Az EU tagsággal ugyanis gyökeresen megváltozott a mezőgazdasági termékek jövedelemhelyzete, valamint a piaci versenytársak nagyszámú megjelenésével komoly kihívásokkal kell szembenéznük a gazdaságoknak.

Az Agrárgazdasági Kutató Intézet továbbra is kiemelt feladatának tekinti az ágazati szintű költség- és jövedelemvizsgálatokhoz szükséges adatok gyűjtését, feldolgozását és minél szélesebb körben való publikálását.

Jelen kiadványunkkal a korábbi évek hagyományait követve a mezőgazdasági ágazatok költség-, hozam-, ár- és jövedelemhelyzetéről adunk áttekintést. Az évente megjelenő tanulmány adatbázisát 2001 óta a magyarországi tesztüzemi rendszerhez tartozó gazdaságok adják.

A tesztüzemek 2006. évi gazdálkodásáról már megjelent első – a vállalkozások egészének pénzügyi és jövedelmi helyzetét bemutató – és a jelenlegi, második kiadvány remélhetőleg hasznos segítséget nyújt a termelők, a szakemberek, a szakmai szervezetek, a döntéshozók mindennapi munkájához.

Végezetül köszönetünket fejezzük ki mindazoknak, akik az adatok rendelkezésünkre bocsátásával, valamint azok összegyűjtésével és feldolgozásával hozzájárultak a tanulmány elkészítéséhez.



## 1. Adatbázis és módszer

A mezőgazdasági ágazatok költség- és jövedelemviszonyainak vizsgálata, illetve az ehhez szükséges adatgyűjtés és feldolgozás több évtizedes múltra tekint vissza Magyarországon. Az időben folyamatosan változó információs rendszerek alapvetően két fontos szempontnak igyekeztek megfelelni. Az egyik, hogy az adatok valós képet adjanak a termelési szerkezetet meghatározó termékek előállításának költségeiről és jövedelméről, emellett megfelelően reprezentálják az ártermelésben alapvető és tartós szerepet betöltő gazdaságok struktúráját. A másik kiemelt szempont volt az adatbázisokkal szemben, hogy az ágazati ökonómiai kérdések minél szélesebb körének megválaszolására legyenek alkalmasak, ezen belül is külön kiemelten kezelve a szakmai döntéshozói igényeket, kérdéseket.

Az EU-csatlakozás, illetve az azt megelőző felkészülési időszak ugyancsak fontos, egyben változó igényeket támasztott az egész magyar agrárinformatikával és ezen belül az ágazati költség- és jövedelem számításokkal szemben. E változások megkövetelték a meglévő információs rendszerek átalakítását, továbbá újak létrehozását. Ennek keretében az AKI-ban fokozatosan kiépítésre került a magyarországi tesztüzemi rendszer, amely számos hazai és EU-s feladatra mellett napjainkban az ágazati költség-jövedelem vizsgálatok adatbázisának is az alapját képezi.

### 1.1. Adatbázis

A magyarországi tesztüzemi információs rendszer kialakítását, fejlődését, szervezeti felépítését, működését a mezőgazdasági vállalkozások 2006. évi tevékenységeinek eredményeit bemutató intézeti kiadvány<sup>1</sup> részletesen ismerteti. Ezért itt csak azokat az információkat említjük meg újra, amelyek ezen kiadvány önálló megértéséhez feltétlenül szükségesek, valamint amelyek az ágazati adatok szakszerű felhasználásához segítséget nyújtanak.

A Mezőgazdasági Számvetési Információs Hálózatot (angol rövidítéssel: FADN) a hatvanas évek közepén alakították ki az EU tagországai. Az információs rendszer alapvető feladata a mezőgazdasági üzemek gazdálkodásának, jövedelem-helyzetének az elemzése és ezek segítségével az ún. Közös Agrárpolitika (KAP) kialakításának segítése.

Magyarországon az EU-csatlakozásra történő felkészülés jegyében 1996-tól kezdődött el ennek a rendszernek a kiépítése, amely német mintára a tesztüzemi rendszer elnevezést kapta. A fokozatosan kiépülő üzemgazdasági hálózat teljes körű területi lefedettsége 2001-re valósult meg, ami azt jelenti, hogy az ország 19 megyéjében mintegy 1900 gazdaság (egyéni és társas) tartozik az adatszolgáltatói körbe.

A gazdaságok kiválasztása az ún. üzem-kiválasztási terv szerint történt, amely alapvetően a Központi Statisztikai Hivatal összeírásai alapján került kialakításra. A gazdaságok besorolásánál négy fő szempont került figyelembe vételre. Ezek az üzemméret, termelési irány, cégjogi forma és a területi elhelyezkedés.

A méret tekintetében a tagországokban használatos – az ökonómiai méretet kifejező – ún. Európai Méretegység (EUME) szerint történt a kiválasztás. Itt a magyarországi üzem és termelési méretet figyelembe véve a **2 méretegységet** meghaladó üzemek kerültek be a tesztüzemi rendszerbe, és ez 2006-ban több mint **90 ezer** mezőgazdasági vállalkozást reprezentál,

<sup>1</sup> Keszthelyi Szilárd: A tesztüzemi információs rendszer 2006. évi eredményei, Budapest 2007.

melyek értékét tekintve a termelés közel **85 százalékát** adják. Az EUME részletes tartalmát a módszertani részben külön ismertetjük. A méretre vonatkozó minimum kritériumok a vizsgálatba vont gazdaságok egészére vonatkoznak, így az ágazati adatok esetében ennél kisebb méretek is előfordulnak.

**Termelési irány** szerint a következő hat alap gazdaságtípust különböztetjük meg a tesztüzemi rendszerben:

1. szántóföldi növénytermelő (gabonafélék, cukorrépa, olajos növények, stb.);
2. kertészettel foglalkozó (zöldség, virág, stb.);
3. ültetvényvel foglalkozó (szőlő, gyümölcs, stb.);
4. tömegetkarmányt-fogyasztó állattartó (szarvasmarha, juh, ló stb. tartása);
5. abrakfogyasztó állattartó (sertés, baromfi, stb. tartása);
6. egyes tevékenységű gazdaságok.

A csoportosítás alapja az volt, hogy az üzem (vállalkozás) összes fedezeti hozzájárulásának minimum a kétharmadát az adott tevékenység tegye ki.

**Cégjogi forma** alapján alapvetően két csoportot különböztetünk meg. Egyik az egyéni gazdaságok, másik a társas vállalkozások köre. Ezzel kapcsolatban néhány gondolatot fontosnak tartunk kihangsúlyozni a félreértések elkerülése érdekében. Gyakran nem tesznek különbséget az egyéni gazdaságok és a kisüzemek, valamint a társas vállalkozások és a nagyüzemek között. Elegendő utalni a néhány hektáros betéti társaságokra, vagy néhány tíz hektáros Kft.-kre, melyekkel szemben számos, több száz hektáros egyéni (sokszor családi alapon szerveződő) mezőgazdasági vállalkozás található. Közismert, hogy a vállalkozási formák megválasztása mögött nem egyszer adó- és pénzügyi megfontolások is meghúzódnak.

Az AKI – a KSH gyakorlatával megegyezően – az egyéni gazdaságokhoz sorolja az őstermelőket, az egyéni gazdálkodókat (cégbíróságon bejegyzett vállalkozások), a családi gazdaságokat és az összevont gazdaságokat. Ez utóbbinak azt tekintjük, amely több őstermelőből, egyéni gazdaságból áll, de a gyakorlatban közös irányítás alatt működik, úgy mint egy önálló, egységes vezetéssel rendelkező vállalkozás. Minden egyéb gazdasági forma a társas gazdasági körbe került besorolásra.

Az adatbázissal kapcsolatban még egy lényeges kérdést kell megemlíteni. A magyarországi tesztüzemi rendszer kialakításánál arra törekedtünk, hogy a gazdaságoknál (főleg az egyéni gazdaságoknál) olyan analitikus nyilvántartás és könyvelés legyen, amely lehetőséget biztosít az ágazati mélységű költség- és eredmény-elszámolásra.

Ez többletmunkát és nagyobb körülményt igényel, így a rendszer bevezetésénél kiemelt szempont volt, hogy területenként (megyéenként) a tipikus üzemszektorokon belül a gazdaságok legalább 50 százalékában készüljenek ágazati mélységű nyilvántartások, illetve év végi eredmény-kimutatások.

Ugyanakkor meg kell jegyeznünk, hogy a könyvelőirodák érdekeltségi rendszerét úgy alakítottuk ki, hogy többségük az üzemek 80 százalékánál elkészítette az ágazati költség-jövedelem adatok összeállítását. Mindezeket figyelembe véve a kiadványban szereplő ágazati adatok 2006-ban 1766 mezőgazdasági vállalkozásból kerültek összegyűjtésre és feldolgozásra.



Az üzemkiválasztással kapcsolatban fontos megjegyezni, hogy 2001. évtől kezdődően a KSH összeírásainak a felhasználásával meghatározásra kerültek az ún. üzemi „súlyszámok”. Ezek azt mutatják, hogy a tesztüzemi mintában szereplő ágazati adatot is közlő egy-egy gazdaság hány darab másik gazdaságot reprezentál az alapsokaság különböző csoportjaiból. Így a közölt táblázatokban szereplő adatok nem a konkrétan megfigyelt gazdaságok átlagát, hanem az általuk képviselt teljes sokaságra jellemző értékeket jelzik.

Itt kell megjegyeznünk, hogy a KSH a 2005. évi előzetes GSZÖ adatokat a véglegesítés során néhány ponton jelentősebben módosította és ezért a 2005. évi adatok súlyozását újra elvégeztük. Ebből az következik, hogy az előző évben megjelent kiadványtól kis mértékben eltérnek ezek az adatok.

A **területi kiválasztásnál** alapegységet a régiók adják, ami egyben azt is jelenti, hogy ez az a szint, amelyre korrekt reprezentációval rendelkezik a tesztüzemi minta. Igaz ez annak ellenére, hogy az adatgyűjtés megyei szinten került megszervezésre.

## 1.2. Módszer

A tesztüzemek ágazati költség- és eredmény-elszámolásának vizsgálatához olyan adatstruktúra került összeállításra, amely figyelembe veszi az EU-ban alkalmazott mutatórendszert, de a hazai igények kielégítésére is alkalmas.

Az egységes értelmezés, az előző évek adataival való összehasonlítás érdekében szükségesnek tartjuk összefoglalni a vizsgált ágazatok költség- és jövedelemszámításának módszertani sajátosságait, a közölt mutatók tartalmát és azok kiszámítási módját.

A **termelés költségei**: a költségek számbavétele többféleképpen történhet. A hazai termékszintű önköltség-számításnál a számviteli előírásokat, illetve módszereket figyelembe véve a csoportosítás fő szempontjai a **közvetlen és közvetett költségek** elkülönítése volt.

Az így elkészített utókalkulációk megfeleltek a számvitel által támasztott igényeknek. A módszer előnye, hogy viszonylag egzaktan eldönthető egy-egy ráfordításról, hogy melyik csoportba tartozik. Problémája ugyanakkor, hogy a közvetett elemeket fel kell osztani az ágazatokra és a felosztásnál alkalmazott vetítési alap vitákat válthat ki, illetve egyértelműen már nem rendelhetőek az adott ágazathoz az egyes elemek.

A másik fő kategorizálási elv a **változó és állandó költségekre** való bontás. Ez különösen a gazdasági elemzéseknél, a döntés-előkészítési folyamatokban, a tervezés során kap kiemelt hangsúlyt, illetve egyes vizsgálatoknál csak ezek által kaphatunk megfelelő eredményt.

Ez utóbbi módszer gondja azonban, hogy nem lehet egyszer és mindenkorra rögzíteni, hogy egy adott költségtényező melyik csoportba tartozik. Ez alapvetően a meghozandó döntéstől és a szóban forgó időtartamtól függ (pl. egy meglévő traktor amortizációja állandó költség, de új traktor beszerzése esetében már változó elemnek kell tekintenünk).

A csoportosítást tovább bonyolítja, hogy a két ismérv szerinti megbontás átjárható. Így például vannak olyan változó ráfordításelemek, amelyek egyben közvetettek, valamint olyanok, amelyek közvetlenek (egy ágazathoz kapcsolhatók), de állandó költségek. Az előbbire példa a traktorok üzemanyag-felhasználása, míg az utóbbi kategóriába tartozik a cukorrépa-betakarítógép amortizációja.

Az elmondottakból következően a tesztüzemi kérdőívünkben törekedtünk a lehető legrészletesebb ágazati költségstruktúra összeállítására. Elsődleges csoportosítási elvként a változó és állandó költség elkülönítést választottuk, mert az Európai Unióban követett gyakorlat is ez.

Az adatok tagországi összehasonlítása, az alkalmazott mutatórendszer és adatközlésünk Brüsszel felé is ezt teszi szükségessé. Ugyanakkor a mellékletekben közölt részletes költségstruktúrák lehetőséget biztosítanak az érdeklődők számára a korábbi évekhez hasonló tartalmú adatok összeállítására.

Mindezeket figyelembe véve a költségek tartalma a következő:

- **Változó költségek:** azok a költségek, amelyek a termelés volumenével változnak, ezért ha nincs termelés, ezek a kiadások nem merülnek fel.
- **Állandó költségek:** azok a költségek, amelyek nagysága (meglévő eszközstruktúra mellett) változatlan marad függetlenül attól, hogy folytatnak-e termelést, vagy sem.

Az EU-ban használatos definíciót (85/377/EEC Bizottsági Határozat és módosításai) figyelembe véve a változó költségeket közvetlen és közvetett részre különítjük el. E csoportosítás abból a gyakorlati elvből indul ki, hogy az üzemek összehasonlítása, kategorizálása, csoportosítása tagországi és közösségi szinten csak a közvetlen költségek alapján lehetséges. Pontosabban fogalmazva, az üzem tipológia alapját képező Standard Fedezeti Hozzájárulások (SFH) kiszámításánál csak ezeket az elemeket lehet figyelembe venni.

A növénytermelésben a **közvetlen változó költségek** a következők:

- vetőmagok és szaporítóanyagok;
- műtrágyák;
- növényvédő szerek;
- öntözés;
- közvetlen marketingköltségek (osztályozás, tisztítás, csomagolás) és feldolgozási költségek;
- szárítás;
- közvetlen fűtési költség;
- közvetlen biztosítási költségek;
- egyéb közvetlen változó költségek.

Az állattenyésztés **közvetlen változó költségei:**

- állománypótlás költsége; tenyészállatoknál az állatok elszámolt értékcsökkenése;
- takarmányok költsége;
- állatorvosi díjak;
- természetes és mesterséges termékenyítés költségei;
- teljesítményvizsgálat költségei;
- közvetlen marketingköltségek (osztályozás, tisztítás, csomagolás) és feldolgozási költségek;
- közvetlen biztosítási költségek;
- egyéb közvetlen változó költségek.

**A közvetett változó költségekhez** tartoznak a saját gépek változó ráfordításai (üzem- és kenőanyagok, javítás, stb.), a fenntartási és egyéb segédüzemek változó költségei, az idegen gépi szolgáltatások díjai.

A két csoport együttesen adja az adott ágazat teljes változó költségét. Az összes többi – nem említett – ráfordításelem (földbérleti díj, munkabér és terhei, amortizáció, általános költségek, stb.) az állandó költségek között kerül elszámolásra.

**Termelési költség összesen:** az állandó és a változó költségek együttes összege.

**A főtermék önköltsége:** az ágazat melléktermékének értékével csökkentett termelési költség és az előállított főtermék mennyiségének hányadosa. Itt kell megjegyezni, hogy az EU terminológiát használva az állattenyésztési ágazatoknál a képződött trágya nem része a mellékterméknek. Melléktermék az, ami a főtermék mellett megjelenik, mint eladható áru. Így például a tejtermelő tehenészetekben a tej a főtermék és a melléktermék a borjú.

**Értékesítési átlagár** (Ft/t, Ft/l, Ft/kg, Ft/db): az értékesített termék összes árbevételének és az értékesített termék mennyiségének a hányadosa. Amennyiben tényleges értékesítés nem történt, akkor az adott térségben potenciálisan elérhető értékesítési átlagár kerül figyelembe vételre.

**Az ágazat összes árbevétele:** az értékesített fő- és melléktermékek után kapott tényleges nettó árbevétel, mely ezen felül tartalmazza azokat az árbevételt módosító tételeket, amelyeket a termelők ágazati árbevételként számolnak el. Ilyenek például a mennyiségi, minőségi felárak.

**Közvetlen állami támogatás:** ide tartozik minden olyan támogatás, amelyet az ágazat megléte esetén kap a termelő, amelyek egyértelműen az ágazathoz, illetve tevékenységhez kapcsolódnak, kapcsolhatók.

**Egyéb bevételek:** ide tartozik minden nem ár és támogatás jellegű, de az ágazathoz kapcsolódó bevétel (például biztosító térítése).

**Termelési érték:** az ágazatok által előállított fő- és ikertermékek mennyisége és a realizált vagy az adott körzetben potenciálisan elérhető értékesítési átlagár szorzata. Ehhez kerül hozzászámításra a közvetlen támogatások összege, az ágazat egyéb bevételei, valamint a melléktermék értéke. A melléktermék értéke az elérhető értékesítési ár vagy a helyettesítési érték alapján kerül meghatározásra.

**Fedezeti hozzájárulás:** a termelési érték és a közvetlen változó költségek különbözete.

A változó költségeknél már említést tettünk a **Standard Fedezeti Hozzájárulásról** (SFH). E normatív mutató az egyes ágazatok, valamint gazdaságok tartós jövedelemtermelő-képességét fejezi ki, és ezáltal alkalmas a mezőgazdasági üzemek ökonómiai méretének a meghatározására, pontosabban ennek alapján történik az **Európai Méretegység (EUME)** meghatározása. Az SFH és az Európai Méretegység kapcsolata ugyanis a következő: 1 EUME egyenlő 1200 euró üzemi SFH-val.

Az 1200 euró értéket az Unió szintjén központilag határozzák meg és értéke az infláció hatására hosszabb időszak alatt változhat. Jelenleg 10 méretkategóriát határoznak meg, az elsőbe a 2 EUME alatti üzemek tartoznak, míg az utolsóba a 250 felettiek.

Az adatbázissal kapcsolatban már említésre került, hogy a tesztüzemi rendszerbe a 2 EUME feletti gazdaságok kerülhetnek be. Ennek alsó SFH értéke 2400 euró. Ez képezi tehát az alapját az Európai Unióban használt gazdaságtípológia elkészítésének, az üzemek méret és tevékenység típus szerinti osztályozásának.

Ezek az SFH-értékek minden tagországban három egymást követő év adatainak átlagolásával kerülnek megállapításra. Ez indokolja tehát, hogy a számítás minden tagországra kötelező Bizottsági Határozat alapján és tartalommal kerüljön elkészítésre.

**Ágazati eredmény:** a termelési érték és a termelési költség különbsége. Ez tehát azt jelenti, hogy az ágazatok jövedelemhelyzetének megítélésénél valamennyi bevételi és kiadási tétel figyelembe vételre kerül, valamint a *készleten maradó termékek aktuális piaci áron kerülnek értékelésre*. A fedezeti hozzájárulás és az ágazati eredmény közötti differencia végeredményben az ágazatok ún. rezsitűró képességének vizsgálatához is kellő információt szolgáltat.

**Értékesítési árak jövedelem tartalma:** az értékesítési átlagár és az önköltség különbözete. A mutató a termékek költség- és árszínvonalának egymáshoz való viszonyát mutatja és választ ad arra a kérdésre, hogy a tényleges felvásárlási áraknak adott időszakban volt-e jövedelemtartalma, és ha igen, mekkora volt annak nagysága.

A felsorolt mutatók vetítési alapja növények esetében a földterület, vagyis egy hektár, valamint a főtermék mennyiségi egysége (egy tonna). Az állattenyésztési ágazatoknál az egyik vetítési egység szintén a mennyiség (liter, db, kilogramm), míg a másik az egyed. Ez utóbbi minden esetben éves átlagos állatlétszámot jelent, ami a takarmányozási napok számának 365 nappal való osztásával kerül meghatározásra. (Ez például vágósertés esetében 2,2-2,4 darab élő állatot jelent egy évben.)

A kiadványban szereplő fontosabb mutatók tartalmának ismertetése mellett még két kiemelten fontos módszertani kérdésre kívánjuk felhívni a figyelmet. Az egyik a piacmeghatározó gazdaságok kérdése. A mezőgazdasági ágazatok költség- és jövedelem-helyzetének vizsgálatai mindenkor az ún. árutermelő gazdaságokra irányultak. Ez nem véletlen, mivel ezek állították elő a termékek döntő hányadát és így piaci súlyuk is jelentős volt. Ezekben a folyamatokban szerepet játszottak ezen gazdaságok által alkalmazott termesztés-technológiák, illetve az itt megvalósított mindenkori termelési színvonal is. A különféle szabályozás pedig elsősorban ezen termelőket célozta meg, illetve ezeket érintette.

Hasonló elvek érvényesülnek napjainkban is azzal együtt, hogy mezőgazdaságunk termelői összetétele a korábbi időszakokhoz képest sokkal változatosabb képet mutat. Ez a heterogén termelői struktúra ugyanakkor az utóbbi időszakban élesen vetette fel – nem egy esetben a politikai csatározások eszközeként is – azt a módszertani kérdést, hogy milyen üzemi kör adatai alapján célszerű vizsgálni a mezőgazdasági ágazatok költség- és jövedelem helyzetének alakulását.

A probléma olyan alapkérdéseket is felvet, hogy miként definiálható a mezőgazdasági üzem fogalma, ezen belül melyik tekinthető árutermelőnek, illetve ezek közül melyek azok, ahol a termelés volumene piacot befolyásoló szereppel bír.

Az előzőekben említettük, hogy a tesztüzemi rendszer a 2 európai méretegységet (kb. 600 ezer Ft SFH) elérő üzemek megfigyelésével foglalkozik, és már ez a tény is sok vitát vált ki, holott ezt az alsó küszöbértéket közel 10-20 hektár gabonatermeléssel, vagy 4-5 darab tejelő tehén tartásával el lehet érni. Ezek a méretek ugyanakkor kizárólag jövedelem kiegészítésre nyújtanak lehetőséget, csak ebből megélni nem lehet.

Munkánk során éppen ezért foglalkoztunk az utóbbi időkben azzal a kérdéssel, hogy milyen paraméterek, valamint kritérium rendszer alapján lehet meghatározni azt a termelői kört, amely termelési színvonala, az előállított termékek mennyisége alapján a piacszabályozás szempontjából meghatározónak, irányadónak tekinthető, és ezáltal ágazati költség- és jövedelem adatai is mindenki számára mértékadónak fogadhatók el.

Az elmúlt években végbement gazdasági folyamatok megerősítettek bennünket ezen vizsgálatok, pontosabban számítási módszerek szélesebb körű használatának szükségességében. A magyar gazdaságoknak ugyanis a piacszabályozásban meghatározó szereppel bíró uniós gazdákkal kell felvenniük a versenyt, az EU agrártermelőinek viszont nagy kihívást jelent a WTO és a globalizáció.

Mindezeket figyelembe véve kiadványunkban a különböző ágazatok költség- és jövedelemhelyzetének vizsgálatához a piacszabályozás szempontjából meghatározó gazdaságok adatait használtuk fel. Az egyszerűbb fogalomhasználat érdekében ezeket az üzemeket a továbbiakban **piacmeghatározó gazdaságoknak** nevezzük. Emellett természetesen a mellékletekben részletesen közöljük az egyéni és társas gazdaságok adatait és az ezek összegét adó országos átlagokat. Így ezek a nem tipikus termelők adatait is tartalmazzák.

A kiadvány célja a mezőgazdasági ágazatok költség- és jövedelemviszonyainak a bemutatása, ezért a piacmeghatározó gazdaságok kiválasztásán végső soron ezen üzemek piacmeghatározó ágazatainak a kiválasztását értjük. Ez tehát azt jelenti, hogy minden ágazatnak önállóan, külön-külön kellett megfelelnie a kiválasztási szempontoknak. A figyelembe vett szempontok a következők voltak:

- A gazdálkodók az adott ágazatokban életvitelszerűen végzik a termelést, vagyis megélhetésük alapvető forrását ezen tevékenységből származó jövedelmek biztosítják. Alsó jövedelemküszöbnek a minimálbért tekintettük. Ez 2006-ban éves szinten 750 ezer forintot jelentett.
- Azokban az ágazatokban, ahol intervenciós értékesítésre van lehetőség, a méret tegye lehetővé az intervenciós raktárakba történő közvetlen szállítás kihasználását (pl. búza esetében ez 80 tonna volt 2006-ban, ami 5 tonnás hozam esetében 50-50 százalékos étkezési és takarmány búza arányt feltételezve 32 hektár minimum vetésterületet jelent).
- Termelési kvótához kötött ágazatoknál, mint például a tejtermelés, csak a kvótával rendelkező gazdaságok adatait vettük figyelembe.
- A vizsgált ágazat folyamatos árutermelési céllal szerepeljen az adott gazdaság termelési szerkezetében. Ez alapvetően az állattenyésztési ágazatoknál kiemelt szempont (pl. pecsenyecsirkénél minimum érték volt az évi 4 turnus felhizlalása).

**Általánosságban tehát a gazdaságok azon ágazatát tekintettük piacmeghatározónak, amelyek feltételei (pl. eszközállomány, humán erőforrás) potenciálisan lehetővé teszik életképes, versenyképes működésüket. Ez független attól, hogy jelenleg az átlag feletti, vagy átlag alatti szinten helyezkednek el, nyereségesek vagy veszteségesek, egyéni vagy társas gazdaságokhoz tartoznak.**

A másik fontos módszertani kérdés, melyről végezetül szólni kell, az ágazatok önköltség szóródása. Közismert tény, hogy a mezőgazdasági üzemek átlagos költség-jövedelem adatai mögött a legkülönbözőbb gazdaságok sokasága húzódik meg, amelyek objektív (pl. földrajzi elhelyezkedés) és szubjektív (pl. eszközellátottság) feltételeikben differenciáltak. Ezért az elmúlt évek kiadványaiban egy fejezet keretében foglalkoztunk a különbségek feltárásával, pontosabban az önköltség szóródások vizsgálatával.

Az észrevételek és a felmerült igények alapján ebben az évben ez a szóródás vizsgálat az egész kiadványt átfogja, a költség-, ár- és jövedelemviszonyok alakulását önköltség kategóriáinként mutatjuk be, és röviden elemezzük a változásokat.

A gazdaságok ágazatonkénti csoportosítását az önköltségek alapján végeztük, mivel ezek pontosan mutatják a ráfordítások és hozamok összefüggését és viszonylag jól tükrözik a költséghatékonyságot.

Önköltség centrumnak tekintettük azt a középső csoportot, ahol az egységnyi termék előállítására fordított kiadások értékei plusz-mínusz 10 százalékkal tértek el az átlagtól. A többi üzem ágazati adata pedig a fajlagos költség alapján az „önköltség centrumtól jobbabb” vagy az „önköltség centrumtól rosszabbak” elnevezésű csoportba került. Természetesen az átlagos értékek a kiadvány mellékleteiben megtalálhatóak.

## 2. A szántóföldi növények költség- és jövedelemhelyzete

Az elmúlt években a szántóföldi, ezen belül a GOFR növények jövedelem pozíciója igen kedvezően alakult. Ennek tudható be, hogy a termelők növelték ezen kultúrák vetésterületét. Különösen a búzával és a kukoricával hasznosított terület aránya bővült. A gabonaféléké például 2004-ben elérte a 70 százalékot a szántóterületen belül.

A rekordtermések következtében fellépő értékesítési gondok miatt ugyanakkor a gabonafélék vetésszerkezeti aránya ha kis mértékben is, de csökkent 2005-ben és 2006-ban. A területi mérséklődés a kalászosoknál következett be, míg a kukoricánál szerény bővülés történt. Ezen szerkezetváltozás fő oka a kalászosok termesztéstechnológiájának nagyobb sérülékenysége, az őszi és a kora tavaszi kedvezőtlen időjárás vetési munkákat gátló hatása. Ezzel szemben a kukorica ágazat pozícióját a nagyobb termésbiztonság, az átlaghozam kisebb mértékű ingadozása erősítette.

Az ipari növények közül a cukorrépa betakarított területe 19 százalékkal csökkent 2005 és 2006 között. Az olajos magvakból nagyobb területen vetettek a gazdaságok. A napraforgó területe 5, míg a repcéé 17 százalékkal nőtt 2006-ban az előző évhez viszonyítva. Ezek mögött a változások mögött egyértelműen az olajos magvú növények könnyebb értékesíthetősége húzódik meg.

Összességében a szántóföldi vetésszerkezetről elmondható, hogy 2006-ban is – hasonlóan a korábbi évekhez – a GOFR növények dominanciája érvényesült.

A módszertani részben említettük, hogy az ágazatok költség-jövedelem helyzetének bemutatásához önköltség kategóriák szerint csoportosítottuk az üzemeket, illetve az általuk előállított termékeket. Célszerűnek tartjuk ezért először röviden összefoglalni az ágazatok vetésterületének megoszlását a különböző csoportok között (1. táblázat).

A piacmeghatározó gazdaságok szántóföldi növényeinek területe viszonylag egységesen oszlott meg 2006-ban a három kategória között. Így például a kalászosok vezető növényénél a vetésterület egyharmad-egyharmad arányban helyezkedett el minden egyes csoportban. Ettől eltérő arányok a triticalénál és a zabnál találhatók.

A kukoricánál említést érdemel, hogy a legkedvezőbb önköltséggel csak a terület 30 százalékán termeltek a gazdaságok, míg a maradék 70 százalék egyenlő arányban oszlott meg a rosszak és az önköltség centrumban találhatók között.

Az olajosoknál fordított volt a helyzet, itt a legjobb csoporthoz tartozott a legnagyobb terület. Ezzel szemben a cukorrépánál 37 százalék került az önköltség centrumnál rosszabb kategóriába. Kiemelést érdemelnek a tömegtakarmányok is, ahol szintén a kevésbé költséghatékony csoportban található a vetésterület több mint fele.



**A szántóföldi növények vetésterület aránya önköltség kategóriánként  
(piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

M.e.: %

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobbabbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak	Önköltség centrumtól jobbabbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak
Búza	36	34	30	34	32	34
Őszi árpa	35	27	38	35	28	37
Tavaszi árpa	32	23	45	32	32	36
Triticale	30	46	24	32	24	44
Zab	30	28	42	22	17	61
Kukorica	30	40	30	30	35	35
Napraforgó	36	26	38	39	26	35
Repce	24	43	33	35	33	32
Cukorrépa	26	30	44	28	35	37
Szója	35	42	23	43	12	45
Silókukorica	54	6	40	24	24	52
Lucerna	45	11	44	37	10	53

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

### 2.1. A szántóföldi növények termelési költségei

A mezőgazdasági ágazatok költségalakulását döntően a termék-előállításához felhasznált anyag- és anyagjellegű kiadások határozzák meg. Külön meghatározó szerepe van az ipari eredetű anyagok, gépek és eszközök felhasznált mennyiségének, és nem utolsó sorban árszínvonalának. Az elmúlt években az üzemi tevékenység összes ráfordításaiból ezek a kiadások többnyire 50-60 százalékos arányt képviseltek. Mindebből következik, hogy a termelők igen érzékenyen reagálnak a felhasznált ipari anyagok és eszközök árváltozásaira.

Természetesen az anyagi jellegű ráfordítások mellett még számos más tényező hatása is kifejezésre jut a termelési költségek alakulásában, illetve azok változásának irányában és ütemében. Ilyen például a bér- és bérjellegű kifizetések, a kamatkidadások, a beruházásokkal változó amortizáció, a szolgáltatások díjai, stb.

Értelemszerűen az általános költségtendenciák ágazatonként másképpen hatottak (mértéküket és intenzitásukat tekintve) az egyes gazdaságokban.

A KSH adatai szerint a mezőgazdasági ráfordítások árszínvonala 2006-ban átlagosan 5,7 százalékkal nőtt az előző évhez képest. Ezen belül a folyó termelő felhasználási célú termékek és szolgáltatások árai 5,5 százalékkal emelkedtek, a mezőgazdasági célú beruházási javak árszínvonala pedig 6,6 százalékkal haladta meg az előző évi szintet.



Az egyik legnagyobb mértékű emelkedés az energia áránál következett be, ahol éves szinten 6,7 százalékos növekedés volt 2006-ban. A takarmányok árszínvonala az előző évi alacsony takarmányárakhoz viszonyítva az év során kismértékben emelkedett (4,7 százalékkal). Ez a később tárgyalandó állattenyésztési ágazatok kiadásait érintette közvetlenül.

A növénytermelést leginkább befolyásolta a műtrágyák 14,6 százalékos árnövekedése. A gépfenntartás költségei átlagosan 2,5, míg az épület fenntartásoké 5,4 százalékkal emelkedett 2006-ban. Ugyancsak növelte a termelési kiadásokat, hogy a mezőgazdasági gépek beszerzési árának színvonala 6,1, míg a mezőgazdasági célú épületek beruházási költségei 7,2 százalékkal nőttek az előző évhez viszonyítva.

Mindezek együttes hatásaként összességében elmondható, hogy a szántóföldi növények többségénél nőtt a termelési költség 2006-ban a 2005. évi szinthez viszonyítva. Említést érdemel ugyanakkor, hogy a költségemelkedés mértéke a főbb ágazatoknál elmaradt a termeléshez felhasznált anyagok és eszközök átlagos árváltozásának mértékétől. Ez részben a ráfordítások mennyiségi visszafogását jelzi.

A szántóterület meghatározó részét elfoglaló **kalászos gabonáknál** a piacmeghatározó gazdaságok átlagában egy hektárra jutó költség 90 és 119 ezer forint között alakult 2006-ban. A csoport vezető növényénél a **búzánál** található az egyik legmagasabb érték a maga 119 ezer Ft/ha-jával. Ez gyakorlatilag megegyezik az előző évi költségszinttel. Figyelembe véve az input árváltozások említett közel 6 százalékos mértékét. Ez azt jelenti, hogy a termelőkhöz hasonló mértékben is, de mérsékelte a ráfordításait a 2005. évhez viszonyítva.

A mellékletekben közölt részletes költségszerkezetekből ugyancsak megállapítható, hogy ez a csökkenés a közvetlen változó költségeknél következett be, melyek döntően az anyagjellegű kiadásokat tartalmazzák. Természetesen a kisebb hozamok a betakarításban is éreztették mérséklő hatásukat.

Az állandó költségek ugyanakkor többnyire emelkedtek, melyek közül a földbérleti díjat érdemes kiemelni. Ennek átlagos mértéke 10 százalékkal emelkedett a vizsgált időszakban és 14 ezer Ft/ha-os szintje már évek óta meghaladja a vetőmagra, vagy éppen a növényvédelemre fordított kiadásokat. Ez pedig komoly versenyhátrányt jelent a saját tulajdonú földön gazdálkodó búzatermelőkkel szemben, legyenek azok hazaiak vagy uniós tagállambeliek.

Önköltség kategóriánként vizsgálva a költségeket megállapítható, hogy a centrumba tartozó gazdaságokban közel 127 ezer forint volt az egy hektárra jutó kiadás 2006-ban. Figyelmet érdemel, hogy az átlagtól kedvezőbb és kedvezőtlenebb csoportba tartozó üzemeknél ettől kevesebbet költöttek a búzatermelésre. A jók esetében 109 ezer, míg a rosszaknál 122 ezer forint volt az egy hektárra jutó termelési költség.

Ezek a számok azt jelzik, hogy a jövőben a gazdaságoknak 110-120 ezer forintot meghaladó kiadással kell számolniuk a búzatermelés során, ez az a minimum szint amihez igazítani kell termelésüket.

A kisebb jelentőséggel bíró kalászos gabonaféléket többé-kevésbé a búzához hasonló költségváltozások jellemezték 2006-ban. Így ezeknél a növényeknél szintén csökkentették az anyagjellegű kiadásait a gazdaságok, aminek következtében az egy hektárra jutó termelési költség gyakorlatilag megegyezett a 2005. évi szinttel. Ez alól a zabtermelés a kivétel, ahol 15 százalékos költségnövekedés volt 2006-ban, de ennek oka alapvetően a 2005. évi alacsony ráfordítás szintben keresendő.

A búzához hasonlóan a többi kalászos gabonánál is az átlaghoz képest összetettebb költségalakulás figyelhető meg a különböző önköltség szerint csoportosított adatokban. Fő jellemző, hogy ezekben az ágazatokban is többnyire a centrumba tartozó üzemeknél a legmagasabb a területegységre jutó kiadás, valamint az átlagtól való eltérés általában 15 százalékkal alatt maradt, mind a jók, mind a rosszak irányában. Ennek oka egyértelműen a meglehetősen egységes termesztés-technológiából adódik.

Szántóföldi növénytermelésünk másik meghatározó növényét, a **kukoricát** a búzához hasonló költség mozgások jellemezték 2006-ban. Az előző évhez viszonyított 2 százalékos költség emelkedés azt jelentette, hogy a piacmeghatározó gazdaságok átlagában az egy hektárra jutó kiadások elérték a 166 ezer forintot. A változásokat itt is az anyagköltségek szerény mértékű csökkenése, a kisebb hozamokból adódó gépköltségek szinten maradása jellemezte, ami egyértelműen a ráfordítások visszafogásából adódik. Növekedés főleg az állandó költségeket érintette, melyek közül például a munkabér 25, a földbérleti díj 9, az általános költségek 10 százalékkal voltak magasabbak, mint az előző évben.

A kukorica termelést, pontosabban annak a termelői érdekeltségét közvetlenül befolyásolja az abrakfogyasztó állattartás helyzete, mint egyik fő felhasználó. Az utóbbi években e téren inkább kedvezőtlen visszajelzéseket kaptak a termelők. Nem hagyható ugyanakkor figyelmen kívül, hogy az ágazat kedvező termelői megítélését segítette a földalapú támogatás, valamint az intervenciós értékesítés lehetősége jövedelmező kukorica előállítását jelentett a gazdaságoknak.

Önköltség kategóriánként vizsgálva a területegységre jutó kiadásokat megállapítható, hogy a legmagasabb érték (171 ezer Ft/ha) itt is az átlagos szinthez tartozó gazdaságokban található. Az ettől rosszabb üzemekben 3, míg a jobbakban 7 százalékkal kisebb volt a termelési költség. Az eltérés az anyagköltségekben és a szárításra fordított kiadásokban érhető tetten. Mindezeket figyelembe véve elmondható, hogy a jövőt illetően a piacépes termelőknek 160-180 ezer Ft/ha-os, illetve e fölötti költségszinttel kell számolniuk.

Az **ipari növények** költség-jövedelem viszonyainak alakulásával kapcsolatban fontos kiemelni, hogy ezen ágazatok helyzete nagymértékben függ az ipari háttértől, a feldolgozó szervezetek pénzügyi helyzetétől, magatartásától, üzletpolitikájától. A termelésszervezés és irányítás, szűkebb értelemben a gazdálkodás előfinanszírozása itt valósult meg a legnagyobb mértékben, illetve legszélesebb körben. Ebből adódóan a szántóföldi kultúrák közül ezeket a növényeket jellemzi a leginkább kötött termesztéstechnológia és a legzártabb termékpálya. Ez tükröződik különösen a **napraforgónál**, ahol a piacmeghatározó gazdaságok átlagában 5 százalékkal nőtt a termelési költség 2005 és 2006 között, ami gyakorlatilag megegyezik az input anyagok árváltozásának mértékével. Más jellegű folyamatok jellemezték a **repcé** ágazatot. Itt a termelők – mint említettük – inkább a terület növelését tartották fontosnak, míg a termeléshez szükséges ráfordításaikat mérsékeltek az előző évhez viszonyítva. Ennek következtében a területegységre jutó költség átlagosan 3 százalékkal csökkent, amely döntően az anyagjellegű kiadások visszafogásával hozható összefüggésbe.

Önköltség kategóriánként vizsgálva az olajos növényeket megállapítható, hogy az egy hektárra jutó ráfordítások értéke 118 és 145 ezer forint között mozgott 2006-ban. A búzával és a kukoricával ellentétben ezeknél az ágazatoknál az átlagtól rosszabb kategóriába tartozó gazdaságokban volt a legmagasabb a termelési költség. A napraforgónál ez 11, a repcénél 4 százalékos eltérést jelentett az önköltség centrumhoz képest. Az úgynevezett jobb gazdaságoknál fordított volt a helyzet. Itt a napraforgó tért el 4, míg a repce 10 százalékkal

az átlagtól. Mindebből értelemszerűen következik, hogy a két alapvető olajos növényünk területegységre jutó költsége gyakorlatilag megegyezett az átlagos önköltségszinten termelő gazdaságokban 2006-ban.

Az Unió cukorrendtartásának reformja, a répacukor iránti keresletcsökkenés, komoly gondokat jelentett a hazai **cukorrépa**-termelő gazdaságainknak. Ennek tudható be, hogy 19 százalékkal csökkent a vetésterület 2006-ban. A kedvezőtlen folyamatok a költségekben is éreztették hatásukat. A bizonytalan helyzet miatt a termelők gyakorlatilag valamennyi ráfordításukat csökkentették az előző évhez képest, és ezáltal a piacmeghatározó gazdaságok átlagában 300 ezer Ft/ha alá esett vissza a termelési költség, ami 12 százalékos mérséklődést jelent 2005-höz viszonyítva. Említést érdemel, hogy az önköltség centrum körül termelő gazdaságokban mindössze 251 ezer forint volt a termelési költség szintje egy hektáron. Ki kell ugyanakkor azt is emelni, hogy a kedvező önköltség csoportban ezt 17 százalékkal meghaladták az üzemek (295 ezer Ft/ha), ami ismételten a ráfordítás-hozam viszonyok fontosságára hívja fel a figyelmet.

**Fehérjenövény-termelésünk** méltánytalanul csekély figyelmet kapott az elmúlt években. Ennek okai összetettek, azt azonban meg kell említeni, hogy az állattenyésztés igényli a viszonylag olcsó fehérjetakarmányokat, de az állattartás romló jövedelemhelyzete ugyanakkor nem segíti ezen növények termelését. Az ésszerű földhasználat viszont indokolná ezen kultúrák termelését is.

Ez a kettősség részben tükröződik **szójatermelésünk** költségalakulásában is. A 2006. évi költségváltozás elmaradt az inputanyagok árszínvonal növekedésének mértékétől. Pótlólagos ráfordítást tehát nem hajtottak végre a gazdaságok. Önköltség kategóriánként csoportosított adatok azt tükrözik, hogy az átlaghoz tartozó és az attól jobb gazdaságok termelési költsége között alig van eltérés. Ez azt mutatja, hogy a szója termelés során a 130-140 ezer forintos nagysággal kell számolniuk a termelőknek.

A tömegtakarmányt fogyasztó állatok két meghatározó növénye a **lucerna** és a **silókukorica**, amelyek esetenként kizárólagos szerepet töltenek be a téli etetésben, de szerepük a nyári időszakban (természetesen tartástechnológiától függően) sem elhanyagolható. Költségvizsgálatukkal kapcsolatban feltétlenül utalni kell néhány speciális sajátosságra, amelyek a tömegtakarmány-termelést általában jellemzik. Ezek a következőkben foglalhatók össze:

- általánosan elmondható, hogy az állattartók a tömegtakarmány-szükségletüket saját termelésből igyekeznek biztosítani, ebből adódóan csak a feleslegek kerülnek piaci forgalomba;
- a gazdálkodók szempontjából nem közömbös, hogy az állati termék-előállítás eredményességét a jó színvonalú (hatékony) takarmánytermeléssel javítani tudják-e vagy fordítva, a gazdaságos állattartást a költséges (drága) tömegtakarmány-előállítás hátráltatja;
- jellemző, hogy az állattartók egy részének nincs megfelelő takarmánytermő területe, így a tömegtakarmányokat is vásárlás útján tudják csak biztosítani állataiknak. Ez egyrészt drágítja az állati termék-előállítást, másrészt kiszolgáltatottabbá teszi a termelőket;
- az elmúlt évtizedben az állatállomány csökkenésével megbomlott a tömegtakarmány-termelés korábbi egyensúlya, és ez komoly bizonytalanságot okozott mind a takarmánytermelésben, mind az állatok takarmányozásában.

Ezeket a sajátosságokat is figyelembe véve elmondható, hogy a tömegtakarmányokat hullámzó költségmozgás jellemezte az utóbbi pár évben. A **silókukorica** termelési költsége például a 2005. évi növekedés után 2006-ban csökkent, és a piacmeghatározó gazdaságok átlagában 132 ezer Ft/ha volt. Ebben döntő szerepet játszott a csökkenő anyagfelhasználás (műtrágya, növényvédőszer), a kisebb betakarítási igények, valamint az állandó költségek. A **lucerna** esetében viszont 12 százalékkal nőtt az egy hektárra jutó termelési költség 2006-ban, ami nyilvánvalóan a ráfordítások növeléséből adódik. Feltétlen meg kell említeni, hogy ezeknél az ágazatoknál is intenzíven, 10 százalékot meghaladóan emelkedtek a földbérleti díjak.

Önköltség kategóriánként a silókukoricánál minimális eltérés van a különböző csoportba tartozó gazdaságok között. Ugyanakkor a lucerna termelésben 20 százalékot meghaladó a termelési költség differencia az átlagos értékhez képest. Ennek okai nyilvánvalóan a változatosabb termeléstehnológiában keresendők.

A takarmánytermeléssel kapcsolatban végezetül szükséges megjegyezni, hogy az alacsony színvonal hosszabb távon kedvezőtlenül befolyásolja az állattenyésztés költségeit és eredményeit. Ezért fontos, hogy ezen ágazatokban is megfelelő érdekeltsége legyen a termelőknek, illetve az állattenyésztés igénye és a takarmánytermelés összhangban legyen.

Az eddigiek során már többször utaltunk rá, hogy a termelési költség alakulását egy-egy ágazatnál döntően, mely ráfordításelem, vagy elemek változása határozza meg.

A termés mennyiségével szorosan összefüggő vetőmag, műtrágya és növényvédelmi kiadások a termelési költség valamivel több mint egyharmadát tették ki 2006-ban. Elemenként átlagosan 10-15 százalékkal részesedtek a teljes kiadásból. Ágazatonkénti arányeltolódások leginkább a növényvédő szereknél figyelhetők meg, ami abból adódik, hogy ezek a kiadások csak részben tervezhetőek (technológia szerves része: mint például talajfertőtlenítés), más részük csak külső környezeti tényezők (időjárás miatt fellépő fertőzöttség, stb.) esetenkénti hatására merül fel (2. táblázat).

Másik jelentős költséghányadot a gépi munkák adják, ezek aránya a szántóföldi növényeknél megközelíti az egyharmadot. Egy részük, amint azt a mellékletek részletes költség-szerkezetei szemléletesen mutatják, szintén a termés mennyiségével (betakarítás) változnak.

Ugyancsak érintettük a földbérleti díjak változását, amelyek abszolút összegüket tekintve is rohamosan emelkedtek az elmúlt időszakban, ezt a 10 százalékos körüli termelési költségből való részesedésük jól tükrözi. Hangsúlyozni kell, hogy ez az érték a piacmeghatározó gazdaságok átlagára igaz. Azokban az üzemekben ahol teljes egészében bérelt területen történik a termék előállítás, ettől 1-2 százalékkal magasabb arányok figyelhetők meg.

A munkabérré (és járuléka) fordított kiadások nominális értéke értelemszerűen ugyancsak folyamatosan nő, összköltségen belüli aránya (7-9 százalék) azonban kevésbé változik az évek között.

Gyakorlatilag a felsorolt költségek adják az ágazatok kiadásainak 75-80 százalékát. Ez egyben azt is jelenti, hogy a versenyképesség tekintetében ezek azok a költségelemek, amelyek hatékony felhasználásával befolyásolni lehet egy-egy ágazat eredményességét a ráfordítások oldaláról.

**A szántóföldi növények termelési költsége önköltség kategóriánként  
(piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

M.e.: Ft/ha

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak
Búza	102 909	123 118	132 060	109 295	126 698	122 433
Őszi árpa	91 872	110 302	112 715	103 778	109 947	104 115
Tavaszi árpa	110 044	115 425	116 761	96 838	114 459	122 843
Triticale	79 319	102 546	89 353	90 430	101 208	100 111
Zab	73 834	75 737	81 909	102 330	101 851	81 858
Kukorica	142 993	169 538	175 770	158 721	171 320	166 980
Napraforgó	108 207	136 590	137 974	125 445	130 447	145 432
Repece	124 307	127 945	142 463	118 125	130 944	136 388
Cukorrépa	265 096	349 229	368 817	294 586	251 476	341 601
Szója	129 953	147 582	147 658	132 916	134 863	164 279
Silókukorica	129 317	118 799	152 151	126 070	131 649	134 425
Lucerna	57 581	53 193	77 636	71 810	91 509	72 219

Forrás: Az AKI tesztüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

## 2.2. A szántóföldi növények hozamai

Az eddigiek során már többször említettük a ráfordítás-hozam viszony fontosságát. Nem véletlenül, hiszen a mezőgazdasági ágazatok jövedelemhelyzetét alapvetően ez határozza meg. A területegységre jutó költségnövekedések ugyanis önmagukban még nem tekinthetők kedvezőtlennek, ha ezek az emelkedő, illetve többletkiadások megtérülnek a többlethozamokban.

A terméseredmények alakulásával kapcsolatban a korábbi évekhez hasonlóan most is szükségesnek tartjuk megemlíteni, hogy a növénytermesztésben a természeti adottságoknak és az időjárási tényezőknek közvetlen termelést befolyásoló szerepük van, melyeknek pozitív és negatív hatásai a gazdasági feltételektől, a fajok és fajták biológiai termőképességétől részben függetlenül az évenkénti hozamingadozásokban érvényre is jutnak (3. táblázat).

Az elmúlt több mint egy évtizedben már szinte elfelejtették a mezőgazdasági üzemek szakemberei, hogy létezik a növénytermelés számára optimális időjárás. A példátlanul aszályos 2002-2003. évek után a 2004. évi növénytermelést meghatározó meteorológiai viszonyok igen kedvezőek voltak. Ehhez képest 2005-ben már változatosabb időjárás alakította növénytermelésünket, míg 2006-ban már megint inkább kedvezőtlenebb arcát mutatta az időjárás. Az őszi és a kora tavaszi időszak különösen a kalászosokat érintette hátrányosan, de a kukoricának sem kedveztek maradéktalanul a hőmérséklet és csapadékviszonyok. (Már itt megjegyezzük, hogy a 2007-es esztendőt megint az aszály uralta.)

Mindezek következtében 2006-ban valamennyi vizsgált szántóföldi növény hozama elmaradt az előző évi szinttől. Az általunk vizsgált piacmeghatározó gazdaságokban a **búza** termésátlaga átlagosan 15 százalékkal maradt el 2005. évi értékétől. Hasonló változások jellemezték a többi kalászos gabonát. A tavaszi árpa csupán azért lóg ki a sorból, mert ott már a 2005. évi hozamok sem alakultak kedvezően. Önköltség kategóriánként vizsgálva a hozamokat megállapítható, hogy a kalászos gabonáknál többnyire a rosszabb csoportba tartozóknál nagyobb az átlagtól való eltérés, míg a kedvező önköltségű gazdaságokban kisebb a differencia. Így például az önköltség centrumban a búza hozama 4,3 t/ha volt 2006-ban, míg a költséghatékony csoportban 4,7 t/ha. Ezzel szemben az átlagtól elmaradó üzemekben alig haladták meg a 3 t/ha-os szintet (3. táblázat).

3. táblázat

**A szántóföldi növények átlagos hozama önköltség kategóriánként  
(piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

M.e.: t/ha

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak
Búza	5,28	4,93	3,95	4,73	4,27	3,10
Őszi árpa	4,87	4,51	3,32	4,61	3,78	2,51
Tavaszi árpa	4,79	3,96	3,13	4,16	3,80	3,09
Triticale	4,12	4,21	2,64	4,14	3,26	2,41
Zab	3,52	3,07	2,62	4,46	3,12	1,98
Kukorica	9,25	8,77	6,98	9,29	7,93	5,83
Napraforgó	2,48	2,46	1,92	2,65	2,18	1,77
Repce	2,98	2,39	2,12	2,66	2,30	1,63
Cukorrépa	69,22	63,28	50,71	64,45	44,34	44,2
Szója	3,03	2,51	1,85	2,53	1,94	1,71
Silókukorica	39,38	29,52	25,64	48,81	32,36	22,95
Lucerna	8,43	5,46	5,60	8,71	7,42	4,47

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

A kedvezőtlen időjárás hatására a **kukorica** hozama ismét 8 tonna alá esett vissza hektáronként 2006-ban. Az átlagtól elmaradó gazdaságokban a 6 t/ha szintet sem érték el a termelők. Ugyanakkor ott, ahol az időjárás nem, vagy kevésbé éreztette negatív hatását 9 tonnát meghaladó terméseket értek el. A kukoricánál szintén megfigyelhető, hogy a rosszabb önköltségű csoportnál nagyobb az átlagtól való eltérés mértéke.

Viszonylag kedvezően jártak a **napraforgó** termelők, mert itt a hozamkiesés mindössze 2 százalék volt 2005-höz képest, míg a **repcénél** már megközelítette a 10 százalékot. Mindkét olajos növénynél a kedvezőtlen önköltségű csoportban 2 tonna alatti hozamot értek el a termelők, míg a jobbak meghaladták a 2,5 tonnát.

Kedvezőtlen évet tudhatnak maguk mögött a **cukorrépa** termelők, mivel a piacmeghatározó gazdaságok átlagában 16 százalékkal csökkentek a hozamok. Egyedül a kedvező



önköltségű csoportba tartozó gazdaságoknál alakultak megfelelő szinten (60 t/ha felett) a termésátlagok.

A **szójatermeléssel** foglalkozó gazdák úgyszintén kedvezőtlen terméseredményeket értek el 2006-ban, ahogyan a **tömegtakarmány** előállítók is. Ez utóbbiaknál különösen nagymértékű szóródás figyelhető meg a különböző önköltség csoportok között. A **silókukoricánál** például a jók és rosszak között több mint kétszeres eltérés alakult ki a hozamokban. Ez pedig azért érdemel figyelmet mert az állattenyésztés jövedelemhelyzete nagymértékben függ a takarmány költségektől, illetve áraktól.

### 2.3. A szántóföldi növények önköltségei

A kedvezőtlen hozamalakulások már év közben jelezték, hogy a szántóföldi növények termelési színvonala 2006-ban elmarad az előző évi szinttől. Az év egészét jellemző adatok pedig csak megerősítették a várakozásokat. Valamennyi ráfordítást és elért hozamot figyelembe véve a vizsgált szántóföldi kultúráknál nőtt az önköltség 2005 és 2006 között.

A negatív változásokkal kapcsolatban ugyanakkor meg kell említeni, hogy mind a 2004., mind a 2005. évi eredmények az időjárás szempontjából ritka kedvező éveket követően alakultak ki. A 2006. évet jellemző fajlagos költségek ezekhez jelentenek visszalépést, mert például a 2003-as aszályos évhez viszonyítva az ágazatok többségében elfogadhatónak tekinthető a költséghatékonyság. Ezekkel kapcsolatban mindig is szükséges hangsúlyozni a külső környezeti tényezők termelést befolyásoló szerepét. A ráfordítás-hozam viszonyok optimalizálása ugyanis nem könnyű feladat, mert szélsőséges időjárási körülmények a legkörülmétebb gazdálkodást is tönkretelhetik. Az elmúlt évtizedben erre többször is láttunk példát. Ilyen például a 2007-es év, melynek negatív eredményeiről a következő évi kiadványunkban tudunk részletesen szólni.

Az ágazatokat vizsgálva elmondható, hogy a **búza** önköltsége a piacmeghatározó gazdaságok átlagában 19 százalékkal nőtt 2005-höz viszonyítva és meghaladta a tonnánkénti 29 ezer forintos szintet 2006-ban. A mellékletek adatai alapján megállapítható, hogy hasonló változások jellemezték a többi kalászos gabonát, sőt az őszi árpa kivételével az átlagos költség szint meghaladta a 30 ezer forintos tonnánkénti mértéket.

Az önköltség kategóriánként csoportosított adatok az átlaghoz képest árnyaltabb képet takarnak. Így a búzánál a kedvezőtlenebb csoportba tartozó gazdaságok 39 ezer forintot fordítottak a termékelőállításra, ami kerek 10 ezer forinttal több, mint az önköltség centrumhoz tartozó termelőknél. Ezzel szemben az ún. jobbak csoportjában nem egészen 23 ezer forint volt a fajlagos költség. Ez azt jelenti, hogy a szélső értékek között 1,7-szeres különbség alakult ki 2006-ban, ami tonnánként 16810 forint eltérést jelent a két csoport között.

Hasonló differenciák jellemzik a többi kalászos gabonát is, sőt ezeknél az ágazatoknál a szélső értékek közötti különbség a búzát meghaladó mértékű. A kedvezőtlen önköltségű csoportban gyakorlatilag minden terméket 40 ezer forintnál drágábban termelték meg a gazdaságok, míg a jobbaknál 21-22 ezer forintos értékeket találunk.

Az időjárás a kalászosokkal ellentétben kevésbé érintette negatívan a **kukorica** terméseredményeit és részben ennek tudható be, hogy a piacmeghatározó gazdaságok átlagában csupán 12 százalékkal nőttek az önköltségek 2005-höz viszonyítva. A szélsőértékek között

itt is 1,7-szeres különbség alakult ki. Az átlagtól rosszabb csoportban 29 ezer, míg a jóknál 17 ezer forintba került egy tonna kukorica 2006-ban.

Az ipari növényeknél 10 százalék alatt maradt az önköltség növekedés átlagos mértéke, sőt a **cukorrépánál** ez mindössze 5 százalékos volt 2005-höz viszonyítva. Ennek oka a répatermelők ráfordítás visszafogásával hozható összefüggésbe, míg az olajos magvaknál a viszonylag mérsékelt hozamesökkenés játszotta a főszerepet (4. táblázat).

4. táblázat

**A szántóföldi növények önköltségének szóródása  
(piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

M.e.: Ft/t

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobbakk	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbakk	Önköltség centrumtól jobbakk	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbakk
Búza	18 962	24 803	33 474	22 662	29 298	39 472
Őszi árpa	18 372	24 454	33 910	22 259	29 174	41 781
Tavaszi árpa	22 978	29 015	37 585	23 308	30 066	39 780
Triticale	19 047	24 330	33 601	21 508	30 841	41 215
Zab	20 685	24 571	30 797	22 434	31 695	40 088
Kukorica	15 716	19 323	25 165	17 076	21 651	28 827
Napraforgó	43 667	55 546	71 975	47 473	59 804	82 488
Repce	41 666	53 438	67 290	44 338	57 150	83 645
Cukorrépa	3 829	5 519	7 273	4 571	5 671	7 734
Szója	42 825	58 897	79 790	52 629	69 376	96 107
Silókukorica	3 286	4 024	5 935	2 583	4 068	5 857
Lucerna	6 827	9 739	14 374	8 242	12 335	17 748

Forrás: Az AKI tesztüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

Az önköltség kategóriánkénti adatok ezeknél a növényeknél is összetettebb képet mutatnak. A **napraforgót** a legrágóbban termelő gazdaságok átlagosan 82 ezer forintért állították elő, míg a jobbakk 47 ezerért. Ettől is nagyobb (44 és 84 ezer Ft/t) eltérés alakult ki a **repce** szélső értékei között, de a **cukorrépát** is 1,7-szeres differencia jellemezte 2006-ban.

A **szója** ágazat kedvezőtlen helyzetét tükrözik az önköltség adatok is. Az átlagosan 26 százalékos növekedés mellett a gyengébben teljesítő gazdaságokban 96 ezer forintba került egy tonna termék, míg a jók ezt 52 ezer forintért állították elő, vagyis 1,8-szoros eltérés alakult ki a két termelői kör között 2006-ban.

A vizsgált tömegtakarmányoknál eltérő mértékű fajlagos költség változások történtek 2005 és 2006 között. A ráfordítás visszafogásoknak köszönhetően a **silókukorica** átlagos önköltsége csupán 1 százalékkal nőtt a vizsgált időszakban. Ezzel szemben a **lucerna** döntően a kedvezőtlen hozamok következtében 24 százalékkal került többbe az előző évekhez viszonyítva.



A tömegtakarmányoknál a gabona és az ipari növényeknél is nagyobb mértékű (2,2 és 2,3 szoros) különbség figyelhető meg a szélső értékek között. Ennek oka nyilvánvalóan a változatosabb termesztés technológiában keresendő.

Az önköltséggel és azok szóródásával kapcsolatban két általános dolgot feltétlenül meg kell említeni. Az egyik, hogy a fajlagos költséget alakító két tényező a területegységre jutó termelési költség és a termésátlag közül többnyire az utóbbi az, amelyik nagyobb hatással bír az önköltségre. Különösen így van ez az átlagosnál rosszabb kategóriában. Itt a centrumtól való eltérésben a cukorrépa és a szója kivételével minden esetben a termésátlagok játszották a nagyobb szerepet, sőt arányuk is jelentősnek mondható. Ez azt jelenti, hogy 65 százalékot meghaladó arányban hatottak az önköltségre.

A kedvező önköltségeknél is többnyire a hozam a meghatározó, itt kivételt a búza, a tavaszi árpa és a lucerna képezett. Ezeknél döntően a termelési költség határozta meg az önköltséget és kevésbé a hozam.

A másik fontos tényező, hogy a szélső értékek centrumtól való eltérése a rosszabb kategória felé mindig nagyobb mértékű (kivéve a zabtermelést), mint az alacsony önköltségek felé. Részben ezzel is összefügg az a tény, hogy a szélső értékek közötti különbség (abszolút értékben) nagysága 55-69 százaléka az átlagot jellemző önköltség centrumnak. Így például a búzánál 57, a kukoricánál 54, a napraforgónál 59 százalék ez az érték. A tömegtakarmányoknál még ennél is nagyobb (77-80%) arányokat találunk.

Mindezek a hozam, pontosabban a hozambiztonság, fontosságára hívják fel a figyelmet. A költséghatékonyság oldaláról talán itt vannak a legnagyobb tartalékok a termelők kezében. A termesztés-technológia megújításával (esetenként a meglévők maradéktalan betartásával) bizonyos szintig mérsékelhetők a klimatikus viszonyok termelést gátló hatásai, aminek következtében csökkenthetők az önköltségek. Hangsúlyozzuk, nem egyszerű költségcsökkentésre gondolunk, hanem olyan költségszint kialakítására, amely adott környezeti feltételek mellett optimális ráfordítás-hozam elérésével kecsegtet, illetve ennek elérhetőségét növeli. Ez esetenként pótlólagos befektetések, ráfordítások megvalósítását igényli. Ilyen pl. a sokat emlegetett öntözés. Természetesen ezt akkor szabad alkalmazni, ha a hozamokban ezek megtérülnek és így javítható a termelőköltség hatékonysága.

Megítélésünk szerint a bemutatott önköltség szóródás adatok azt tükrözik, hogy ezen a téren igen is van még mozgásterük a hazai termelőknek. A közel kétszeres önköltség különbségek egy része ugyanis a nem körültekintő gazdálkodásból adódik, egy részük a tőke hiánnyal magyarázható (drága, nem megtérülő öntözés stb.), és csak egy része olyan negatív időjárási tényező, ami semmiképpen nem védhető ki.

#### **2.4. A szántóföldi növények értékesítési árai és azok jövedelemtartalma**

A szántóföldi növények termelési költségeivel kapcsolatban már részben utaltunk rá, hogy az ágazatok jövedelempozíciója, illetve annak változása befolyásolja a termelőket ráfordításaik mennyiségi és strukturális összetételének megválasztásában. E gazdálkodói magatartás alapvetően abból adódik, hogy az üzemek gazdasági és ágazati szintű eredménye végső soron a kiadások és a bevételek nagyságától, pontosabban ezek egymáshoz való arányától függ. A két tényezőre viszont nem egyformán tudnak hatni a termelők.

A költség adatok is azt jelezték, hogy az input oldalon a mezőgazdasági vállalkozásoknak még mindig van mozgástere. Ez természetesen nem mond ellent annak a közismert ténynek, hogy a korábbi időszakhoz viszonyítva az utóbbi években e területen szűkültek a lehetőségek, egyre inkább csökkennek a termelők tartalékai. Ugyanakkor az is igaz, hogy az output oldalhoz (értékesítési árakhoz) viszonyítva még mindig itt vannak szabadabb mozgási lehetőségeik a gazdáknak.

A KSH adatai szerint a mezőgazdasági termékek felvásárlása 2006-ban 6,6 százalékkal csökkent az előző évhez képest. Ezen belül a növénytermesztési és kertészeti termékek értékesített volumene 11,6 százalékkal mérséklődött. A felvásárlás több mint egyharmadát a növénytermesztési termékek adják, melyek közül a gabonafélék értékesítése 3,0 százalékkal, az ipari növényeké 29,4 százalékkal csökkent a 2005. évi mennyiségekhez viszonyítva. Mindezekre természetesen alapvető hatást gyakoroltak a 2006. évi felvásárlási árak.

A KSH valamennyi termelőt magában foglaló adatai alapján elmondható, hogy országos szinten a mezőgazdasági termékek termelői árszínvonala összességében 10,6 százalékkal nőtt 2005-höz viszonyítva. Ezen belül a növénytermesztési és kertészeti termékek árai éves szinten átlagosan 18,0 százalékkal emelkedtek 2006-ban. A fontosabb növényi csoportok között viszont jelentősebb különbségek alakultak ki. Így a gabonafélék átlagos felvásárlási árai 24,1 százalékkal haladták meg az előző évi szintet, ami részben a külpiaci kereslet élénkülésére vezethető vissza. A zöldségféléknél 14,3, míg a gyümölcsöknél 16,5 százalékkal nőttek a felvásárlási árak 2005 és 2006 között, amit alapvetően a hazai termésmennyiség változása határozott meg.

Természetesen ezek az átlagos változások eltérő mértékben jelentkeztek az egyes ágazatokban és gazdaságokban. Ez látható a tesztüzemi rendszer által megfigyelt gazdaságoknál, illetve a szűkebb körű piacmeghatározó üzemeknél.

A 2004 óta tartó gabonaár csökkenés 2006-ban megállt, és az említett főleg külpiaci kereslet hatására ismét emelkedett. A **búza** felvásárlási ára a mértékadó gazdaságok átlagában 25 százalékkal haladta meg az előző évi szintet. Ez összességében 26 ezer Ft/t feletti átlagárat jelentett 2006-ban.

A gabonák iránt megélnékült kereslet következtében értelemszerűen emelkedett a kisebb jelentőséggel bíró kalászosok felvásárlási ára is, ami összességében 23-26 ezer forintos bevételt eredményezett tonnánként a termelőknek.

A kalászos gabonákhoz viszonyított kisebb hozamcsökkenések éreztették hatásukat a **kukorica** felvásárlási áránál. A búza 25 százalékos növekedésével szemben itt csak 20 százalékkal emelkedtek az árak 2005 és 2006 között. A piacmeghatározó gazdaságok átlagában elért 25483 Ft/t-ás értékesítési árban természetesen szerepet játszott az állattenyésztés helyzete, mint az egyik legfontosabb felhasználója a terméknek. Sajnos a folyamatos állatállomány csökkenés e téren is inkább kedvezőtlenül érintette a kukorica termeléssel foglalkozó gazdaságokat.

Az ipari növények felvásárlási árai eltérően alakultak. A **cukorrépánál** a csökkenő hozamok ellenére gyakorlatilag nem változtak az árak 2005 és 2006 között. E mögött egyértelműen a répacukor iránti keresletcsökkenés húzódik meg.

Ezzel szemben az olajos növények közül a **napraforgót** 11, míg a **repcét** 17 százalékkal magasabb árértékűen értékesítették a piacmeghatározó gazdaságok 2006-ban, mint az előző

évben. Ebben egyértelműen a biodízel gyártás világméretű előretörése miatt kialakult keresletbővülés játszotta a fő szerepet.

A fehérjenövények közül vizsgált **szója** termelői ára minimális mértékben (4%) csökkent 2006-ban és így már alig haladta meg az 50 ezer Ft/t-ás szintet a piacmeghatározó gazdaságok átlagában. Ennek fő oka a már többször említett állattenyésztés oldaláról jelentkező keresletcsökkenés volt.

Önköltség kategóriánként érdemi különbség nincs az értékesítési árak között. Ez érthető is, mivel a fajlagos költségek és az árak kapcsolata sokkal lazább, mint azt például a hozamoknál láttuk. Ez természetesen nem jelenti azt, hogy az árak tekintetében ne lennének eltérések a gazdaságok között. Elég talán utalni a termék minőségére, az értékesítési csatornák sokszínűségére vagy az értékesítés időpontjára. Ezek alapvetően differenciálják a termelők által elérhető árakat. Igaz ugyanakkor az is, hogy a minimum és a maximum árak eltérései kisebbek, mint az önköltség szélső értékeinek szóródása. A zártabb termékpályák miatt különösen igaz ez a szántóföldi növényekre.

Mindezeket figyelembe véve azt azért hangsúlyozni kell, hogy a vizsgált szántóföldi kultúrák közel felénél az önköltség centrumhoz tartozó gazdaságok érték el a legmagasabb felvásárlási árakat 2006-ban. Ez főleg a gabonákra és az olajos növényekre igaz (5. táblázat).

5. táblázat

**A szántóföldi növények értékesítési ára önköltség kategóriánként  
(piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

M.e.: Ft/t

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobbakk	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbakk	Önköltség centrumtól jobbakk	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbakk
Búza	21 179	20 732	21 010	26 170	26 392	25 726
Őszi árpa	20 031	20 263	20 397	23 228	24 366	24 330
Tavaszi árpa	22 034	23 693	21 401	25 883	27 524	26 094
Triticale	17 935	16 857	18 447	22 964	22 562	22 319
Zab	19 439	18 557	19 582	21 815	26 568	22 282
Kukorica	20 817	21 836	20 929	24 196	26 105	26 399
Napraforgó	48 724	49 324	47 905	53 372	54 508	54 509
Repce	50 312	45 277	47 228	55 509	55 529	54 304
Cukorrépa	8 099	9 632	9 641	8 960	9 189	9 464
Szója	53 084	54 212	49 083	52 167	51 292	49 065
Silókukorica	6 855	6 034	5 231	7 411	6 158	5 076
Lucerna	11 771	12 977	11 424	12 133	13 290	13 650

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

A mezőgazdasági ágazatok, illetve tevékenységek (így a szántóföldi növények) eredményeit végső soron a termeléshez felhasznált ráfordítások volumene és azok értéke, valamint az előállított termékekért és szolgáltatásokért kapott bevételek nagysága, ponto-

sabban ezek egymáshoz való viszonya határozza meg. Ez azt jelenti, hogy a mezőgazdasági termékek jövedelme végeredményben az input és az output árak színvonalától függ, amit módosíthat (növelhet) a támogatások és az egyéb bevételek nagysága, valamint a termelés hatékonyságának javítása.

Ebből következik, hogy az árak mozgása, azok nominális értéke fontos ugyan, de végső soron a termelők szempontjából az árak tisztajövedelem-tartalma az igazán fontos kérdés. Ez pedig a mezőgazdasági termékek értékesítési árának és az önköltségnek a különbségével egyenlő, és azt mutatja meg, hogy a piaci viszonyok az árakon keresztül biztosítanak-e jövedelmet a termelők számára, vagy sem.

E tekintetben igen kedvezőtlenül alakult a 2006. év. Gyakorlatilag a vizsgált növényeknél a termelői-felvásárlási árak elmaradtak a termékek előállítására fordított kiadásoktól (6. táblázat).

6. táblázat

**A szántóföldi növények jövedelemtartalma önköltség kategóriánként  
(piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

M.e.: Ft/t

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak
Búza	2 217	-4 071	-12 465	3 507	-2 906	-13 746
Őszi árpa	1 660	-4 191	-13 512	969	-4 809	-17 451
Tavaszi árpa	-944	-5 321	-16 184	2 575	-2 542	-13 686
Triticale	-1 111	-7 473	-15 154	1 456	-8 279	-18 896
Zab	-1 246	-6 014	-11 216	-620	-5 126	-17 806
Kukorica	5 101	2 513	-4 236	7 120	4 454	-2 428
Napraforgó	5 057	-6 222	-24 070	5 899	-5 296	-27 980
Repce	8 646	-8 161	-20 062	11 171	-1 620	-29 340
Cukorrépa	4 270	4 113	2 368	4 389	3 518	1 730
Szója	10 259	-4 685	-30 706	-462	-18 084	-47 042

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

Az önköltség centrumban 2005-ben és 2006-ban is mindössze a **kukorica** és a **cukorrépa** termelők által elért árak nyújtottak fedezetet a költségekre. A többi ágazatban a támogatásoknak már nem csak jövedelem, hanem költség pótló szerepe is volt. Ez a tendencia azért tekinthető kedvezőtlennek, mert az emelkedő árak nem nyújtottak fedezetet az átlagos költségszintre.

Értelemszerűen az önköltség centrumtól rosszabb csoportban igen komoly veszteségek érték a termelőket az árakon keresztül. Itt is a cukorrépát kell kiemelnünk, mivel egyedüli növény ebben a csoportban amelynél pozitív az egyenleg. Mindez azt jelenti, hogy a cukorrépa jelenlegi felvásárlási ára még az átlagos szinttől elmaradó termelőknek is elfogadható jövedelem pozíciót biztosít.

Aggasztó ugyanakkor az olajos növények helyzete, mivel a közel 30 ezer Ft/t-ás jövedelemhiány igen magas, és mint látni fogjuk, az átlagos szinttől drágábban termelő gazdaságok a támogatások ellenére is veszteséget voltak kénytelenek elkönyvelni 2006-ban. A magas önköltségek ebben a csoportban 14-19 ezer Ft/t-ás jövedelemhiányt okoztak a kalászos gabonáknál, amelyet támogatásból kellett pótolniuk a termelőknek.

Az árak jövedelemtartalmát tekintve egyedül a legjobb gazdaságok csoportjában beszélhetünk elfogadható helyzetről. Az ide tartozó **búzatermelők** az árakon keresztül 3,5 ezer forint hasznót értek el tonnánként 2006-ban. Ugyancsak jónak ítéltető a **tavaszi árpa**, a **triticale**, de még az **őszi árpa** közel ezer forintos jövedelme is. Ezzel szemben a **zab**-termelők még az átlagtól jobb önköltségeket sem tudták az árakban érvényesíteni, hasonlóan a **szójatermelőkhöz**.

Ebben a csoportban már kedvezően alakult a **napraforgó** és a **repce** termelés is, sőt ez utóbbinál az árak több mint 11 ezer Ft/t jövedelmet biztosítottak a gazdaságoknak.

Összességében tehát megállapítható, hogy a szántóföldi növények értékesítési ára az emelkedések ellenére, többnyire csak az átlagosnál kisebb önköltségekre nyújtott fedezetet 2006-ban, ami végeredményben a támogatások jövedelempótló szerepét csökkentette. Emellett azonban azt is meg kell említeni, hogy 2005-höz viszonyítva az ágazatok többségénél nőtt, illetve javult az árak jövedelemtartalma a vizsgált időszakban.

## 2.5. A szántóföldi növények ágazati eredménye

Az ágazatok jövedelemhelyzete – közismerten – a kiadások és a bevételek nagyságától, ezek egymáshoz való viszonyától függ. Ez utóbbiak mértékét pedig döntően az értékesítési árak, pontosabban az értékesítésből származó bevételek határozzák meg. Emellett azonban fontosak az ágazatokhoz kapcsolható támogatások szerepe is. E téren gyökeres változást jelent a 2004. év. Uniós taggá válásunkkal gyökeresen megváltozott az agrártámogatás rendszere, aminek következtében a GOFR növények esetében átlagosan a négyszeresére nőtt az egy hektárra jutó támogatás, a nem GOFR növényeknél pedig (például cukorrépa) átlagosan háromszorosára.

A támogatások részletes ismertetésével – területi korlátok miatt – nem kívánunk foglalkozni. Itt csak annyit kívánunk megemlíteni, hogy a területalapú támogatások összege – EU forrásból és nemzeti kiegészítésből – a GOFR növényeknél 36826 Ft/ha volt 2006-ban.

A mellékletekben nem minden ágazatnál található meg ez a támogatási mérték. Ennek az az oka, hogy a gazdaságok egy része nem élt valamennyi jogcímen kapható területalapú támogatás igénylésével, valamint a közvetlen ágazati támogatás soron ezen felül még egyéb az ágazathoz kapcsolódó támogatást is elszámolnak a gazdaságok.

A növénytermelési ágazatok eredményének megítéléséhez – az elmondottakon túl – még egy fontos szempontra kívánjuk a figyelmet ráirányítani. Ez pedig a föld szerepének a kérdése. Közismert ugyanis, hogy a termőföld az agrártermelés legfontosabb, semmi mással nem pótolható, de évről-évre termőerejében megújítható termelési eszköze. Hazánk természeti erőforrásokban szegény, ezért a termőföld jelentőségét az erőforrások között kiemelten kell hangsúlyozni, és a termőföldet ennek megfelelően kell kezelni. Azt, hogy a gazdálkodók a földdel összefüggő potenciális lehetőségeket ki is használják, vagyis a rendelkezésükre álló

földterületet (akár saját, akár bérelt) meg is műveljék, alapvetően az érdekeltségi viszonyok döntik el. A területegységre vetített ágazati eredmények tehát az általános jövedelmi helyezten túl egyben a termőföld kihasználását, illetve hasznosulását is tükrözik.

Összességében elmondható, hogy a szántóföldi növénytermesztésben valamennyi vizsgált ágazatban eredményes évet zártak a gazdaságok 2006-ban. Emellett azt is meg kell említeni, hogy a növények nagyobb hányadában nőtt az elért jövedelem nagysága az előző évhez viszonyítva. Ebben az árak és a támogatások növekedése játszotta a főszerepet.

Az adatok alapján megállapítható továbbá, hogy a szántóföldi növényeknél 2006-ban igazolódott az az alapvető összefüggés, miszerint a legjobb eredmények alacsony önköltség mellett érhetőek el (7. táblázat).

7. táblázat

**A szántóföldi növények ágazati eredménye önköltség kategóriánként  
(piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

M.e.: Ft/ha

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobb	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabb	Önköltség centrumtól jobb	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabb
Búza	54 715	24 628	-5 299	62 561	30 012	2 763
Őszi árpa	49 594	23 373	-3 090	48 506	28 807	740
Tavaszi árpa	44 687	16 376	-4 157	54 383	35 948	82
Triticale	38 622	9 496	11 293	59 194	15 328	5 187
Zab	51 698	25 981	19 242	61 841	25 990	7 382
Kukorica	86 583	66 172	13 885	109 897	79 439	32 352
Napraforgó	52 536	27 724	-908	60 658	32 386	-4 553
Repce	71 186	24 716	-2 143	72 609	37 189	-261
Cukorrépa	327 310	282 600	141 076	393 347	211 239	126 073
Szója	71 438	27 882	-9 789	44 327	3 847	-27 215

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

Így például az átlagos költségszinten termelő gazdaságokban a **búza**ágazat eredménye 30 ezer forint volt hektáronként, ami 22 százalékkal haladta meg a 2005-ös esztendő azonos kategóriájának a szintjét. Ezzel szemben a legjobbak az átlagos eredmény több mint kétszeresét (62561 Ft/ha) realizálták 2006-ban. Ugyanakkor az ide tartozó gazdaságok az előző évhez viszonyítva 14 százalékos javulást mondhatnak magukénak, vagyis a két csoport ágazati eredménye között szűkült a különbség a két év között.

Ez a változás azt támasztja alá, miszerint **a magasabb termelési színvonalon termelőket a negatív hatások nagyobb mértékben sújtják, mint az alacsonyabb szinten termelőket.** A kevésbé költséghatékony csoportban az ágazati eredmény nem érte el a hektáronkénti 3 ezer forintot 2006-ban, ugyanakkor pozitívan értékelhető, hogy a támogatásoknak köszönhetően szemben a 2005-ös esztendővel ezekben a gazdaságokban sem volt veszteséges a termelés.

A búzához hasonló eredmények jellemzik a többi kalászos gabonát is 2006-ban. Az önköltség centrumban jónak mondható volt az ágazatok jövedelme, az élenjáróké értelem-szerűen kiugró, míg a kevésbé költséghatékony gazdaságokban a támogatások zömmel a költségek fedezését szolgálták.

Az előzőekben már többször utaltunk rá, hogy a csökkenő hozamok ellenére a 2006-os esztendő összességében kedvező volt a **kukoricatermelők** számára. Az átlagos költségszinten gazdálkodóknál is kiugró, közel 80 ezer Ft volt az ágazati eredmény hektáronként, míg a jók esetében elérte a 110 ezer forintos szintet, de a rosszaknál is meghaladta a 30 ezer forintot. Ezek az adatok jól példázzák, hogy a hozamok, vagy a költségek csökkenése vagy növekedése önmagában még nem tekinthető negatív, illetve pozitív folyamatnak. A termelés jövedelmezősége ugyanis a bevételek és kiadások egymáshoz való viszonyától függ. E tekintetben a bevételek (ár és támogatás) kedvező alakulása jelentősen javította a kukorica jövedelempozícióját 2006-ban.

Az olajos növények eredménye szintén javult 2005 és 2006 között. Az önköltség centrumban elhelyezkedő gazdaságok átlagában a **napraforgó** valamivel több mint 32 ezer, míg a **repce** több mint 37 ezer forint nyereséget biztosított a termelőknek. Ennek gyakorlatilag kétszerese jellemezte a költséghatékony üzemek átlagát. Ugyanakkor az átlagos költségszint fölött termelő gazdaságok kiadásai nem térültek meg a bevételekből, azaz a támogatások ellenére ebben a csoportban veszteséges volt mindkét ágazat 2006-ban. Ez azért érdemel külön figyelmet, mert 2005-ben ugyanez volt a helyzet az átlagos szinttől rosszabb gazdaságokban. Ez azt jelenti, hogy a szántóföldi növények közül az olajos magvúak termelésére különös gondot kell fordítani, mert az optimális ráfordítás-hozam viszonytól való eltérés igen könnyen veszteséget okozhat a velük foglalkozó gazdaságoknak.

**Cukorrépa** termelésünk jelentősen visszaszorult az utóbbi években. A megmaradt termelők ugyanakkor 2005 után 2006-ban is kedvező évet zártak. Olyannyira igaz ez a megállapítás, hogy az átlagos szint alatt termelők is 126 ezer forint ágazati eredményt értek el hektáronként, sőt egyedüli ágazat ebben a csoportban ahol az árak is tartalmaztak jövedelmet, és ezt egészítette ki a támogatás. Ezzel szemben a **szójánál** csupán az átlagos önköltségnél jobb gazdaságoknál képződött elfogadható szintű jövedelem.

## 2.6. A szántóföldi növények jövedelmezősége

A mezőgazdasági termékek jövedelemtartalma, az ágazatok eredményei pontosan jelezték, hogy egy adott időszakban miként alakul a jövedelemhelyzet, és ebből adódóan hogyan változtak a termelők érdekeltségi viszonyai.

Emellett az is lényeges kérdés, hogy a termelők rendelkezésére álló erőforrások hogyan hasznosulnak a különböző termékek előállításával. A költségarányos ágazati eredmények tehát választ adhatnak arra a kérdésre, hogy az ágazatok egymással összevethető jövedelempozíciója miként alakul egy adott időszakban (8. táblázat).



**A szántóföldi növények 100 Ft termelési költségre jutó ágazati eredménye  
önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

M.e.: Ft

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak
Búza	53,17	20,00	-4,01	57,24	23,69	2,26
Őszi árpa	53,98	21,19	-2,74	46,74	26,20	0,71
Tavaszi árpa	40,61	14,19	-3,56	56,16	31,41	0,07
Triticale	48,69	9,26	12,64	65,46	15,14	5,18
Zab	70,02	34,30	23,49	60,43	25,52	9,02
Kukorica	60,55	39,03	7,90	69,24	46,37	19,37
Napraforgó	48,55	20,30	-0,66	48,35	24,83	-3,13
Repce	57,27	19,32	-1,50	61,47	28,40	-0,19
Cukorrépa	123,47	80,92	38,25	133,53	84,00	36,91
Szója	54,97	18,89	-6,63	33,35	2,85	-16,57

Forrás: Az AKI tesztüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

A közölt adatokból megállapítható, hogy a szója kivételével valamennyi ágazatban kedvezően alakult az átlagos jövedelmezőségi szint 2006-ban.

Az önköltség centrumba tartozó gazdaságokban a kalászos gabonák 100 Ft termelési költségre jutó ágazati eredménye 15 és 31 forint között mozgott. Ezen belül a **búza** jövedelem rátája 24 százalékos volt. Az átlagos költségszintnél jobb üzemekben ez az érték meghaladta az 57 százalékot, míg a többi kalászosé 47 és 65 forint között szóródott.

Kifejezetten jónak ítéltető a **kukorica** jövedelmezősége amely átlagosan 46 forint, de az ún. rosszabb kategóriában is megközelíti a 20 forintot.

A kalászosokhoz hasonló nagyságú az **olajos növények** költségarányos jövedelme, de itt mint az ágazati eredménynél láttuk az átlagtól elmaradó gazdaságokban már mindkét ágazat veszteséges volt.

A cukorrépánál a jövedelmezőségi mutató is az ágazat kedvező helyzetét tükrözi. Az átlagos üzemek 84 forintos jövedelem rátája igen jónak ítéltető, míg az átlag fölöttiek 134 forintja kifejezetten pozitív a termelői érdekeltség szempontjából. Ezzel szemben a szója rossz helyzetét tükrözik a jövedelmezőségi adatok is.



### 3. A kertészeti ágazatok költség- és jövedelemhelyzete

A magyar mezőgazdaság termelési szerkezetében meghatározó szereppel bíró kertészeti ágazatok – ide sorolva a burgonyát is – érdekeltségi viszonyait önálló fejezetben mutatjuk be. A burgonya, a zöldség- és gyümölcsfélék, valamint a szőlő együttesen a mezőgazdaságilag hasznosított terület mintegy 6 százalékán helyezkednek el, míg produktumaik összességében a növénytermelési-ágazat folyó áron mért kibocsátásának egy hatodát adják.

A termő területek nagyságában a szőlő kivételével szinte minden ide sorolandó kultúránál történt változás 2006-ban az előző évhez képest. A zöldségfélék területe nőtt, de ezen belül az egyik legfontosabb növény a burgonyáé tovább csökkent. Szintén csökkent a termő gyümölcsösök területe és ugyanez jellemezte a szőlő ültetvényeket 2006-ban az előző évhez viszonyítva. A területváltozásokban nyilvánvalóan jövedelmezőségi, értékesítési gondok játszanak kiemelt szerepet, de a GOFR növények kedvezőbb támogatása is meghúzódik a folyamatok mögött. A zöldségek így 91 ezer hektáron helyezkedtek el 2006-ban. Burgonyát mindössze 23 ezer hektárról takarítottak be, ami a KSH információi szerint a statisztikai megfigyelés kezdete óta a legkisebb burgonyaterület. A terület visszaszorulása, illetve a 2005. évinél 14 százalékkal kisebb termésmennyiség már csak importtal pótolva fedezte a hazai szükségleteket. A gyümölcsösök 101 ezer hektáron helyezkedtek el, de a 2005. évinél néhány hektárral kisebb területről 18 százalékkal több gyümölcsöt takarítottak be mint az előző évben. A szőlőterület 84 ezer hektár volt, de a termés mennyisége meghaladta a 2005. évi szintet. Mindezeket túl a kertészet egészének produktumát bővíti még az a 96 ezer hektár, amely a kert művelési ágban helyezkedik el.

A tesztüzemi adatgyűjtési rendszerben az üzemkiválasztás módszeréből következően csak arra vállalkozhatunk, hogy zöldség-gyümölcstermelő gazdaság kerüljön a mintába, ezen ágazatok nem minden esetben fedik le a szántóföldi növényeknél tapasztalt mértékben a hazai termelési szerkezetet. Ennek ellenére évről-évre bővül a megfigyelt kertészeti ágazatok száma és ezzel egyidejűleg a reprezentáció foka is nő, valamint a kiadványban közölt ágazatokban már mindkét évre értékelhető adatokat mutatunk be.

#### 3.1. A kertészeti ágazatok termelési költségei

A kertészeti ágazatok termelési költségeivel összefüggésben fontos hangsúlyozni, hogy azok évek közötti mozgása, illetve eltérése általában sokkal markánsabb, mint a szántóföldi kultúrák esetében. Ezeknél a növénycsoportoknál a szélsőséges környezeti feltételek hatványozottabban befolyásolják az átlagos ráfordítás igényeket. Emellett a termesztéstechnológiák, a különböző fajták igényei is sokkal változatosabbak, amelyek jelentős differenciát eredményeznek egy-egy ágazat költségein belül. A következőkben bemutatott önköltség kategóriák szerint csoportosított adatok is jól tükrözik ezeket a tényezőket.

A szántóföldi növényekhez hasonlóan a költség- jövedelemhelyzet bemutatása előtt röviden összefoglaljuk, hogy a tesztüzemi minta alapján a kertészeti ágazatok területi szóródása miként alakult a különböző önköltség kategóriák szerint (9. táblázat).

**A kertészeti ágazatok vetésterület aránya önköltség kategóriánként  
(piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

M.e.: %

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobbakk	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbakk	Önköltség centrumtól jobbakk	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbakk
Burgonya	39	27	34	36	24	40
Zöldborsó	20	58	22	49	11	40
Paradicsom	48	6	46	8	65	27
Zöldpaprika	41	9	50	31	26	43
Fűszerpaprika	12	80	8	5	86	9
Fejeskáposzta	56	7	37	50	7	43
Csemegekukorica	32	32	36	18	65	17
Alma	46	6	48	42	16	41
Meggy	48	7	45	48	17	36
Kajszi	40	9	51	28	34	38
Őszibarack	56	2	42	23	18	59
Borszőlő	28	19	53	38	14	48

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

A **burgonyánál** és a **zöldborsónál** az önköltség centrumhoz tartoztak a legkisebb területi arányok 2006-ban. A kevésbé költséghatékony üzemek termeltek mindkét ágazatnál a terület 40 százalékán. Nagyjából hasonló tendencia jellemezte a **zöldpaprikát** is a vizsgált évben.

Ezzel szemben a **paradicsomnál**, a **fűszerpaprikánál** és a **csemegekukoricánál** a területek döntő hányada (mintegy kétharmada) az átlagos önköltségű csoportba tartozott. Ez a területmegoszlás egységesebb természetstechnológiára utal, de ebben természetesen szerepet játszik a nagy szántóföldi kultúrákhoz viszonyított relatív kevesebb gazdaságszám is.

A gyümölcsök közül a kajszi kivételével 20 százalék alatt marad az önköltség centrumhoz tartozó gazdaságok területi aránya. Kiemelést érdemel, hogy az **almánál** közel azonos (42-41 százalék) nagyságú a jók és a rosszak részesedése a termő területből.

A **meggyénél** a költséghatékony üzemek adják a terület közel felét (48%), míg a két **baracknál** a drágán termelők aránya a nagyobb. Hasonló megoszlás jellemzi a **szőlőt**. Az átlag körül csak az ültetvények 14 százalékán folyik termelés, 48 százalékon a kevésbé költséghatékonyak, míg 38 százalékon az olcsón termelők folytatják a szőlőtermelést.

A zöltségfélékről elmondható, hogy a piacmeghatározó gazdaságok átlagában gyakorlatilag valamennyi ágazatban nőtt a termelési költség 2005 és 2006 között. A mellékletek adatai azt is jól tükrözik, hogy a termékek két jól elhatárolható körbe csoportosíthatók. Az egyikbe tartozik a **burgonya**, a **zöldborsó** és a **fűszerpaprika**, melyeknél az egy hektárra jutó kiadások a termeléshez felhasznált anyagok és eszközök árváltozásainak nagyságához

képest kisebb mértékben nőttek, sőt a **fűszerpaprika** esetében a két év között nem történt változás. Mindez azt jelenti, hogy ezekben az ágazatokban a termelők visszafogták ráfordításait, ami a bizonytalan értékesítéssel, illetve jövedelempozícióval hozható összefüggésbe.

A másik csoportba azok a zöldségfélék tartoznak, amelyeknél az előző évhez viszonyítva jelentős (13-14% közötti) mértékben emelkedett a termelési költség 2006-ban. Ezekben az ágazatokban egyértelműen növelték a ráfordításokat a termelők, ami abban is megmutatkozott, hogy az állandó költségek mellett jelentősen nőttek az anyagfelhasználásra fordított kiadások, melyek szorosabb kapcsolatban vannak a hozamokkal.

Természetesen az önköltség szerint csoportosított adatokban a zöldségféléknél is jelentős szóródások figyelhetők meg, sőt ezt még csak fokozza, hogy e növények a nagy szántóföldi kultúráknál lényegesen nagyobb ráfordításigényük miatt azoknál csak ötször-tíz-szer magasabb költségszint mellett állíthatók elő. Ez átlagosan 400-900 ezer forintot jelent hektáronként, amely alól mindössze a **zöldborsó** és a **csemegekukorica** jelent kivételt, ahol a költségszint 350 ezer forint alatt maradt a vizsgált évben (10. táblázat).

10. táblázat

**A kertészeti ágazatok termelési költsége önköltség kategóriánként  
(piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

M.e.: Ft/ha

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak
Burgonya	392 473	410 352	747 682	468 483	552 704	583 459
Zöldborsó	222 656	238 590	329 811	287 989	304 536	231 865
Paradicsom	526 915	560 581	584 926	795 744	688 161	643 903
Zöldpaprika	757 844	656 394	954 403	906 466	691 695	1 149 498
Fűszerpaprika	390 745	488 944	645 373	399 765	440 456	852 379
Fejeskáposzta	524 326	885 153	697 158	629 826	768 431	922 745
Csemegekukorica	227 209	239 577	282 654	287 751	352 598	322 101
Alma	556 691	577 396	511 032	552 489	531 497	568 425
Meggy	345 928	956 731	444 258	394 872	394 711	521 362
Kajszi	670 251	446 552	444 326	419 816	731 679	350 909
Őszibarack	615 527	635 595	702 327	612 222	720 670	531 205
Borszőlő	422 939	473 231	565 408	405 424	485 363	573 175

Forrás: Az AKI tesztüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

A közölt adatokból megállapítható, hogy a zöldségfélék vezető növényénél a **burgonyánál** az önköltség centrumhoz tartozó gazdaságokban 553 ezer forint volt az egy hektárra jutó kiadás 2006-ban. Figyelmet érdemel, hogy a költséghatékony csoportban a termelők ettől 15 százalékkal, közel 85 ezer forinttal kevesebb kiadással állították elő a burgonyát, míg a rosszabb csoportban a költségek megközelítették a 600 ezer Ft/ha-os szintet.

A **zöldborsót** sajtószerű helyzet jellemezte 2006-ban. A legmagasabb (305 ezer Ft/ha) termelési költség az átlag körül termelőket jellemezte, míg a legkisebb a centrumtól rosszabb üzemek átlagában alakult ki.

A **paradicsom** termelésben a többi ágazathoz képest viszonylag kis különbségek alakultak ki a termelési költség tekintetében a különböző csoportok között. Az mindenképpen figyelmet érdemel, hogy a jók felől a rosszak felé haladva csökkennek a területegységre jutó kiadások. Ezek egyrészt egységesebb termesztéstechnológiára, másrészt a ráfordítás-hozam optimumát figyelembe vevő gazdálkodásra utalnak.

Ezzel ellentétben a **zöldpaprika** termelésnél ennek a két szempontnak az érvényesülését nem tükrözik az adatok. A centrumban a legkisebbek (692 ezer Ft/ha) a költségek, míg a jóknál megközelítik az egymillió forintos szintet, a rosszaknál pedig meg is haladják azt.

Kiemelést érdemel még a **csemegekukorica**, ahol nagyjából a burgonyánál leírt költségarányok figyelhetők meg, azzal a különbséggel, hogy itt a kevésbé költséghatékony csoport átlaga elmarad a centrumhoz tartozó üzemek termelési költség szintjétől.

Az **ültetvényeket** szemben a zöldekkel többnyire a termelési költségek szinten maradása, illetve szerény csökkenése jellemezte a piacmeghatározó gazdaságok átlagában. Ezek a folyamatok abból adódnak, hogy a befektetések megtérülésének bizonytalansága miatt a termelők az előző évihez képest mérsékeltek a ráfordításaikat 2006-ban. Figyelmet érdemel ugyanakkor, hogy ez a költségsökkenés nem minden esetben az anyagjellegű ráfordításokat érintette, hanem igyekeztek a gazdaságok a vállalkozás egészét érintő általános kiadásokat mérsékelni. Ezt mindenképpen pozitívumként értékelhetjük.

Az önköltség szerint csoportosított adatokat tekintve ezeknél az ágazatoknál is összetett kép jellemzi a 2006. évet. Így például az **almatermelésben** az önköltség centrumhoz tartozó üzemekben a legalacsonyabb (531 ezer Ft/ha) a termelési költség, de a jók és a rosszak is csupán 4-7 százalékkal haladják meg ezt a szintet. Az ágazatnál a külső körülmények, ezen belül is főleg az időjárás kevésbé differenciálta a termelőket, illetve az általuk elért eredményeket 2006-ban.

Ennek ellentétje a **kajszi**, ahol a centrumban 732 ezer forint volt az egy hektárra jutó kiadás, míg a jók ettől közel 50, a rosszak pedig több mint 50 százalékkal költöttek kevesebbet a termék előállításra.

Szerényebb mértékű különbségek, de megegyező tendenciájú termelési költség alakulás jellemezte az **ősziarack** termelőket is 2006-ban. Ez a területileg eltérő időjárási viszonyokkal hozható összefüggésbe, ami jelentősen befolyásolta a gazdaságokat az optimális ráfordítás-hozam viszony megvalósításában.

**Borszőlőtermelésünket**, illetve borászatunkat komoly gondok jellemezzék a 2000-es években. Az értékesítési nehézségek, az igen kemény piaci verseny, stb., a termelőket óvatosságra inti a termelés során. Igaz ez annak ellenére, hogy a 2006-os esztendő kedvezőnek ítélnélhető. Ezt tükrözik a költség adatok, melyek mindhárom önköltség kategóriában egy szelíd visszafogottságot tükröznek a ráfordításokat illetően. A centrumhoz tartozó gazdaságokban 485 ezer forintot költöttek egy hektárra 2006-ban, a költséghatékony csoportban alig több mint 400 ezer forintot, míg az ún. rosszak termelési költsége megközelítette a 600 ezer forintos szintet.

Az elmondottakat figyelembe véve összességében elmondható, hogy a kertészeti ágazatok termelési költsége nagyobb ingadozásokat mutat az egyes évek és az egyes gazdaságok között, mint azt a szántóföldi kultúráknál láttuk. Ez adódik a változatosabb technológiákból, valamint abból, hogy ezek az ágazatok érzékenyebben reagálnak az időjárási tényezőkre, befolyásolva ezzel az optimális ráfordítás-hozam viszonyok megtalálását. Ebből következik, hogy ezeknél az ágazatoknál még inkább kiemelt fontossággal bírnak a termésátlagok, mert végső soron ezek döntik el, hogy a ráfordítások milyen hatékonysággal hasznosulnak.

### 3.2. A kertészeti termékek hozamai

A kertészeti ágazatokra általánosságában igaz, hogy az évek közötti hozamingadozások jelentősebbek, mint a szántóföldi növényeknél. Ennek okaként már említettük a környezeti feltételekkel, tényezőkkel szembeni fokozott érzékenységet, valamint a szélesebb spektrumú természetstecnológiai változatokat. E mellett még kiemelten fontos a fajta szerepe, mivel e téren jelentősek a differenciák és ezeket az ágazatokat jellemzi az egyik legdinamikusabb fajtaváltás. Ez esetenként pedig már egy új növényt jelent.

A leírtakat is figyelembe véve összességében elmondható, hogy a zöldségtermelő ágazatok 2006. évi hozamai 2005-höz viszonyítva pozitívan változtak a piacmeghatározó gazdaságok átlagában. A termékek többségénél ugyanis az ismert időjárási feltételek lehetővé tették, hogy az előző évi átlaghozamokat megismételjék vagy felülmúlják a termelők. Mindössze a **zöldborsó** és a **zöldpaprika** átlagtermései csökkentek 2005-höz képest. Ugyanakkor azt is meg kell említeni, hogy az az általános megállapítás miszerint az évek között jelentősebb ingadozások jellemzik ezeket az ágazatokat ebben az esetben nem teljesen jutott érvényre, mert a hozam javulás átlagos mértéke többnyire 10 százalék körüli volt 2006-ban.

Az önköltség szerint csoportosított adatok viszont több ágazatban is markáns különbségeket tükröznek. Így például a **zöldborsónál** a kevésbé költséghatékony kategóriában a hozamok alig érték el a 3 t/ha-os szintet, ami közel fele a centrumban található 5,6 tonnának, sőt a legjobb üzemekben meg is haladták a 6 tonnás átlagot.

Hasonló a helyzet a **burgonyánál**. Itt is csupán a jók és a centrumhoz tartozó gazdaságok átlagtermései tekinthetők elfogadhatónak. Jelentős szóródás jellemzi a **paradicsomot**, a jók és a rosszak között háromszoros a hozamdifferencia 2006-ban.

Sajátságos a két paprika, a **fűszer- és a zöldpaprika** átlagtermés szóródása. Mindkét terméknel a centrumhoz tartozó gazdaságokban érték el a legalacsonyabb értéket, valamint a szélsőértékek a fűszernek való növényenél nagyjából azonosak.

A **fejeskáposztára** és a **csemegekukoricára** szintén az jellemző, hogy a jók és a centrumhoz tartozó gazdaságok hozamai az elfogadhatóak, valamint ezek viszonylag közel is esnek egymáshoz, míg a rosszaknál jelentős a termés kiesés.

A zöldségfélékhez képest az ültetvényeknél már az ágazatok többségénél jelentős hozamkülönbség alakult ki 2005 és 2006 között. A **meggy**, a **kajszi** és a **borszóló** fajlagos termésmennyisége a piacmeghatározó gazdaságok átlagában 50 százalékos vagy azt is meghaladó mértékben nőtt az előző évhez viszonyítva. Csupán az **alma** és az **őszibarack** ahol csökkentek a termések, de ennek mértéke is mindössze 4-5 százalék volt 2006-ban (11. táblázat).

**A kertészeti termékek átlagos hozama önköltség kategóriánként  
(piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

M.e.: t/ha

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobbabbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak	Önköltség centrumtól jobbabbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak
Burgonya	25,38	18,06	26,1	34,15	27,95	17,7
Zöldborsó	5,67	4,79	5,85	6,14	5,62	2,94
Paradicsom	53,6	40,94	31,99	92,82	43,55	30,35
Zöldpaprika	28,98	16,1	16,53	22,45	12,14	16,66
Fűszerpaprika	8,69	8,93	8,02	12,72	7,43	12,47
Fejeskáposzta	41,44	46,72	21,65	46,83	41,38	32,76
Csemegekukorica	17,89	13,57	10,95	17,1	16,17	11,69
Alma	30,87	22,9	13,7	29,07	20,87	13,94
Meggy	4,88	10	3,08	7,75	7,63	4,83
Kajszi	9,85	4,31	2,21	10,72	13,01	3,13
Őszibarack	9,26	8,02	5,24	13,86	10,21	5,09
Borszőlő	7,85	5,08	3,82	10,11	7,48	5,95

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

Önköltség kategóriánként szintén jelentősek a különbségek, de abban egységesek a gyümölcsök, hogy a kajszi kivételével a kedvező költséghatékonyságú csoporthoz tartozó gazdaságokban érték el a legmagasabb hozamokat.

Külön érdemes kiemelni a **borszőlőt**, ahol a jóknál 10 tonna fölötti átlagokat értek el az üzemek, de elfogadhatónak tekinthető a centrumban elért 7,5 t/ha-os érték is. A többi ágazatra is jellemző egyben, hogy a centrumhoz és a költséghatékony csoporthoz tartozó hozamok viszonylag egybe esnek, illetve ezek tekinthetők elvárható hozam szintnek hazai viszonyaink között.

A hozamokkal kapcsolatban meg kell azonban jegyezni, hogy a külföldi versenytársak eredményeivel való összehasonlításban ezek az értékek továbbra is lehangolóak. Ezt azért tartjuk fontosnak hangsúlyozni, mert hiába van némi előnyünk a költségfelhasználás oldalán a többi EU-tagország termelőivel szemben, ha az alacsony hozamok miatt nem tudjuk azokat kihasználni.

### 3.3. A kertészeti termékek önköltségei

A termelési költségek és a hozamok tárgyalása során már említésre került, hogy a kertészeti termékek időjárástól függő hozamingadozásai nagyobbak, mint a szántóföldi növényeké, ezért ezeknél az ágazatoknál még nehezebb a gazdálkodóknak a ráfordítás-hozam viszonyok optimalizálása. Az elmúlt évek során többször is látható volt, hogy a ráfordítások visszafogásával a termelők sokszor már csak az irreálisan magas önköltségek kialakulását

tudták mérsékelni, illetve ezáltal veszteségeiket csökkenteni. A 2006. évben egyes termékeknel a termelők ismét rákényszerültek ilyen lépésekre. Más ágazatoknál viszont a költség-visszafogások mellett is javultak a hozamok. Ebből az következik, hogy a területegységre jutó kiadások és az elért terméseredmények együttes hatására a vizsgált termékek fajlagos költségei összetetten változtak a 2005-ös évhez képest.

Általánosságban megállapítható, hogy a zöldségfélék többségének 2006. évi önköltségei nőttek a piacmeghatározó gazdaságok átlagában az előző évhez viszonyítva. Ez alól mindössze a **burgonya** és a **fűszerpaprika** jelentett kivételt, ahol a hozamok növekedése kompenzálta a ráfordításokat. Kifejezetten kedvezőtlen változás jellemezte viszont a **zöldpaprikát**, a **paradicsomot** és a **csemegekukoricát**, melyeknél átlagosan 20-40 százalékkal drágult a termelés a vizsgált időszakban.

Az önköltség szerint csoportosított adatok értelemszerűen árnyaltabban, de ugyanezeket a változásokat tükrözik. Kiemelést érdemel, hogy az önköltség centrumba tartozó termelők gyakorlatilag 20 forint alatt állítottak elő egy kilogramm **burgonyát**, sőt a költség-hatékony gazdaságokban ez a szint 14 forint alá került 2006-ban. Ezzel szemben a kedvezőtlen üzemszoportot jellemző 33 Ft/kg-os költségszint magasnak tekinthető (12. táblázat).

12. táblázat

**A kertészeti termékek önköltségének szóródása  
(piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

M.e.: Ft/t

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak
Burgonya	15 465	22 719	28 647	13 719	19 772	32 958
Zöldborsó	39 283	49 826	56 415	46 932	54 197	78 892
Paradicsom	9 830	13 692	18 287	8 573	15 802	21 217
Zöldpaprika	26 151	40 780	57 722	40 381	56 953	68 978
Fűszerpaprika	44 979	54 733	80 512	31 426	59 275	68 380
Fejeskáposzta	12 652	18 945	32 202	13 448	18 571	28 167
Csemegekukorica	12 698	17 660	25 814	16 804	21 802	27 548
Alma	18 483	25 214	41 357	19 008	25 466	40 788
Meggy	70 837	95 673	144 352	50 962	72 105	109 483
Kajszi	75 531	103 535	200 622	39 177	63 909	117 085
Őszibarack	67 111	79 251	134 076	46 199	70 602	104 376
Borszóló	53 975	94 245	149 667	41 355	64 912	102 060

Forrás: Az AKI tesztüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

A **zöldborsótermelés** önköltsége mindhárom csoportban nőtt és a szélső értékek között 1,7-szeres különbség alakult ki. Hasonló tendencia és arány jellemzi a **csemegekukoricát**, ami abból adódik, hogy mindkét növény termesztéstechnológiája a többi zöldségfélékhez képest egységesebb és inkább közelebb áll a nagy szántóföldi kultúrákhoz.



A többi zöldségféléknél a szélsőértékek közötti differencia gyakorlatilag minden terméknél meghaladja a kétszeres értéket. Így például a költséghatékony üzemekben a **paradicsom** kilóját 9 forintért, míg a centrumnál rosszabbakban több mint 21 forintért állították elő 2006-ban. E különbség mögött a nyilvánvaló ráfordítás-hozam optimalizálásán túl, a termesztéstechnológia sokszínűsége húzódik meg. A paradicsom esetében például a termesztési cél lehet feldolgozó iparnak történő értékesítés, vagy friss fogyasztásra, közvetlen kereskedők részére történő termelés. Ez természetesen más költség, de más ár vonzattal jár együtt.

Az önköltség szerint csoportosított adatokkal kapcsolatban még egy fontos tényre utalnunk kell. A zöldségek nagyobb részénél a centrumtól való eltérés mértéke a kevésbé költséghatékonyaknál nagyobb mint az ún. átlagos üzeméknél. Kivételt képez ez alól a paradicsom és a zöld-, valamint fűszerpaprika. A centrumtól való eltérésekben – hasonlóan a szántóföldi növényekhez – döntően a hozamalakulások játszottak szerepet és csak elvétve a termelési költségek.

A gyümölcsfélék többségénél a ráfordítások visszafogásának és a javuló hozamok együttes eredményeként csökkent az önköltség a piacmeghatározó gazdaságok átlagában 2005 és 2006 között.

Az általános alól egyedül az **alma** jelentett kivételt, mivel itt ha szerény mértékben de nőtt a termelési költség és csökkent a hozam. Így az önköltség centrumhoz tartozó gazdaságokban valamivel több mint 25 forintba került egy kilogramm alma előállítás, de a jók kiadásai is alig maradtak el a 20 Ft/kg-os szinttől, míg az átlagtól gyengébbeknél 40 forintnál magasabb volt a fajlagos költség 2006-ban.

A **kajszi**termelés – a többi gyümölccsel szembeni – nagyobb kockázatát jelzi, hogy a szélső értékek között kerek háromszoros különbség alakult ki 2006-ban. Így amíg a költséghatékony üzemekben 39 forintba került egy kiló sárgabarack, addig a centrumtól rosszabbakban ez az érték meghaladta a 117 Ft/kg-os szintet. Ezt azért tartottuk fontosnak hangsúlyozni mert a 2006-os esztendő amúgy átlagosan kedvező év volt a kajszi termelés szempontjából. (A 2007. év adatai ettől sokkal szomorúbb képet fognak elénk tárni.)

Az utóbbi évek egyik legkiválóbb évét jelentette a 2006-os a **szőlőtermelők** számára. Egyrészt hozamokban, de főleg minőség tekintetében mondható kiváló évjáratnak. Ez az önköltségekben is visszaköszön. Az átlag körül elhelyezkedő üzemekben 65 forintba került egy kilogramm borszőlő előállítás, míg a jók fajlagos kiadásai alig haladták meg a 40 forintos szintet. A pozitív képet ugyanakkor részben lerontja, hogy a gyengébb gazdaságokban az előállítás költségei meghaladták a 100 forintot kilogrammonként.

Hasonló tendenciák és arányok jellemzik a 2006. évi **meggy** és **őszibarack** termelésünket is. A jóknál 50 forint körül, míg a rosszagnál 100 forint fölött alakult az önköltség. Pozitív viszont, hogy ezek minden csoportban elmaradnak a 2005-ös évet jellemző értékektől, vagyis javult a költséghatékonyság ezekben az ágazatokban.

Az önköltségekkel kapcsolatban végezetül meg kell jegyezni, hogy valamennyi vizsgált gyümölcsnél a centrumtól való eltérés mértéke az átlagnál rosszabb jelentősen nagyobb, mint az átlagos. Ebben meghatározó szerepet játszott, hogy minden esetben a hozameltérések okozták az önköltség centrumtól való eltérést és nem a költségsökkenések.



### 3.4. A kertészeti termékek értékesítési árai és azok jövedelemtartalma

A zöldség- és gyümölcsfélék piacát növekvő kínálat jellemezte a 2006. évben. A Központi Statisztikai Hivatal adatai szerint a zöldségféléknél éves átlagban 14, a gyümölcsféléknél mintegy 17 százalékkal emelkedtek a termelői árak az előző évhez viszonyítva. Természetesen a szántóföldi növényekhez hasonlóan ezek az átlagos változások ágazonként differenciáltan jutottak érvényre.

A zöldségféléknél az átlagos tendencia mögött eltérő irányú és mértékű árváltozások húzódnak meg. Így a piacmeghatározó gazdaságok átlagában a **paradicsom** és a **fűszerpaprika** értékesítési átlagára csökkent 2005-höz képest, míg a többi vizsgált termékeknél 3-67 százalék közötti növekedés történt.

A legjelentősebb változás a **burgonya** termelőket érintette. A kisebb vetésterületből adódóan csökkent a hazai termelés és az import ellenére keresleti piac alakult ki, ami jelentősen (átlagosan közel 70%-kal) megemelte az árakat.

Az önköltség szerint csoportosított adatok a zöldségeknél igen heterogén képet mutatnak. Az azonban feltétlen kiemelését érdemel, hogy az ágazatok többségénél a legmagasabb fajlagos költséggel termelő gazdaságok érték el a legjobb árakat. Ez nyilvánvalóan a már többször említett változatos termesztéstechnológiákkal, illetve az ebből fakadó minőségi és értékesítési csatornák különbözőségével hozható összefüggésbe (ipari vagy friss fogyasztású paradicsom, paprika, stb.).

Kivételt ez alól csak a burgonya és zöldborsó jelent. Előbbinél a költséghatékony, utóbbinál a centrumhoz tartozó gazdaságok érték el a legmagasabb árakat.

Markáns árkülönbségek nem jellemzik a különböző önköltség kategóriákat. Mindössze két terméknél figyelhető meg a legkisebb és a legnagyobb ár között 1,3-szorosnál nagyobb eltérés. Egyik a **fejeskáposzta**, másik a **burgonya** ahol 2,4-szeres és 1,7-szeres differencia alakult ki 2006-ban (13. táblázat).

A zöldségfélékhez képest a gyümölcsöket egységesebb árváltozás jellemezte a vizsgált időszakban. Az **alma** kivételével – ahol nem történt érdemi elmozdulás – valamennyi vizsgált terméknél nőttek a piacmeghatározó gazdaságok átlagos értékesítési árai 2005-ről 2006-ra.

Ezek közül is külön ki kell emelni a **borszólót**. A már említett kiváló évjáratnak köszönhetően több mint 40 százalékkal többet fizettek a felvásárlók a termelőknek. A legjobb árat (78 Ft/kg) a magas önköltségű kategóriához tartozó gazdaságok érték el, míg a centrum körüli ár 66 Ft/kg volt. A költséghatékony üzemek ettől mindössze 5 százalékkal maradtak csupán el, így a legalacsonyabb érték is 60 forint fölött alakult 2006-ban.

A gyümölcsökre nem jellemző, hogy a legjobb ár a magas önköltségű csoportban található, sőt a meggyénél és az őszibaracknál a költséghatékony üzemek ára volt a legkedvezőbb.

A minimum és a maximum szóródás az ültetvényeknél is szűk határok között mozog, mindössze a két baracknál tapasztalható kétszeres vagy azt meghaladó különbség, ami döntően a minőséggel és az értékesítés formájával hozható összefüggésbe.

**A kertészeti termékek értékesítési ára önköltség kategóriánként  
(piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

M.e.: Ft/t

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobbabbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak	Önköltség centrumtól jobbabbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak
Burgonya	22 968	27 737	37 528	57 982	33 796	49 044
Zöldborsó	51 203	51 561	52 364	50 105	62 761	61 391
Paradicsom	8 509	16 295	34 105	16 000	12 867	16 317
Zöldpaprika	64 944	72 076	77 772	73 276	62 785	84 065
Fűszerpaprika	63 620	61 212	57 849	45 172	46 753	64 088
Fejeskáposzta	20 619	45 322	36 259	21 211	32 927	51 379
Csemegekukorica	21 595	23 131	20 541	23 637	21 522	24 650
Alma	43 758	28 259	31 061	35 332	47 134	42 919
Meggy	92 045	106 996	114 382	105 645	97 218	101 032
Kajszi	133 963	68 640	132 605	82 258	217 659	89 303
Őszibarack	75 510	150 000	105 481	121 332	92 676	69 274
Borszőlő	44 263	44 993	53 112	62 521	65 962	77 629

Forrás: Az AKI tesztüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

A 2006. évi gyümölcsárakkal összefüggésben meg kell jegyezni azt is, hogy a kertészeti kultúrák közül ezek piacán van a legkiélezettebb verseny. A hazai gyümölcsöknek nemcsak egymással, de a már szinte állandósult import áruval is versenyezni kell, ezek közül is főleg a déligyümölcsökkel.

A kertészeti termékek értékesítési árainak vizsgálatánál végezetül néhány, talán természetesnek tűnő, és részben már említett szempontra célszerűnek tartjuk még felhívni a figyelmet:

- ezeknél a termékeknél a minőségi eltérések a szántóföldi növényeknél sokkal markánsabban differenciálják a termelői felvásárlási árakat (pl. I. osztályú és léalma);
- többnyire könnyen romló, nehezebben tárolható árukról van szó, ami a gyors értékesítést indokolja, ezáltal lerövidül az értékesítési időszak hossza;
- az előzőekkel szoros összefüggésben a fajtaösszetétel ugyancsak jelentős árkülönbségeket okoz az egyes termékeknél, még azonos minőségben belül is, amit tovább differenciál az exportpiacok értékítélete.

Az értékesítési árak változása, önköltség kategóriák szerinti alakulása önmagában még kevés információval szolgál. Lényeges megvizsgálni azt is, hogy ezek miként viszonyulnak az önköltséghez, vagyis tartalmaznak-e jövedelmet, vagy sem.

A bemutatott **kertészeti termékek** jövedelemtartalma – az előző évtől eltérően – vegyes, és összességében kedvezőtlenebb képet mutat 2006-ban, amikor is nagy különbségek alakultak ki az ágazatok között.

A termelői felvásárlási árak a zöldségféléknél ugyan a **zöldborsó** és a **paradicsom** kivételével fedezték az előállítás költségeit, de az ágazatok többségében a jövedelemtartalom romlott 2005-höz képest. Ez, mint az adatokból látható volt, főleg a költségek növekedéséből adódott. Javulás mindössze a **burgonyánál** és a **fejeskáposztánál** történt, ami viszont egyértelműen a magasabb árak tudható be.

Az önköltség kategóriánként csoportosított adatok alapján elmondható, hogy a költséghatékony gazdaságoknál valamennyi ágazatban tartalmaztak az árak jövedelmet. Ezzel szemben a centrumban az árakon keresztül már veszteség érte a **paradicsom**, a **fűszerpaprika** és a **csemegekukorica** termelőket 2006-ban. A legkevésbé költséghatékony kategóriában pedig már csak a **burgonya**, **zöldpaprika** és a **fejeskáposzta** árak nyújtottak fedezetet a költségekre, míg a többi ágazat veszteséges volt (14. táblázat).

14. táblázat

**A kertészeti termékek jövedelemtartalma önköltség  
kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

M.e.: Ft/t

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak
Burgonya	7 503	5 018	8 881	44 262	14 024	16 087
Zöldborsó	11 920	1 734	-4 051	3 174	8 564	-17 501
Paradicsom	-1 321	2 603	15 818	7 427	-2 935	-4 901
Zöldpaprika	38 793	31 296	20 050	32 895	5 831	15 086
Fűszerpaprika	18 641	6 479	-22 663	13 746	-12 523	-4 292
Fejeskáposzta	7 967	26 377	4 057	7 763	14 356	23 212
Csemegekukorica	8 897	5 472	-5 273	6 833	-280	-2 898
Alma	25 275	3 045	-10 296	16 324	21 668	2 131
Meggy	21 208	11 322	-29 970	54 683	25 113	-8 451
Kajszi	58 432	-34 895	-68 017	43 081	153 750	-27 782
Őszibarack	8 399	70 749	-28 595	75 134	22 073	-35 102
Borszőlő	-9 711	-49 251	-96 555	21 166	1 049	-24 431

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

A zöldségekkel ellentétben a gyümölcsök értékesítési árainak jövedelemtartalma pozitívan változott 2005 és 2006 között. Valamennyi vizsgált ágazatban megtérültek a költségek a termék értékesítése során, sőt az árak jövedelemtartalma az alma kivételével javult az előző évhez képest, a piacmeghatározó gazdaságok átlagában. Az alma estében is csupán a 2005-ös évhez viszonyítva nem történt változás, mindössze megismételték az előző évi kedvező eredményeket a termelők.

Önköltség kategóriánként vizsgálva a jövedelemtartalmat már árnyaltabb képet nyújthatunk meg. A centrumhoz tartozó és az attól jobb gazdaságokban a termékek értékesítési ára fedezte a kiadásokat, de a kevésbé költséghatékonyaknál már gyakorlatilag minden termék veszteséges volt.

Az egyedüli kivételt képező almánál is csupán azt tekinthetjük pozitívnak, hogy nem keletkezett veszteség, mert az árakban kilógrammonként elért 2 forint jövedelem nem jelent elfogadható szintet, de ugyanez mondható el a centrumhoz tartozó borszőlő 1 Ft/kg-os jövedelméről is.

### 3.5. A kertészeti ágazatok ágazati eredményei

Az előzőekben már említettük, hogy az ágazati eredmény valamennyi, a termékhez közvetlenül kapcsolódó kiadási és bevételi tételek különbözetét tükrözi, így az árbevételen kívül a támogatások is figyelembevételre kerülnek. Ez utóbbiak szerepe 2004. évi EU csatlakozásunkkal összefüggésben a korábbiaknál is nagyobb hangsúllyal bír, még akkor is, ha a kertészeti ágazatokkal foglalkozók csak EU forrásból származó támogatás igénybe vételére jogosultak.

Mindezeket tekintve összességében megállapítható, hogy a zöldség ágazatok eredménye kedvezőbben alakult, mint amit az árak jövedelemtartalmát vizsgálva láthattunk. Fontos megjegyezni, hogy a piacmeghatározó gazdaságok átlagában egyik ágazat sem volt veszteséges 2006-ban. Emellett azonban mindössze csak a **burgonya** és a **fejeskáposzta** ágazati eredménye javult, míg a többié romlott, nem egy esetben jelentősen (pl. **paradicsom**) az előző évhez viszonyítva.

Az átlagok mögött az eredményekben is jelentős differenciák tapasztalhatók az önköltség szerinti csoportosításban. A költséghatékony üzemeknél valamennyi ágazat nyereséges volt 2006-ban, vagyis az árakon felül kapott bevételek (támogatások) teljes egészében a jövedelemtömeget növelést szolgálták.

Az önköltség centrumban viszont már két ágazatot is találunk (például: paradicsom, fűszerpaprika) amelyeknél a támogatások ellenére is veszteség keletkezett, vagy másként fogalmazva ezeknél a támogatások csupán mérsékelni tudták a bevételkiesést. E két termék mellett a magas önköltségű gazdaságok csoportjában már a zöldborsótermelés is veszteséges volt (15. táblázat).

A közölt adatok alapján megállapítható továbbá, hogy nem minden esetben igaz az a tézis, miszerint a legköltséghatékonyabb csoportba tartozó gazdaságok érik el a legmagasabb jövedelmet. Így például a **zöldborsónál** a centrumba tartozó üzemek ágazati eredménye 81 ezer forint volt hektáronként, míg a jók ennek csupán 55 százalékát érték el 2006-ban. Hasonló a helyzet a **fejeskáposztánál**, ahol a legnagyobb ágazati eredményt (785 ezer Ft/ha) a magas önköltséggel termelők realizálták, míg a legkisebbet a költséghatékony üzemek. Ez is jól szemlélteti, hogy a ráfordítás-hozam, illetve a bevételi-kiadási viszonyok optimumának megtalálása vezet el a minél eredményesebb gazdálkodáshoz.

Az élőmunka intenzív ágazatokkal kapcsolatban meg kell említeni, hogy általában 150-200 ezer forintos jövedelemszintet már kiemelkedőnek tekintjük. Ezt figyelembe véve, a jók csoportjánál többnyire kedvező eredményről beszélhetünk, a centrumban és az attól rosszabb önköltségűek csoportjában már csak néhány ágazatban érték el ezt a szintet.

E tekintetben kiemelés érdemel a **burgonya** és a **fejeskáposzta**, ahol minden kategóriában magas volt az ágazati eredmény 2006-ban. Sajnálatos a zöldborsó helyzete, mert amíg a centrumhoz tartozó gazdaságok nem érték el a 100 ezer Ft/ha-os szintet, addig a másik két csoportban ennek többszöröse volt az elért jövedelem.

15. táblázat

**A kertészeti termékek ágazati eredménye önköltség kategóriánként  
(piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

M.e.:Ft/ha

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak
Burgonya	209 141	113 007	251 427	1 539 930	416 438	312 293
Zöldborsó	92 904	27 047	-4 942	44 615	81 063	-27 016
Paradicsom	-52 089	125 308	526 583	713 857	-5 217	-19 742
Zöldpaprika	1 142 931	530 628	370 421	774 801	95 240	275 830
Fűszerpaprika	180 684	83 003	-162 923	199 287	-44 561	-6 873
Fejeskáposzta	341 966	1 265 979	106 569	388 005	636 308	785 301
Csemegekukorica	188 104	96 581	-22 002	145 606	27548	1 617
Alma	844 349	101 934	-77 691	582 848	523 861	97 250
Meggy	126 977	131 967	-37 860	516 662	172 076	9 954
Kajszi	627 496	-124 557	-113 238	537 390	1 831 455	8 711
Őszibarack	108 305	658 045	-92 606	1 026 526	249 732	-84 246
Borszőlő	-16 438	-165 488	-301 872	275 037	44 443	-66 558

Forrás: Az AKI tesztüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

Az árak jövedelemtartalmánál láttuk, hogy a 2006-os esztendő kedvezően alakult a gyümölcsstermelők számára. Ez az ágazati eredményekben is megmutatkozik. Valamennyi ágazatnál javult a jövedelem, sőt az alma kivételével az előző évihez képest négyszeres, illetve ötszörös mértékű növekedés történt.

Külön említést érdemel, hogy veszteség mindössze a nem költséghatékony kategóriában és ott is csak az **őszibaracknál** és a **borszőlőnél** keletkezett. A többi ágazatnál (valamennyi csoportban) az árak és a támogatások együttesen fedezetet nyújtottak a költségekre, sőt többnyire kielégítő jövedelem elérését tették lehetővé.

Az ültetvényeknél ugyanakkor inkább érvényesült az a tény, hogy a gazdaságok a legkisebb önköltség mellett realizálták a legnagyobb ágazati eredményt. Ez alól mindössze a **kajszi** képez kivételt, ahol a centrumhoz tartozik a legmagasabb jövedelem, ami az igen magas értékesítési árral függ össze.

Kiemelést érdemel az **alma** ágazat, melynél az első két csoportban kiemelkedő volt a jövedelem, de a rosszabb üzemeknél is közel 100 ezer forint eredményt értek el egy hektáron 2006-ban.

Ezzel szemben a **borszőlő** bizonytalan helyzetét tükrözi, hogy a kiváló év ellenére magas szintű jövedelem csak a költséghatékony gazdaságokat jellemezte. A centrumban már csupán 44 ezer Ft/ha-os a jövedelemszint, míg – mint említettük – a rosszaknál veszteséges volt a termelés.

### 3.6. A kertészeti termékek jövedelmezősége

A folyamatos ráfordítások együttes hatékonyságát kifejező ágazati eredmények a jövedelemhelyzetről az eddigiekben elmondottakból következően meglehetősen összetett képet mutatnak a kertészeti ágazatoknál.

A zöldségféléknél e mutató szempontjából is igen eltérő volt a helyzet 2006-ban. A piacmeghatározó gazdaságok átlagát tekintve csupán a **burgonya** és a **fejeskáposzta** jövedelmezősége javult az előző évhez képest, míg a többié romlott. Megállapítható továbbá, hogy a 100 Ft termelési költségre jutó ágazati eredmény nagysága csak az önköltség centrumtól jobb üzemek csoportjában tekinthető egyértelműen kedvezőnek. Itt a zöldborsó kivételével 50 százalék felett alakultak a jövedelemrátaik, sőt kiemelkedő a burgonya 329%-os, valamint a paradicsom és paprika 100 százalékot közelítő költségarányos jövedelme (16. táblázat).

16. táblázat

#### A kertészeti termékek 100 Ft termelési költségre jutó ágazati eredménye önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga)

M.e.: Ft

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobb	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabb	Önköltség centrumtól jobb	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabb
Burgonya	53	28	34	329	75	54
Zöldborsó	42	11	-1	15	27	-12
Paradicsom	-10	22	90	90	-1	-3
Zöldpaprika	151	81	39	85	14	24
Fűszerpaprika	46	17	-25	50	-10	-1
Fejeskáposzta	65	143	15	62	83	85
Csemegekukorica	83	40	-8	51	8	1
Alma	152	18	-15	105	99	17
Meggy	37	14	-9	131	44	2
Kajszi	94	-28	-25	128	250	2
Őszibarack	18	104	-13	168	35	-16
Borszőlő	-4	-35	-53	68	9	-12

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

Ugyanakkor az önköltség centrumból már csak az említett **burgonya** és **fejeskáposzta** emelhető ki, és ebben a csoportban elfogadható még a zöldborsó. A többi ágazatnál már alacsony szintűek a jövedelmek, illetve veszteséges a termelés. A burgonya és a fejeskáposzta kedvező évét mutatja a kevésbé költséghatékony üzemek csoportja, mivel e két termék jövedelemráta itt is meghaladja az 50 százalékos szintet. Ebből a csoportból még a zöldpaprikát kell kiemelni, ahol a magas értékesítési áraknak köszönhetően 24 forint ágazati eredmény jutott 100 Ft költségre 2006-ban.

A gyümölcsöknél értelemszerűen az említett jövedelem javulással együtt járt a jövedelmezőség javulása is. Az alacsony fajlagos költséggel termelőknél a **borszőlő** 68 százalékos jövedelmezőségét kivéve minden vizsgált terméknel 100 forintot meghaladó volt a jövedelmezőség. A centrumhoz tartozó gazdaságoknál már csak az **alma** és a **kajszi** tekinthető kiugrónak, de a **meggy** (44%) és az **őszibarack** (35%) 100 forint termelési költségre jutó jövedelme is elfogadható mértékű. A borszőlő már ebben a csoportban is gyenge eredményt mutat. A magas önköltséggel termelő gazdaságoknál pedig mindössze az alma jövedelemrátáját (17%) lehet kiemelni, mert a többi ágazatban gyakorlatilag nem képződött ágazati eredmény, illetve veszteséges volt a termelés.





## 4. Az állattenyésztési ágazatok költség- és jövedelemhelyzete

A magyar mezőgazdaság termelési szerkezetén belül a növénytermelés és állattenyésztés általában fele-fele arányt képviselt. Az egyes évek között meglevő ingadozások többnyire csak a növények időjárásnak való nagyobb kitettségéből adódtak. Az utóbbi években ez a viszonylag stabil arány úgy tűnik tartósan megváltozott, és a kibocsátásból a növénytermelés minden évben, növekvő arányban vette ki a részét. A 2004. évben már 62-38 százalékos részesedés jellemezte a két fő tevékenység egymáshoz való viszonyát. A növénytermelés nagyobb arányú visszaeséséből adódóan 2006-ban a bruttó kibocsátásban 61-39 százalék volt az arány. Ez egyértelműen az állattenyésztés évek óta tartó romló helyzetét tükrözi.

Az állattenyésztés 2006. évi kibocsátása (a KSH adatai alapján) 2,9 százalékkal alacsonyabb volt az előző évinél. Az állatállomány a sertés és a liba kivételével csökkent az év végére. A szarvasmarhánál ez 1 százalékos, ezen belül a teheneknél 4 százalékos mérséklődést jelentett az előző évhez képest. A juh állomány 8 százalékkal maradt el az előző évhez képest. A sertésállomány 3,8 százalékkal nőtt 2005-höz viszonyítva. Ezen belül a kocák száma 290 ezerrel gyarapodott, ami 4,7 százalékos bővülés. Ez a gazdasági szervezeteknél következett be, mert a kistermelők továbbra is csökkentették kocaállományukat. A kisméretű ún. „háztáji” sertéstartás visszaszorulóban van, az árutermelés gyakorlatilag megszűnt ezekben a gazdaságokban.

A baromfi ágazatban ellentétes változások történtek. A tyúkfélék, a pulykák és a kacsák száma mérséklődött, míg a libáké nőtt 2005-höz viszonyítva.

Az állomány változásából adódik, hogy az állati termékek előállítására többnyire elmaradt a 2005. évet jellemző szinttől. A vágóállat az előző évvel közel azonos volt, de ez 3,4 százalékkal elmaradt a két évvel korábbinál. A vágóállatokon belül a sertés 2, a vágómarha előállítása 6,8 százalékkal nőtt, míg a baromfiból 2,3 és vágójuhból 5,3 százalékkal kevesebb élőtömeg került ki a gazdaságokból, mint az előző évben. Az állati termékek közül a tehéntej termelése 5, a tyúktojásé pedig 2 százalékkal csökkent 2005-höz képest.

A fentiek jól mutatják, hogy az állattenyésztés rossz jövedelem-helyzete következtében nincs meg a termelési érdekelttség az állattartásban, ami végeredményben a csökkenő takarmányigényen keresztül visszahat a növénytermesztésünre is. Éppen ezért fontosnak tartjuk az állattenyésztési ágazatok költség-jövedelemhelyzetének vizsgálatát is, mivel a tények ismeretében, a kritikus pontok feltárásával lehet a főágazat gondjait enyhíteni. Az agrártársadalom célja ugyanis a korábbi legalább 50-50 százalék körüli arány visszaállítása.

### 4.1. Az állattenyésztési ágazatok költségei

Az állattenyésztés költség- jövedelemhelyzetének bemutatása előtt fontosnak tartjuk felhívni a figyelmet néhány olyan szempontra, amelyeket az ágazatok költségeinek értékelésekor célszerű szem előtt tartani. Így a létfenntartó takarmányozás, az alapvető állategészségügyi követelmények, és nem utolsósorban a tartástechnológia által megkövetelt költségráfördítések kielégítése mindent megelőz. A költségeknek – állatfajtól függően – 40-65 százalékát a takarmányköltségek teszik ki, de az említett másik két ráfordításelem is évről-évre drágul. Mindebből következik, hogy az állattenyésztésben – szemben a növénytermesztéssel – korlátozottabbak a termelők lehetőségei a ráfordítás-struktúra változtatására.

A másik ugyancsak lényeges szempont, hogy az állattenyésztésben a külső környezeti tényezők közvetlenül nem érzetik hatásukat – bár a takarmányokon keresztül indirekt módon befolyást gyakorolnak az eredményekre –, így a termék-előállítás költségei között kisebb hullámzások figyelhetők meg az egyes évek között, mint a növénytermesztésben.

Ez nem azt jelenti, hogy a fajlagos hozamoknak (napi súlygyarapodás, egy tehenre jutó tejtermelés, stb.) az állattartó ágazatok önköltség-alakulásában nincs fontos szerepe. Sőt, igen lényeges szempont ezek nagyságának alakulása, hiszen a költségeken keresztül alapvető hatást gyakorolnak az egyes termékek jövedelemhelyzetére. Itt csupán azt kívánjuk hangsúlyozni, hogy az állattenyésztés hozamai döntően a fajtától, a tartástechnológiától, és ez utóbbiak maradéktalan betartásától függenek, nem pedig külső, például időjárási tényezőktől, ezáltal meglehetősen állandónak tekinthetők az egyes évek között.

A növénytermeléshez hasonlóan az állatoknál is szükségesnek tartjuk a költség-jövedelem helyzet bemutatása előtt röviden összefoglalni az önköltség szerinti természetes mutatók szóródását az adatok minél pontosabb értelmezéséhez. Az állattenyésztési ágazatoknál a terület helyett az alapvető ismérv az állatlétszám volt.

A közölt adatok alapján megállapítható, hogy a **tejtermelést** és a **kocartartást** kivéve minden ágazatnál az állatok legnagyobb része a centrumhoz tartozó üzemekben található. A **tojtyúknál**, a **hízósertésnél** és a **pecsenyecsirkénél** ez az állomány több mint kétharmadát jelenti. A **tejtermelésnél** a tehének mindössze 12 százaléka tartozik a centrumba, míg a költséghatékony és az átlagtól lemaradó üzemek között nagyjából egyenlő arányban oszlik meg az állatlétszám. A **kocartartásban** ettől kedvezőbb a kép, hiszen a centrum 24 százalékos aránya mellett a jó üzemekben található az állatok 43 százaléka (17. táblázat).

17. táblázat

**Az állati termékek állatlétszám arányának szóródása  
(piacmegtározó gazdaságok átlaga)**

M.e.: %

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak
Tej	26	42	32	45	12	43
Tojás	9	65	26	21	63	16
Bikahízalás	25	43	32	33	57	10
Kocartartás	50	3	47	43	24	33
Sertéshízalás	17	74	9	17	71	12
Csirkehízalás	22	44	34	14	73	13

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

A következőkben ismertetett adatokkal kapcsolatban, a módszertani részben már említett dologra kívánjuk felhívni a figyelmet. Az állatokra vetített mutatóknál éves átlagállatot kell érteni, mely például a vágósertés esetében (folyamatos termelést feltételezve) 2,2-2,4 db vágóállatot jelent egy évben. (Az éves átlagállatot definíciója a módszertanban található.)

Az állattenyésztés adatait áttekintve, összességében elmondható, hogy a vizsgált ágazatok felében csökkentek, míg másik felében nőttek az éves átlag állatra vetített termelés költségei 2006-ban. A változás mértéke természetesen eltérően alakult a különböző állatfajoknál. Ebben meghatározó szerepet játszott az egyes termékek jövedelempozíciója, illetve az erre alapozott termelői elvárások, magatartások (18. táblázat).

18. táblázat

**Az állati termékek költsége önköltség kategóriánként  
(piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

Ágazat	Mértékegység	2005			2006		
		Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak
Tejelő tehén	Ft/tehén	361 761	461 409	491 544	326 577	429 454	493 146
Étkezési tyúktojás	Ft/tojó	3 014	3 466	3 935	3 231	3 802	4 391
Bikahízlalás	Ft/egyed	97 308	144 807	204 419	94 846	129 177	220 507
Kocartartás	Ft/egyed	136 096	122 987	157 649	150 283	152 815	170 932
Sertéshízlalás	Ft/egyed	58 487	70 874	76 980	52 883	95 484	79 107
Csirkehízlalás	Ft/egyed	3 265	3 101	3 680	2 469	3 038	3 862

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

A költségalakulásokkal kapcsolatban néhány a 2006. évre jellemző fontos tényezőt kell kiemelni, mely általánosságban hatott valamennyi állattenyésztési ágazatra. A KSH mérései szerint a piacon beszerezhető takarmányok éves árindexe 4,7, míg az állatgyógyászaté 6,4 százalékkal nőtt az előző évhez viszonyítva. Természetesen ezek a változások eltérő mértékben érintették az egyes ágazatokat.

Ezek után részletesen áttekintve az ágazatokat elmondható, hogy a **tejelő tehén** tartásánál a piacmeghatározó gazdaságok átlagában csökkentek a költségek 2005 és 2006 között. Az önköltség centrumhoz tartozóknál ez 7 százalék volt, aminek következtében 2006-ban az egy tehenre jutó kiadások 429 ezer forintos szintet értek el. Az átlagosnál jobb költséghatékonyságú üzemekben gyakorlatilag 100 ezer forinttal alacsonyabb költséggel termelték meg a tejet, míg a rosszabb csoportban a termelési költség megközelítette az 500 ezer forintos értéket. Ebben a nagyfokú szóródásban kétségtelenül szerepet játszik a gazdaságok tömegtakarmány termelésben meglévő különbsége. Van-e elég területe, valamint mennyiért állítják elő a takarmányt.

Ezeket a folyamatokat tükrözik az egy literre jutó költségek is. A korábbi évek állománycsökkenése többnyire a versenyt nem bíró gazdaságokat érintette, ezért a fajlagos hozamok nagyjából stabilizálódtak Magyarországon (6500-7000 l/tehén). Ebből következően a ráfordításoknak megnőtt az önköltség alakító szerepe a hozamokkal szemben.

Mindezek eredményeként az önköltség<sup>2</sup> centruma 58 Ft/l volt 2006-ban a piacmeghatározó gazdaságokban. Az ún. jobb üzemekben ettől 25 százalékkal olcsóbban, 44 forintért állították elő a tejet, míg a kevésbé költséghatékony gazdaságokban 69 forintért. A különbségek döntően a takarmányköltségekből adódnak (19. táblázat).

<sup>2</sup> Az önköltség mindig a főtermékre kerül meghatározásra. A tej esetében ennek kiszámítása a következő összefüggés alapján történik: tehenészet teljes költsége csökkentve a borjak értékével (mint melléktermék) és ez osztva a főtermék (megtermelt tej) mennyiségével. Lásd még a módszertan c. fejezetet!

**Az állati termékek önköltségének szóródása  
(piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

Ágazat	Mértékegység	2005			2006		
		Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak
Tejelő tehen	Ft/l	47,61	59,19	68,10	43,58	58,32	68,56
Étkezési tyúktojás	Ft/db	10,17	10,86	14,68	10,66	13,28	17,31
Bikahízlalás	Ft/kg	273,67	313,01	396,55	263,83	346,84	433,21
Sertéshízlalás	Ft/kg	218,30	260,25	307,07	208,42	265,90	299,53
Csirkehízlalás	Ft/kg	162,56	181,77	220,18	154,40	177,62	217,86

Forrás: Az AKI tesztüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

A szarvasmarha tartás másik fő termelési iránya a hízlalás. Ez a tevékenység hosszú időn keresztül rendkívül nehéz helyzetben volt Magyarországon. Ennek okai összetettek, de végső soron jövedelmezőségi problémák húzódtak meg mögötte. Az Európai Unióban fellépő szivacsos agyvelőgyulladásos betegség következtében jelentősen visszaesett a fogyasztás, ami mind belső piacainkat, mind külföldi értékesítési lehetőségeinket hátrányosan érintette. A csökkenő, illetve a költségeket nem fedező árak pedig veszteségessé tették a termék-előállítás hazánkban.

Ez vezetett oda, hogy a 21. század elejére gyakorlatilag megszűnt a klasszikus **hús-marha-tartásunk**, a termelés döntően a tehenészetekből kikerült ún. tej- és kettős-hasznosítású bikaborjak hízlalására redukálódott. Az elmúlt évek költségalakulásai is ezt a folyamatot tükrözték, amiért a gazdaságok minimalizálták ráfordításaikat.

Az EU csatlakozásunk várható hatásait vizsgáló elemzések a változó ár és támogatási rendszer eredményeként pozitív jövőképet jeleztek ebben az ágazatban. Ezek a 2004. évi számokban még csak elemeiben tükröződtek vissza, 2005-ben és 2006-ban azonban ha szerény mértékben is, de már igazolódni látszottak a prognózisok.

Nőtt a termelői kedv, lassan bővült a kifejezetten hústermelési céllal való állattartás. Az állománycserére (főleg a fajta cserére) azonban ennyi idő kevés volt, így erre még a továbbiakban is számítani lehet.

A 2006. évi tényleges költségeket tekintve elmondható, hogy éves szinten az egy állatra jutó kiadások átlagosan 16 százalékkal mérséklődtek a 2005. évihez viszonyítva. Ez azt jelentette, hogy az önköltség centrumhoz tartozó gazdaságok 129 ezer forintot fordítottak hízlalásra. Figyelmet érdemel, hogy a költséghatékony termelőknél ez az összeg 95 ezer forint volt, míg az úgymond drágán termelőknél 220 ezer forint. Ez a relatív nagyfokú szóródás (27 és 71%) részben a tartástechnológiából és az ehhez szorosan kötődő takarmányozásból, illetve annak költségéből adódik.

Ugyanakkor egy kilogramm hízóbika élősúly költsége átlagosan 347 forintba került 2006-ban a centrumhoz tartozó gazdaságokban, ami 11 százalékkal haladja meg a 2005. évi szintet. Az élősúly önköltség növekedés döntően az év eleji nyitó készletek előző évinél sokkal magasabb értékével, valamint a romló napi tömeggyarapodással hozható összefü-

gésbe. Az átlagtól kedvezőbb csoportban 264 Ft/kg volt a bikahízalás élősúly önköltsége, ami hatékonyabb termelés mellett a kisebb költség (főleg olcsóbb takarmányozás) felhasználásból adódik. Ezzel szemben a rosszabb üzemekben több mint 430 Ft/kg-ért állították elő a hízómarhát. Ezeknél a gazdaságoknál inkább csak a megszerezhető támogatás volt a fő cél, és kevésbé figyeltek oda a hatékony termelésre.

Állattenyésztésünk másik meghatározó ágazata a **sertéstartás**, amely – hasonlóan a szarvasmarhához – ugyancsak komoly gondokkal nézett szembe az elmúlt 5-10 évben. Annyiban különbözött a két ágazat problémája, hogy a sertéstartó gazdaságoknak nem tartósan elhúzódó jövedelemhiánnyal kellett együtt élniük. Itt a fő gondot a rendkívül gyorsan változó feltételrendszerhez való alkalmazkodás jelentette. A kereslet-kínálattal egyébként természetesnek tekinthető ármozgások hihetetlen mértékben felgyorsultak és ezek szélső értékei a termékpályát korlátozó drasztikus értékeket vettek időnként fel.

Ehhez ráfordítás, költség oldalról alig tudtak a termelők igazodni. Az átlagos vagy az átlag alatti szinten termelő gazdaságok gyakorlatilag semmilyen kockázatot nem mertek, illetve nem tudtak vállalni, ezért ráfordításait megpróbálták a minimálisan szükséges szinten tartani. Az ennél kedvezőbb eredményeket elérő üzemek voltak azok, amelyek lehetőségeik határain belül megkísérelték növelni termék kibocsátásukat az ágazat számára kedvező időszakokban. Ilyen viszonylag kedvezőnek ítéltető volt a 2006. év, amelyet az állatlétszám növelése is jelez.

Mindezek a folyamatok megjelennek a költségek alakulásában is. Az alapanyagot biztosító **kocartartásban** az átlagos önköltségű gazdaságok csoportjában 24 százalékkal nőttek az egy tenyészállatra jutó kiadások 2005 és 2006 között. Ez 153 ezer Ft/koca költséget jelentett a vizsgált évben. Figyelmet érdemel, hogy a kedvező költséghatékonyságú üzemeknél 150 ezer Ft/koca ez az érték, de a rosszabb önköltségű kategóriában is mindössze 171 ezer forint. A szélső értékek közötti viszonylag szűk intervallum a relatív egységesebb tartástechnológiával hozható összefüggésbe.

A hízalási fázisban szintén emelkedtek a költségek 2005 és 2006 között. Ez részben adódik az input anyagok árnövekedéséből, de egyértelműen javult a termelői kedv, ami a ráfordítások növekedésében jutott érvényre. Emellett az sem hagyható figyelmen kívül, hogy az állatlétszám növekedéssel bizonyos mértékig a kevésbé hatékony termelők is bekerültek a **sertéshízalásba**, ami hozzájárult a költségszint emelkedéséhez.

Mindezek együttes hatásaként az egy állatra jutó kiadások az önköltség centrumban 95 ezer Ft/hízó szintet értek el 2006-ban, ami 35 százalékkal több mint egy évvel korábban. Figyelmet érdemel ugyanakkor, hogy a költséghatékony gazdaságokban 53 ezer forint volt az egy hízóra jutó költség, ami 10 százalékkal alacsonyabb, mint 2005-ben. Ebbe a csoportba tartozó üzemek tehát sikeresen javították a ráfordítás-hozam viszonyokat a termékelőállítás során. Ugyancsak szembeűnő, hogy a magas önköltségű termelőknél is csak 3 százalékkal emelkedtek az egy állatra jutó kiadások, és 16 ezer forinttal kevesebbet fordítottak egy hízóra mint az átlag. Ebben a csoportban a kedvezőtlen súlygyarapodás és a magas év eleji érték következtében lett magas, 300 Ft/kg az élősúly önköltség 2006-ban. Ez gyakorlatilag megéyedik az előző évi értékkel.

Az átlagos szinten termelők 266 forintért állítottak elő egy kilogramm élősúlyt, míg a jók 208 forintért. A szélső értékek között közel 100 forintos önköltség különbség jól mutatja, hogy a termelők nem minden esetben fordítanak kellő figyelmet a ráfordítások és hozamok

összhangjának megteremtésére. Mentségükre legyen mondva, hogy a hatékonyságot befolyásoló tényezők, mint például a napi tömeggyarapodás, hízlalási végsúly néhány napos (esetenként egy-két hetes) értékesítési nehézségből adódó túltartás következtében jelentősen romlanak. Az állattartásban fokozottan nagy jelentősége van a programozott, szervezett (alapanyag beszerzés és előállítás → termelés → értékesítés) termékelőállításnak, ami nem minden esetben csak a termelőktől függ.

Az előzőekben említettük, hogy a baromfiágazatnál negatív változások történtek 2006-ban. A liba kivételével mindenütt csökkent az állatállomány. Ebben a baromfi influenza vírus megjelenése jelentős szerepet játszott. A kényszervágások és a jelentős keresletcsökkenés komoly gondokat okozott a termelőknek, amit csak fokozott az olcsó import növekvő jelenléte.

A vizsgált baromfiágazatok költségalakulásáról elmondható, hogy az egy átlag állatra jutó kiadások az **étkezési tojástermelésben** nőttek 2005 és 2006 között. Az átlag körüli önköltségen termelőknél ez 10 százalékos mértékű volt, és elérte a 3800 forintos szintet egy tojóra vetítve. A kedvezőbb költséghatékonyságú üzemekben 3200 forintot fordítottak egy állatra, míg a rosszaknál több mint 4300 forintot. A különbségek döntően a takarmányokra fordított kiadásokból, valamint az általános költség eltérésekből adódnak. Az a tény, hogy mindhárom csoportban az input anyagok átlagát meghaladóan nőttek a költségek egyértelműen a ráfordítások fokozását tükrözi. Ez pedig azzal függ össze, hogy az influenza vírus főleg a broiler tartókat érintette, a tojástermelésben ez kevésbé jutott érvényre.

Az egy tojóra vetített kiadásokat figyelembe véve elmondható, hogy a tojás önköltsége 10,66 és 17,31 Ft/db között szóródott 2006-ban. Ebből az átlag körül termelő 13,28 Ft/db-os fajlagos költséggel vették ki részüket. Fontos hangsúlyozni, hogy a drágán termelők csoportjába többnyire a kisebb állományú üzemek tartoznak. Ezeknél az egy üzemre jutó tojólétszám harmada, egynegyede a másik két csoporténak, és ez a költséghatékonyságban érvényre is jut.

A tyúkfélék tartásának másik fő termelési irányát a **csirkehízlalás** adja. Ennél az ágazatnál többnyire csökkenő folyamatok jellemezték a 2006. évi költségalakulásokat. Az egy átlagos állatra jutó kiadások az önköltség centrumba tartozó gazdaságoknál 2 százalékkal mérséklődtek az előző évhez képest. Hasonló tendencia jellemezte a költséghatékony csoport üzemait, melyeknél 24 százalékkal költöttek kevesebbet egy állatra, mint egy évvel korábban. Költségnövekedés egyedül az átlagnál rosszabb csoportnál történt, ahol összességében 3862 Ft-os szintet értek el a gazdaságok 2006-ban. Ugyanakkor ebben a csoportban nőtt az egy állatra jutó napi tömeggyarapodás, így az élősúly önköltsége, ha szerény mértékben is (1%), de elmaradt az előző évitől.

Az átlagos szinten termelő üzemeknél 178 forintba került egy kiló élősirke, míg a jók esetében ez mindössze 154 forint volt 2006-ban. A csökkenések a ráfordítások mérsékléséből adódnak, melyben természetesen szerepet kapott a racionálisabb takarmányozás. Ez a ráfordítás visszafogás azonban a termelők kényszerű lépése a fogyasztói bizalmatlanság miatti kereslet csökkenésre, illetve az ebből adódó árzuhanásra.

Összességében tehát azt mondhatjuk, hogy a gazdaságok az állattenyésztési ágazatoknál igyekeztek a piaci igényekhez igazítani ráfordításaikat, így főleg a saját termelésű takarmány felhasználáson keresztül többnyire csökkentették költségeiket. A termékelőállítására fordított kiadásnövekedés főleg ott történt, ahol döntően vásárolt takarmányra alapozódik a termelés, valamint ahol a piaci remények a ráfordítások megtérülésével kecségtettek.



Ezeket a mozgásokat támasztják alá a fontosabb állattenyésztési ágazatok mellékletekben található átlagos költségszerkezetei. A két **szarvasmarha** ágazatnál a költségek 41-45 százalékát a takarmány adta 2006-ban. Ettől alacsonyabb az arány (35%) a sertéshízalásban, míg a csirkehízalásnál már 63 százalékot képvisel ez a ráfordításelem.

A **sertés** alacsony takarmány aránya, azzal magyarázható, hogy az állománynövelés emelte a malacok árát, aminek eredményeként 2006-ban megnőtt az alapanyagköltség, és így aránya 45 százalék lett az összes költségen belül. A marhahízalásnál 26, míg a broilernél 20 százalékot tett ki az alapanyagköltség részesedése.

A költségszerkezetekkel kapcsolatban végezetül említést érdemel, hogy a munkabérre és járulékaire fordított kiadások aránya 10 százalék alatt van a hízó ágazatoknál. Egyedül a tejtermelésnél haladja meg a bérköltségek részesedése a 15 százalékot, ami egyértelműen a fejésre fordított munkával hozható kapcsolatba.

## 4.2. Az állati termékek értékesítési árai és azok jövedelemtartalma

A növénytermeléssel kapcsolatban már említettük, hogy a termékek előállítási költségeinek csökkenése vagy növekedése önmagában még nem tekinthető kedvezőnek vagy kedvezőtlennek. Az ágazat jövedelempozíciójának szempontjából fontos kérdés, hogy a bevételek, ezen belül döntően az értékesítési árak miként alakulnak, segítik, vagy éppen fordítva, nem engedik érvényre jutni a kiadásoknál kialakult pozitív, illetve negatív folyamatokat. Ugyan ez igaz az állattenyésztés előbb tárgyalt költségalakulásaira is.

A KSH adataiból megállapítható, hogy a 2006. évi értékesítések, valamint a felvásárlási árak vegyesen alakultak a termelők számára. Az élő állatok és állati termékek felvásárolt volumene átlagosan 2,0 százalékkal mérséklődött 2006-ban az előző évhez viszonyítva. Ezen belül az élő állatokból 4,4 százalékkal többet értékesítettek, míg az állati termékek felvásárolt volumene 15,1 százalékkal maradt el a 2005. évi szinttől.

A csökkenő mennyiségek, a kisebb kínálat mellett az árakat átlagosan mindössze 4 százalékos növekedés jellemezte 2006-ban. Ezen belül az élő állatok felvásárlási árai 4,9, az állati termékeké pedig 2,3 százalékkal nőttek 2005-höz viszonyítva. Ezek az ármozgások értelemszerűen termékenként eltérő mértékeket és differenciált változási irányokat takarnak.

Az állati termékek közül a **tehéntej** felvásárlási ára gyakorlatilag nem változott 2005 és 2006 között a piacmeghatározó gazdaságok átlagában. Figyelmet érdemel, hogy az önköltség centrumhoz tartozó üzemek által elért 62 Ft/l-es átlagár megegyezik a költségghatékonyabb csoportba tartozókéval, sőt a legmagasabb árat (66 Ft/l) az ún. rosszabb gazdaságok érték el. Ez nyilvánvaló, mivel mint említettük az ár és az önköltség kapcsolata igen laza, sokkal fontosabb a termelők árérvényesítő képessége a felvásárlókkal szemben. A viszonylag szűk szélső értékek azt jelzik, hogy a piacmaghatározó gazdaságoknál a tej esetében igen zárt volt az értékesítési csatorna 2006-ban, ami igen kicsi mozgásteret biztosított a termelőknek (20. táblázat).

**Az állati termékek értékesítési ára önköltség kategóriánként  
(piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

Ágazat	Mérték- egység	2005			2006		
		Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak
Tejelő tehén	Ft/l	61,76	64,93	61,36	62,34	62,45	65,69
Étkezési tyúktojás	Ft/db	10,15	12,08	14,05	16,87	13,05	17,53
Bikahízalás	Ft/kg	318,36	320,54	319,79	326,91	329,78	370,37
Sertéshízalás	Ft/kg	276,78	266,40	285,80	293,10	278,28	280,66
Csirkehízalás	Ft/kg	177,44	179,81	208,40	166,52	174,53	194,46

Forrás: Az AKI tesztüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

Az **étkezési** tojás értékesítési ára intenzíven nőtt az elmúlt évben. Az önköltség centrumhoz tartozók 8 százalékkal drágábban adták el terméküket 2006-ban. Ezzel szemben a jók csoportjánál 66 százalékos, míg a rosszaknál 25 százalékos volt az árnövekedés 2005-höz viszonyítva. Ebből adódik, hogy az átlagos 13 Ft/db-os árral szemben a szélső értékek 17-18 forint között mozogtak. Ezekben az árdifferenciákban, nyilvánvalóan az ipar felé történő, valamint a közvetlen a fogyasztóknak való értékesítés közötti különbségek játsszák a meghatározó szerepet.

A piacmeghatározó gazdaságoknál a hízó ágazatok közül a bika és a sertés ára nőtt 2006-ban. A **hízómarhánál** ez 3 százalékos jelentett az önköltség centrumhoz tartozó gazdaságokban és ennek következtében itt alakult ki a legmagasabb (330 Ft/kg) értékesítési ár. Ettől olcsóbban adták el az élő marhát az átlagtól jobb üzemeknél. Ezek az árnövekedések egyértelműen a 2005. évi tendenciáknak a folytatását jelentik, bár ütemük mérséklődött. A növekedést egyértelműen a külpiazi áráktól való korábbi lemaradásuk váltotta ki. Az **élősertés**-piacot szintén a kedvező áralakulás jellemezte 2006-ban. Figyelmet érdemel viszont, hogy itt a költséghatékony csoportba tartozó gazdaságok érték el a legmagasabb 293 Ft/kg-os árat, ami 6 százalékkal haladta meg az előző évi szintet. Ettől 4-5 százalékkal kisebb árszint jellemezte az átlaghoz tartozó és az ettől elmaradó üzemeket ezen időszakban. Ezek a folyamatok egyértelműen abból adódnak, hogy inkább keresleti piac alakult ki 2006-ban, ami összefügg a madár influenza miatti baromfihús fogyasztás időszakos csökkenésével. Ezt csak részben tudta befolyásolni a folyamatosan jelenlévő import sertéshús.

A két nagy hústermelő ágazat mellett igen nehéz évet zártak a **csirkehízaló** gazdaságok 2006-ban. A már többször említett baromfivész miatti keresletcsökkenés hatására a 2006. évi élőcsirke felvásárlási árak átlagosan 7 százalékkal csökkentek az előző évhez képest a piacmeghatározó gazdaságokban. Ez végül az önköltség centrumban 175 Ft/kg-os átlag árat eredményezett, de a jó gazdaságoknál még ettől a szinttől is 8 forintra kisebbek voltak az árak. Szembetűnő ugyanakkor, hogy a kevésbé költséghatékony üzemek el tudták érni a 195 Ft/kg-os árszintet, ami a legjobb a három vizsgált csoport közül. Igaz ez annak ellenére, hogy ebben a csoportban is 7 százalékos volt az árcsökkenés 2005 és 2006 között.

Össességében tehát megállapítható, hogy az állattenyésztési ágazatok többségénél a termelők szempontjából kedvezően alakultak az árak, melyek többletbevételt eredményeztek a gazdaságoknak. Ez azonban – mint már említettük – még nem feltétlen javítja az ágazatok



jövedelempozícióját. Az igazán fontos kérdés az, hogy miként alakult az árak tisztajövedelem tartalma.

A piacmeghatározó gazdaságok adatai alapján általánosságban elmondható, hogy az állattenyésztési ágazatok értékesítési árának jövedelemtartalma a csirkehízlalást kivéve valamennyi fontosabb terméknél javult 2006-ban az előző évhez viszonyítva.

A **tehén**teljén a felvásárlási ár közel 8 forint jövedelmet biztosított literenként a termelőknek. Ugyancsak kedvező a sertéshízlalás 20 Ft/kg-os árakon keresztül elért jövedelme, de elfogadható szintű a tojástermelés által elért több mint egy forintos haszon egy tojásra vetítve. Külön ki kell emelni a bikahízlalást, ahol hosszú idő után fordult elő, hogy az árak fedezték a költségeket.

Önköltség csoportonként vizsgálva az árak jövedelemtartalmát az átlaghoz képest sokkal összetettebb, illetve árnyaltabb képet mutatnak a 2006. év adatai. A jobb költséghatékonyságú gazdaságokban az elért értékesítési átlagárak valamennyi terméknél fedezetet nyújtottak a felmerült kiadásokra, sőt a húscsirke kivételével ezek jövedelme meghaladta a 2005-ös esztendő szintjét (21. táblázat).

21. táblázat

**Az állati termékek jövedelemtartalma önköltség kategóriánként  
(piacmeghatározó gazdaságok átlaga)**

Ágazat	Mértékegység	2005			2006		
		Önköltség centrumtól jobbabbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak	Önköltség centrumtól jobbabbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak
Tejelő tehén	Ft/l	14,15	5,74	-6,74	18,76	4,12	-2,88
Étkezési tyúktojás	Ft/db	-0,03	1,22	-0,62	6,20	-0,24	0,22
Bikahízlalás	Ft/kg	44,69	7,53	-76,76	63,08	-17,06	-62,85
Sertéshízlalás	Ft/kg	58,47	6,15	-21,27	84,68	12,38	-18,87
Csirkehízlalás	Ft/kg	14,88	-1,96	-11,78	12,12	-3,10	-23,40

Forrás: Az AKI tesztüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

Ezzel szemben az önköltség centrumhoz tartozó üzemekben már csak a **tejtermelésben** és a **sertéshízlalásban** biztosítottak az árak fedezetet a költségekre. E két ágazat közül is csak a sertés az, ahol javulás történt 2005 és 2006 között. A többi ágazatnál már az átlagos önköltségre sem nyújtottak fedezetet az árak, sőt az előző évhez képest szembetűnő a romlás. Ez a negatív irányú változás a költségnövekedésből adódik, mert mint láttuk az árak többnyire javultak az előző évhez képest.

A kedvezőtlen költséghatékonyságú csoportban a tojás kivételével egyik termék ára sem fedezte az előállításra fordított kiadásokat. A tojásnál is csupán az átlagosnál magasabb árak (közvetlen fogyasztóknak történő értékesítés) biztosítottak minimális jövedelmet. Pozitív tendencia ugyanakkor ebben a csoportban, hogy a **tejnél**, a **tojásnál**, a **hízósertésnél** és a **hízóbikánál** a 2006. évi értékesítési árak jövedelemtartalma az előző évhez viszonyítva kedvezőbben alakult. A **broiler** termelés komoly gondjait tükrözi, hogy mindhárom csoportban romlott az élőcsirke felvásárlási árának jövedelemtartalma 2006-ban, és csupán a legjobbaknál tartalmazott szerény jövedelmet.

### 4.3. Az állattenyésztési ágazatok eredményei

A növénytermeléshez hasonlóan az állattenyésztésnél is a végleges eredményalakulást a főtermék árbevételén túl az „egyéb” címeken kapott bevételek nagysága határozza meg. Ezen ágazatok egy részénél a főtermék mellett szükségszerűen keletkező egyéb (mellék) termékek értékesítése számottevően hozzájárul a realizálható haszon nagyságához. Elég talán a tejelőtehen-tartást említeni, ahol az ágazat bevételeit növeli – a tejértékesítés mellett – a borjú eladása után kapott összeg is. Ezen túlmenően természetesen a különböző címeken kapott, ágazatokhoz kapcsolódó támogatások is befolyásolják a végleges eredmények kialakulását.

Mindezeket figyelembe véve elmondható, hogy a piacmeghatározó gazdaságoknál a legfontosabb állattenyésztési ágazatok eredménye a pecsenyecsirke kivételével javult 2006-ban az előző évhez viszonyítva. Ez értelemszerűen adódik abból, hogy az átlagos adatok alapján a felvásárlási árak – mint láttuk – egy ágazat kivételével fedezetet nyújtottak a költségekre. Így a támogatások teljes egészében a termelők jövedelmét szolgálták. Egyedül a csirkehízlalás az, ahol a támogatásoknak a költségeket kellett fedezni, és ezzel gyakorlatilag nullszaldós lett az ágazat 2006. év átlagában.

Természetesen az önköltség kategóriánkénti adatok az eredményekben is markáns különbségeket takarnak valamennyi vizsgált ágazatnál (22. táblázat).

22. táblázat

#### Az állati termékek jövedelemtartalma önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga)

Ágazat	Mértékegység	2005			2006		
		Önköltség centrumtól jobbakk	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbakk	Önköltség centrumtól jobbakk	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbakk
Tej	Ft/tehen	158 217	101 539	15 341	215 269	125 725	69 451
Tojás	Ft/tojó	31	499	27	2 106	263	221
Bikahízlalás	Ft/egyed	24 592	12 664	-44 885	43 136	11 848	-8 194
Kocartartás	Ft/egyed	55 546	5 692	-13 836	61 317	43 849	-22 816
Sertéshízlalás	Ft/egyed	17 780	4 745	-4 313	27 770	4 926	-1 952
Csirkehízlalás	Ft/egyed	413	20	-150	287	62	-321

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

Az önköltség centrumban valamennyi terméknel pozitív ágazati eredmény képződött 2006-ban. Ez azt jelenti, hogy a főtermék értékesítési árában meglévő jövedelemhiányt a támogatások és az egyéb ágazati árbevételek kompenzálták. Ez történt a **tojástermelésnél**, valamint a **bika-** és **csirkehízlalásnál**. Azoknál az ágazatoknál pedig, ahol az árak fedezték a költségeket, értelemszerűen a támogatások és a bevételek növelték a jövedelmeket. Így kifejezetten kedvezőnek ítélnél a **tehenészet** 126 ezer forintos egy tehenre jutó eredménye, de a **bikahízlalásban** is 12 ezer forint ágazati eredményt realizáltak a gazdaságok egy átlag állatra vetítve 2006-ban.

A kedvező költséghatékonyságú üzemekben a broiler kivételével minden ágazatban jó színvonalú jövedelem képződött a vizsgált időszakban, sőt ezeknél a termelőknél 2005-höz képest számottevő a javulás. E csoportból kiemelt érdemel a **tejtermelés**, ahol az átlagos szinthez képest 70 százalékkal magasabbak a jövedelmek. Ettől is kedvezőbb a **bika-** és **sertéshízalás**. Előbbinél közel négyszer, az utóbbinál közel hatszor nagyobb jövedelmet realizáltak a gazdaságok, mint ami az önköltség centrum szintjét jellemzi.

Ezzel szemben a kedvezőtlen költséghatékonyságú üzemeknél az ágazatok többségénél, a támogatások és az egyéb bevételek sem tudják kompenzálni a költségeket, és így veszteséges volt a 2006. évi termék előállítás. Ez alól csak a tej- és a tojástermelés jelentett kivételt.

#### 4.4. Az állattenyésztési ágazatok jövedelmezősége

Az állattenyésztési ágazatok többnyire folyamatos bevételt biztosítanak a gazdaságoknak, ami likviditási szempontból nem elhanyagolható kérdés. Ebből következik, hogy a 100 forint költségre jutó eredménynek, hasonlóan a növénytermeléshez, kiemelt fontossága van (23. táblázat).

23. táblázat

#### Az állati termékek 100 Ft termelési költségre jutó ágazati eredménye önköltség kategóriáinként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga)

M.e.:Ft

Ágazat	2005			2006		
	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak	Önköltség centrumtól jobbak	Önköltség centrum	Önköltség centrumtól rosszabbak
Tej	43,74	22,01	3,12	65,92	29,28	14,08
Tojás	1,03	14,39	0,68	65,17	6,91	5,03
Bikahízalás	25,27	8,75	-21,96	45,48	9,17	-3,72
Kocartartás	40,81	4,63	-8,78	40,8	28,69	-13,35
Sertéshízalás	30,4	6,7	-5,6	52,51	5,16	-2,47
Csirkehízalás	12,65	0,65	-4,07	11,63	2,05	-8,31

Forrás: Az AKI tesztüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

Az állattenyésztési ágazatok eredményessége heterogén képet mutatott az elmúlt években. Az ágazatok jövedelempozíciója hullámzott az egyes évek között. Ugyanakkor fő jellemzője volt, hogy az állati termékek jövedelemrátája többnyire messze elmaradt a növényekétől. Ez a helyzet, ha kismértékben ugyan, de változott 2006-ban. Néhány állattenyésztési ágazatban a növényeket meghaladó mértékben nőtt a 100 Ft termelési költségre jutó jövedelem nagysága, így szűkült a különbség a két főágazat között. Ez főleg a **szarvasmarha** tartás két tenyésztési irányát, a **tejtermelést** és a **hízalást** jellemzi.

Az önköltségcentrumba tartozó gazdaságokban kifejezetten jónak tekinthető a tehenészetben elért közel 30 százalékos jövedelemráta, de a kocartatók is alig maradnak el (29%) ettől a szintől. A többi ágazatban azonban 10 százalék alatt maradnak a jövedelmezőségek.

A jó költséghatékonyságú gazdaságokban viszont igen kedvező változások történtek 2005 és 2006 között. A húscsirke kivételével (12%) valamennyi megfigyelt ágazatban 40 forint felett volt a 100 Ft termelési költségre jutó ágazati eredmény. Ez gyakorlatilag megegyezik a szántóföldi növények hasonló mutatóival, sőt a **tej** és a **tojás** (66-65%-os) jövedelemrátáját, csak a kukorica és a cukorrépa haladja meg ebben a kategóriában.

Ezzel szemben a kevésbé költséghatékony üzemeknél az ágazatok nagyobbik felében veszteséges volt a termelés, és a pozitív eredményt felmutató tejnél és tojásnál is szerény jövedelmezőség jellemezte a 2006. évi tevékenységet.

**Ezek a jövedelmezőségi mutatók egyértelműen azt jelzik, hogy az állattenyésztési ágazatok helyzete nem reménytelen, itt is megvannak a kitörési lehetőségek. Ennek egyik igen komoly feltétele a költséghatékony termelés megvalósítása, a legkorszerűbb tartástechnológiák bevezetése. Ezzel az állattenyésztési ágazatok versenyképesek lehetnek a szántóföldi kultúrákkal, pontosabban a két főágazat termelési méretének, színvonalának optimalizálásával növelhető a gazdaságok jövedelemtermelő képessége.**

## Táblázatok jegyzéke

1. A szántóföldi növények vetésterület aránya önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	16
2. A szántóföldi növények termelési költsége önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	21
3. A szántóföldi növények átlagos hozama önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	22
4. A szántóföldi növények önköltségének szóródása (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	24
5. A szántóföldi növények értékesítési ára önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	27
6. A szántóföldi növények jövedelemtartalma önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	28
7. A szántóföldi növények ágazati eredménye önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	30
8. A szántóföldi növények 100 Ft termelési költségre jutó ágazati eredménye önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	32
9. A kertészeti ágazatok vetésterület aránya önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	34
10. A kertészeti ágazatok termelési költsége önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	35
11. A kertészeti termékek átlagos hozama önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	38
12. A kertészeti termékek önköltségének szóródása (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	39
13. A kertészeti termékek értékesítési ára önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	42
14. A kertészeti termékek jövedelemtartalma önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	43
15. A kertészeti termékek ágazati eredménye önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	45
16. A kertészeti termékek 100 Ft termelési költségre jutó ágazati eredménye önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	46
17. Az állati termékek állatlétszám arányának szóródása (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	50
18. Az állati termékek költsége önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	51
19. Az állati termékek önköltségének szóródása (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	52
20. Az állati termékek értékesítési ára önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	56
21. Az állati termékek jövedelemtartalma önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	57
22. Az állati termékek jövedelemtartalma önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	58
23. Az állati termékek 100 Ft termelési költségre jutó ágazati eredménye önköltség kategóriánként (piacmeghatározó gazdaságok átlaga).....	59



## MELLÉKLETEK

## Mellékletek jegyzéke

1. A búzatermelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	66
2. A búzatermelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	67
3. A durumbúza-termelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	68
4. A durumbúza-termelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	69
5. Az őszi árpa-termelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	70
6. Az őszi árpa-termelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	71
7. A tavaszi árpa-termelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	72
8. A tavaszi árpa-termelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	73
9. A triticales-termelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	74
10. A triticales-termelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	75
11. A rozstermelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	76
12. A rozstermelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	77
13. A zabtermelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	78
14. A zabtermelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	79
15. A kukorica-termelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	80
16. A kukorica-termelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	81
17. Az ipari napraforgó-termelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	82
18. Az ipari napraforgó-termelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	83
19. A repcetermelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	84
20. A repcetermelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	85
21. A mustártermelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	86
22. A mustártermelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	87
23. A cukorrépa-termelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	88
24. A cukorrépa-termelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	89
25. A szójatermelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	90
26. A szójatermelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	91
27. A borsótermelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	92
28. A borsótermelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	93
29. A silókukorica-termelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	94
30. A silókukorica-termelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	95
31. A lucernatermelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	96
32. A lucernatermelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	97
33. A rét költsége és jövedelme, 2005. év .....	98
34. A rét költsége és jövedelme, 2006. év .....	99
35. A burgonyatermelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	100
36. A burgonyatermelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	101
37. A zöldborsótermelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	102
38. A zöldborsótermelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	103
39. A paradicsom-termelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	104
40. A paradicsom-termelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	105
41. A zöldpaprika-termelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	106
42. A zöldpaprika-termelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	107
43. A fűszerpaprika-termelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	108
44. A fűszerpaprika-termelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	109
45. A vöröshagyma-termelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	110
46. A vöröshagyma-termelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	111



47. A görögdinnye-termelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	112
48. A görögdinnye-termelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	113
49. A fejeskáposzta-termelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	114
50. A fejeskáposzta-termelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	115
51. A csemegekukorica-termelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	116
52. A csemegekukorica-termelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	117
53. A karfioltermelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	118
54. A karfioltermelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	119
55. Az almatermelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	120
56. Az almatermelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	121
57. A meggytermelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	122
58. A meggytermelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	123
59. A szilvatermelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	124
60. A szilvatermelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	125
61. Az őszibarack-termelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	126
62. Az őszibarack-termelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	127
63. A kajszitermelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	128
64. A kajszitermelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	129
65. A borszőlőtermelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	130
66. A borszőlőtermelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	131
67. A tejelő tehén tartásának költsége és jövedelme, 2005. év .....	132
68. A tejelő tehén tartásának költsége és jövedelme, 2006. év .....	133
69. Az étkezési tyúktojás-termelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	134
70. Az étkezési tyúktojás-termelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	135
71. A bikahízlalás (élősúly) költsége és jövedelme, 2005. év .....	136
72. A bikahízlalás (élősúly) költsége és jövedelme, 2006. év .....	137
73. A kocatartás költsége és jövedelme, 2005. év .....	138
74. A kocatartás költsége és jövedelme, 2006. év .....	139
75. A sertéshízlalás (élősúly) költsége és jövedelme, 2005. év .....	140
76. A sertéshízlalás (élősúly) költsége és jövedelme, 2006. év .....	141
77. Az anyajuhtartás, báránynevelés költsége és jövedelme, 2005. év .....	142
78. Az anyajuhtartás, báránynevelés költsége és jövedelme, 2006. év .....	143
79. A csirkehízlalás (élősúly) költsége és jövedelme, 2005. év .....	144
80. A csirkehízlalás (élősúly) költsége és jövedelme, 2006. év .....	145
81. A libahízlalás (élősúly) költsége és jövedelme, 2005. év .....	146
82. A libahízlalás (élősúly) költsége és jövedelme, 2006. év .....	147
83. A pulykahízlalás (élősúly) költsége és jövedelme, 2005. év .....	148
84. A pulykahízlalás (élősúly) költsége és jövedelme, 2006. év .....	149

**A búzatermelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>130 393</b>	<b>148 273</b>	<b>140 034</b>	<b>144 931</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	19 773	21 277	20 608	20 980
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	40 434	44 500	42 626	43 557
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	73	249	167	202
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	1 223	1 766	1 516	1 509
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	84 458	95 397	90 356	94 696
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	12 169	12 201	12 186	12 121
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	17 601	18 068	17 853	18 440
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	7 982	12 503	10 420	11 820
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	41	22	32
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	575	260	405	360
12.	Szárítási költség	Ft/ha	527	1 785	1 205	1 484
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	319	1 261	827	1 091
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	337	643	502	572
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>39 510</b>	<b>46 763</b>	<b>43 421</b>	<b>45 918</b>
17.	Szerveztrágya költsége	Ft/ha	393	219	299	187
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	18 655	25 342	22 261	24 416
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	229	1 116	707	898
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	13 384	6 752	9 808	6 580
21.	Munkabér	Ft/ha	3 345	8 099	5 908	7 000
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	1 068	2 560	1 872	2 222
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	4 500	14 963	10 141	12 878
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	12 037	7 957	9 837	9 152
25.	Egyéb költség	Ft/ha	264	427	352	409
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	1 773	4 789	3 399	3 887
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	3 662	5 867	4 851	5 039
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>98 822</b>	<b>124 852</b>	<b>112 856</b>	<b>118 587</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>90 884</b>	<b>101 510</b>	<b>96 613</b>	<b>99 012</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>31 572</b>	<b>23 422</b>	<b>27 178</b>	<b>26 344</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>21 766</b>	<b>25 737</b>	<b>23 970</b>	<b>24 646</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	4,49	4,79	4,65	4,76
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	21,45	23,40	22,50	22,92
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	13,30	197,95	26,75	147,63
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	59,63	946,68	124,27	701,30

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A búzatermelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>143 517</b>	<b>152 455</b>	<b>148 574</b>	<b>151 124</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	24 960	26 393	25 766	26 128
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	40 999	45 101	43 320	44 442
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	51	126	93	108
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	1 264	1 907	1 628	1 684
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	96 948	104 703	101 337	105 453
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	11 744	12 509	12 177	12 132
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	17 283	18 272	17 843	18 506
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	8 226	11 632	10 153	11 030
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	39	22	29
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	779	231	469	390
12.	Száítási költség	Ft/ha	313	1 539	1 006	1 269
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	247	1 241	809	1 030
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	272	471	385	426
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>38 864</b>	<b>45 932</b>	<b>42 864</b>	<b>44 811</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	385	469	433	404
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	19 335	26 259	23 253	25 508
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	470	239	339	273
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	16 698	4 815	9 974	5 587
21.	Munkabér	Ft/ha	3 713	9 578	7 032	8 231
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	1 199	3 213	2 339	2 757
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	5 129	16 570	11 603	14 138
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	13 613	7 599	10 210	9 595
25.	Egyéb költség	Ft/ha	80	647	401	512
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	1 879	3 154	2 601	2 624
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	4 657	5 555	5 165	4 851
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>106 023</b>	<b>124 032</b>	<b>116 214</b>	<b>119 291</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>104 652</b>	<b>106 522</b>	<b>105 711</b>	<b>106 313</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>37 494</b>	<b>28 423</b>	<b>32 361</b>	<b>31 832</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>25 837</b>	<b>30 604</b>	<b>28 516</b>	<b>29 296</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	4,08	3,99	4,03	4,03
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	21,67	22,62	22,21	22,45
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	10,83	183,55	23,16	123,03
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	43,91	732,45	93,08	493,91

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A durumbúza-termelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>126 611</b>	<b>149 146</b>	<b>134 163</b>	<b>145 506</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	23 710	21 000	22 582	22 778
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	37 797	37 797	37 797	37 797
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	87 391	111 349	95 419	107 134
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	15 468	11 000	13 971	13 252
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	23 042	12 694	19 574	19 976
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	10 121	7 005	9 076	9 774
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	836	1 494	1 056	1 351
12.	Szárítási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	279	5 140	1 908	2 313
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	0	0	0	0
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>49 745</b>	<b>37 332</b>	<b>45 585</b>	<b>46 665</b>
17.	Szerveztrágya költsége	Ft/ha	0	0	0	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	8 809	15 521	11 058	12 319
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	0	0	0	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	25 250	0	16 789	13 486
21.	Munkabér	Ft/ha	1 991	11 669	5 234	6 038
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	767	3 953	1 835	2 101
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	12 469	18 000	14 323	17 151
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	6 318	4 074	5 566	5 880
25.	Egyéb költség	Ft/ha	0	0	0	0
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	998	2 016	1 340	973
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	3 201	8 151	4 860	5 225
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>109 549</b>	<b>100 716</b>	<b>106 589</b>	<b>109 838</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>76 866</b>	<b>111 814</b>	<b>88 578</b>	<b>98 841</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>17 062</b>	<b>48 430</b>	<b>27 574</b>	<b>35 667</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>29 246</b>	<b>18 995</b>	<b>24 977</b>	<b>23 228</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	3,75	5,30	4,27	4,73
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	25,06	27,00	25,71	25,96
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	44,33	194,16	59,79	98,30
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	166,06	1 029,50	255,17	464,81

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A durumbúza-termelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>134 274</b>	<b>189 219</b>	<b>146 312</b>	<b>144 889</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	25 943	28 455	26 611	26 670
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	40 395	56 356	43 891	42 154
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	85 564	132 863	95 927	102 735
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	15 423	12 909	14 872	14 159
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	21 477	23 805	21 987	23 932
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	10 654	7 227	9 903	10 935
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	1 247	45	983	1 022
12.	Száritási költség	Ft/ha	1 173	0	916	1 141
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	709	254	609	67
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	0	446	98	0
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>50 683</b>	<b>44 685</b>	<b>49 369</b>	<b>51 255</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	0	0	0	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	23 522	22 753	23 353	22 286
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	1 236	0	965	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	15 724	9 711	14 407	14 223
21.	Munkabér	Ft/ha	4 430	5 619	4 690	4 029
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	1 492	1 953	1 593	1 381
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	10 499	20 263	12 638	14 839
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	10 920	11 318	11 007	11 086
25.	Egyéb költség	Ft/ha	0	0	0	0
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	464	637	502	180
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	3 143	5 795	3 724	3 617
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>122 112</b>	<b>122 734</b>	<b>122 249</b>	<b>122 896</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>83 591</b>	<b>144 534</b>	<b>96 943</b>	<b>93 635</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>12 162</b>	<b>66 484</b>	<b>24 063</b>	<b>21 993</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>33 745</b>	<b>26 286</b>	<b>31 762</b>	<b>31 903</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	3,62	4,67	3,85	3,85
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	24,88	27,99	25,56	25,66
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	19,40	30,61	21,10	47,66
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	70,22	142,93	81,20	183,60

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**Az őszi árpa-termelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>120 822</b>	<b>132 768</b>	<b>126 097</b>	<b>127 391</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	20 150	20 693	20 402	20 207
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	39 645	41 997	40 684	41 506
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	19	317	150	306
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	1 109	824	983	954
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	55 524	78 585	65 707	74 206
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	9 433	11 051	10 147	10 502
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	12 925	15 127	13 897	15 466
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	4 753	9 909	7 030	9 604
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	92	41	89
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	229	394	302	376
12.	Száritási költség	Ft/ha	269	1 467	798	1 395
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	203	862	494	932
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	190	270	225	272
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>28 003</b>	<b>39 172</b>	<b>32 935</b>	<b>38 635</b>
17.	Szerveztrágya költsége	Ft/ha	976	8	549	80
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	17 117	21 094	18 873	21 090
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	289	226	261	235
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	15 012	7 546	11 715	5 389
21.	Munkabér	Ft/ha	2 146	6 841	4 219	6 540
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	721	2 380	1 454	2 209
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	3 596	17 513	9 742	15 881
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	11 003	8 025	9 688	7 952
25.	Egyéb költség	Ft/ha	152	357	243	327
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	915	2 388	1 565	2 186
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	3 643	4 463	4 005	4 129
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>83 572</b>	<b>110 014</b>	<b>95 249</b>	<b>104 653</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>92 819</b>	<b>93 596</b>	<b>93 162</b>	<b>88 756</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>37 250</b>	<b>22 754</b>	<b>30 849</b>	<b>22 738</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>20 758</b>	<b>25 209</b>	<b>22 819</b>	<b>24 762</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	3,97	4,33	4,13	4,19
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	21,39	23,46	22,31	22,46
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	4,69	61,41	7,91	81,64
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	18,62	265,98	32,70	341,91

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**Az őszi árpa-termelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeg-határozó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>116 753</b>	<b>134 213</b>	<b>125 351</b>	<b>130 922</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	22 645	24 038	23 360	23 843
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	39 893	45 378	42 594	44 745
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	26	128	77	110
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	684	802	742	754
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	49 622	66 280	57 825	62 923
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	10 187	11 613	10 889	11 194
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	12 879	15 596	14 217	15 457
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	4 134	8 500	6 284	7 782
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	63	31	54
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	357	444	400	372
12.	Száritási költség	Ft/ha	362	795	575	805
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	122	781	446	696
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	156	325	239	314
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>28 197</b>	<b>38 117</b>	<b>33 082</b>	<b>36 675</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	797	367	585	393
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	21 102	24 158	22 607	23 538
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	375	402	388	394
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	12 202	2 988	7 665	3 858
21.	Munkabér	Ft/ha	2 462	8 669	5 519	7 769
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	961	2 778	1 856	2 514
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	4 197	17 070	10 536	15 031
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	15 223	8 207	11 768	9 367
25.	Egyéb költség	Ft/ha	108	264	185	229
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	897	2 001	1 441	1 797
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	5 704	4 583	5 152	4 056
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>92 224</b>	<b>109 605</b>	<b>100 783</b>	<b>105 620</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>88 557</b>	<b>96 097</b>	<b>92 270</b>	<b>94 248</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>24 529</b>	<b>24 608</b>	<b>24 568</b>	<b>25 302</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>27 222</b>	<b>29 752</b>	<b>28 521</b>	<b>29 308</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	3,40	3,66	3,53	3,60
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	21,04	21,89	21,46	21,59
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	6,61	65,91	11,87	68,84
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	22,23	241,03	41,63	246,32

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A tavaszi árpa-termelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>114 118</b>	<b>132 852</b>	<b>122 898</b>	<b>130 599</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	20 680	22 454	21 557	22 199
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	40 895	45 215	42 919	45 003
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	86	133	108	86
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	576	142	373	211
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	62 092	79 813	70 398	77 643
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	10 364	12 172	11 211	11 999
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	8 450	12 118	10 169	12 313
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	5 875	11 557	8 538	11 220
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	310	163	241	200
12.	Száritási költség	Ft/ha	234	1 002	594	943
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	205	1 304	720	1 294
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	71	1 157	580	1 098
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>25 509</b>	<b>39 473</b>	<b>32 053</b>	<b>39 066</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	966	939	953	1 128
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	20 718	27 698	23 989	26 925
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	143	540	329	532
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	12 100	1 578	7 168	2 258
21.	Munkabér	Ft/ha	3 941	8 246	5 959	7 867
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	1 048	2 706	1 825	2 593
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	4 251	14 095	8 865	13 676
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	12 617	10 131	11 452	10 265
25.	Egyéb költség	Ft/ha	35	924	452	879
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	1 623	4 461	2 953	4 400
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	5 859	4 968	5 441	4 700
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>88 808</b>	<b>115 760</b>	<b>101 440</b>	<b>114 290</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>88 610</b>	<b>93 379</b>	<b>90 845</b>	<b>91 532</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>25 310</b>	<b>17 092</b>	<b>21 458</b>	<b>16 309</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>25 147</b>	<b>29 716</b>	<b>27 406</b>	<b>29 690</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	3,52	3,89	3,69	3,86
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	19,95	21,37	20,62	21,90
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	6,32	87,49	11,18	123,33
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	22,18	340,39	41,24	473,88

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások



**Az tavaszi árpa-termelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>122 392</b>	<b>139 905</b>	<b>130 010</b>	<b>140 899</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	24 281	26 767	25 416	26 495
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	41 321	42 694	41 918	43 690
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	182	79	155
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	584	208	421	196
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	68 170	95 507	80 061	94 904
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	10 432	13 710	11 858	12 966
8.	Mútrágyaköltség	Ft/ha	10 108	12 393	11 102	11 990
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	6 650	13 060	9 438	12 001
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	6	3	5
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	60	630	308	501
12.	Száítási költség	Ft/ha	89	827	410	664
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	118	735	387	633
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	90	326	192	234
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>27 546</b>	<b>41 688</b>	<b>33 698</b>	<b>38 993</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	416	598	495	523
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	22 284	25 432	23 653	25 844
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	477	197	355	271
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	12 471	3 767	8 685	3 632
21.	Munkabér	Ft/ha	3 547	10 198	6 440	9 155
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	1 282	3 335	2 175	3 015
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	4 324	14 115	8 583	12 867
24.	Értécsökkenési leírás	Ft/ha	14 567	7 647	11 557	9 394
25.	Egyéb költség	Ft/ha	47	631	301	519
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	2 881	3 053	2 956	2 823
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	4 030	5 117	4 503	4 709
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>93 871</b>	<b>115 778</b>	<b>103 400</b>	<b>111 744</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>94 846</b>	<b>98 217</b>	<b>96 312</b>	<b>101 906</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>28 521</b>	<b>24 127</b>	<b>26 610</b>	<b>29 155</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>28 142</b>	<b>31 951</b>	<b>29 881</b>	<b>30 513</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	3,32	3,63	3,45	3,66
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	21,38	21,03	21,23	21,17
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	6,71	76,15	11,13	79,61
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	22,26	275,45	38,35	291,04

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A triticale-termelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>113 629</b>	<b>115 624</b>	<b>114 029</b>	<b>111 018</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	18 453	18 284	18 420	17 468
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	38 671	44 369	39 814	44 111
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	29	785	181	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	2 123	757	1 849	486
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	48 846	40 714	47 216	45 722
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	8 680	13 005	9 547	11 557
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	13 121	15 930	13 685	17 477
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	2 836	6 685	3 608	5 637
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	98	70	92	35
12.	Száritási költség	Ft/ha	171	572	251	424
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	71	785	214	666
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	164	281	188	237
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>25 140</b>	<b>37 328</b>	<b>27 584</b>	<b>36 032</b>
17.	Szerveztrágya költsége	Ft/ha	1 084	83	883	356
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	18 061	19 774	18 404	19 990
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	179	362	216	324
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	14 471	6 787	12 930	7 367
21.	Munkabér	Ft/ha	2 074	6 662	2 994	5 486
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	753	1 893	981	1 694
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	2 332	10 777	4 025	8 657
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	15 363	5 424	13 370	7 388
25.	Egyéb költség	Ft/ha	230	271	238	47
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	1 465	1 365	1 445	1 315
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	6 801	3 847	6 208	3 855
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>87 952</b>	<b>94 573</b>	<b>89 279</b>	<b>92 511</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>88 489</b>	<b>78 296</b>	<b>86 445</b>	<b>74 985</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>25 677</b>	<b>21 051</b>	<b>24 750</b>	<b>18 506</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>21 753</b>	<b>24 606</b>	<b>22 310</b>	<b>24 202</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	3,95	3,81	3,92	3,80
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	17,52	17,20	17,46	17,33
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	5,83	36,27	7,00	67,68
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	22,98	138,29	27,45	257,35

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A triticales-termelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>119 268</b>	<b>121 080</b>	<b>119 742</b>	<b>122 055</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	21 808	22 887	22 063	22 646
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	38 479	48 116	41 000	49 454
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	45	0	33	45
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	2 439	1 273	2 134	1 155
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	50 014	51 751	50 468	55 623
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	8 712	13 264	9 903	13 156
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	13 909	13 603	13 829	12 738
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	2 401	7 390	3 706	7 048
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	6	2	7
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	106	187	127	98
12.	Száritási költség	Ft/ha	83	156	102	225
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	18	890	246	939
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	510	373	474	415
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>25 739</b>	<b>35 868</b>	<b>28 388</b>	<b>34 627</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	689	75	529	73
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	20 245	22 656	20 876	23 238
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	1 516	834	1 338	944
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	13 959	3 906	11 329	2 591
21.	Munkabér	Ft/ha	1 748	9 737	3 838	8 912
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	589	3 266	1 289	3 005
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	1 745	14 304	5 031	11 549
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	16 927	8 785	14 797	7 641
25.	Egyéb költség	Ft/ha	129	195	147	87
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	1 644	2 669	1 912	2 619
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	6 095	2 766	5 224	2 013
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>91 025</b>	<b>105 062</b>	<b>94 697</b>	<b>97 300</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>93 529</b>	<b>85 213</b>	<b>91 353</b>	<b>87 429</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>28 243</b>	<b>16 019</b>	<b>25 045</b>	<b>24 755</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>24 671</b>	<b>33 133</b>	<b>26 669</b>	<b>30 494</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	3,61	3,14	3,48	3,16
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	17,07	16,76	16,99	15,97
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	4,79	37,81	6,21	58,10
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	17,21	118,45	21,56	183,18

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A rozstermelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>96 574</b>	<b>100 119</b>	<b>97 166</b>	<b>95 117</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	17 867	19 233	18 115	18 766
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	43 058	39 498	42 464	38 513
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	1 853	309	1 647
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	5 018	844	4 322	1 586
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	26 267	44 114	29 244	35 405
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	7 698	8 446	7 823	7 247
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	8 694	9 283	8 793	9 987
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	997	6 243	1 873	6 077
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	71	123	80	110
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	645	108	439
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	19	181	46	161
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	79	0	66	0
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>17 558</b>	<b>24 921</b>	<b>18 786</b>	<b>24 020</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	1 034	0	862	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	17 518	26 940	19 090	25 774
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	5	467	82	415
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	20 137	2 194	17 144	1 700
21.	Munkabér	Ft/ha	1 914	5 598	2 529	4 848
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	610	1 968	837	1 625
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	1 119	9 455	2 510	8 965
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	11 781	6 884	10 964	5 253
25.	Egyéb költség	Ft/ha	5	6	5	0
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	1 231	824	1 163	652
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	6 516	7 581	6 694	6 395
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>79 429</b>	<b>86 837</b>	<b>80 665</b>	<b>79 648</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>79 016</b>	<b>75 198</b>	<b>78 379</b>	<b>71 097</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>17 145</b>	<b>13 282</b>	<b>16 501</b>	<b>15 469</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>27 413</b>	<b>28 553</b>	<b>27 620</b>	<b>27 448</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	2,71	3,01	2,76	2,84
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	17,55	19,79	17,92	17,86
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	4,23	27,93	4,93	57,62
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	11,48	84,10	13,62	163,86

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A rozstermelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>85 696</b>	<b>67 385</b>	<b>83 479</b>	<b>74 609</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	21 604	22 348	21 669	22 298
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	42 499	36 891	41 820	41 440
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	826	122	741	17
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	24 289	27 050	24 623	20 771
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	7 592	4 074	7 166	8 307
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	9 115	6 134	8 755	4 111
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	1 644	0	1 445	1 679
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	0	0	0	0
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	0	0	0	0
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	18	0	16	0
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>18 369</b>	<b>10 208</b>	<b>17 381</b>	<b>14 098</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	1 497	0	1 316	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	14 612	20 980	15 383	19 075
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	2	0	2	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	15 252	6 460	14 188	4 385
21.	Munkabér	Ft/ha	2 064	4 613	2 373	3 731
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	688	1 544	792	1 258
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	3 166	17 115	4 855	10 149
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	10 058	2 089	9 093	7 815
25.	Egyéb költség	Ft/ha	10	0	9	0
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	657	2 474	877	1 019
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	5 274	1 792	4 852	1 667
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>71 650</b>	<b>67 275</b>	<b>71 120</b>	<b>63 197</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>67 327</b>	<b>57 177</b>	<b>66 099</b>	<b>60 512</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>14 047</b>	<b>110</b>	<b>12 360</b>	<b>11 412</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>36 111</b>	<b>49 410</b>	<b>37 270</b>	<b>42 495</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	2,14	1,36	2,04	1,49
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	12,80	10,42	12,51	12,12
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	4,78	63,16	5,38	57,83
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	9,37	85,84	10,16	85,98

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A zabtermelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>93 942</b>	<b>113 929</b>	<b>96 366</b>	<b>108 531</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	19 658	19 695	19 664	19 239
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	42 681	45 939	43 076	49 676
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	178	1 343	319	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	1 837	1 441	1 789	850
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	27 454	40 179	28 998	39 967
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	7 861	10 583	8 191	7 622
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	6 094	10 952	6 683	9 382
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	4 002	5 409	4 173	5 363
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	70	0	62	0
12.	Száritási költség	Ft/ha	6	68	13	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	128	1 040	239	835
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	290	809	353	786
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>18 451</b>	<b>28 861</b>	<b>19 714</b>	<b>23 988</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	1 192	670	1 129	773
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	18 247	23 806	18 922	24 200
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	190	540	232	431
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	16 589	6 266	15 337	2 174
21.	Munkabér	Ft/ha	2 887	7 410	3 436	4 814
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	926	2 296	1 092	1 544
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	3 034	11 174	4 022	7 713
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	13 068	9 540	12 640	6 367
25.	Egyéb költség	Ft/ha	92	304	117	46
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	2 321	1 490	2 220	1 166
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	4 236	9 446	4 868	4 568
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>81 233</b>	<b>101 802</b>	<b>83 728</b>	<b>77 783</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>75 491</b>	<b>85 068</b>	<b>76 653</b>	<b>84 544</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>12 709</b>	<b>12 127</b>	<b>12 639</b>	<b>30 749</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>31 693</b>	<b>30 312</b>	<b>31 480</b>	<b>25 517</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	2,51	3,31	2,60	3,01
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	17,53	19,14	17,72	17,02
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	4,29	19,26	4,74	62,90
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	10,75	63,76	12,34	189,63

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A zabtermelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>104 739</b>	<b>123 693</b>	<b>108 124</b>	<b>112 274</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	23 170	24 435	23 424	22 941
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	42 209	47 237	43 107	47 370
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	41	0	34	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	973	1 399	1 049	2 520
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	40 853	43 625	41 348	31 079
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	7 775	9 939	8 161	8 079
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	6 877	9 749	7 390	8 304
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	3 692	6 636	4 218	5 174
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	1	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	9	115	28	76
12.	Száritási költség	Ft/ha	176	486	231	951
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	24	247	64	270
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	196	506	251	377
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>18 749</b>	<b>27 679</b>	<b>20 343</b>	<b>23 232</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	2 327	366	1 977	882
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	20 297	27 695	21 618	23 872
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	282	26	236	465
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	16 150	1 257	13 490	2 875
21.	Munkabér	Ft/ha	2 932	10 200	4 230	7 321
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	881	3 492	1 347	2 544
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	2 492	14 491	4 635	11 691
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	13 395	11 304	13 022	11 396
25.	Egyéb költség	Ft/ha	26	32	27	72
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	1 724	2 185	1 806	1 051
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	6 139	4 638	5 871	4 339
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>85 392</b>	<b>103 365</b>	<b>88 602</b>	<b>89 740</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>85 990</b>	<b>96 014</b>	<b>87 781</b>	<b>89 043</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>19 347</b>	<b>20 328</b>	<b>19 522</b>	<b>22 534</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>31 796</b>	<b>33 195</b>	<b>32 078</b>	<b>32 073</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	2,66	3,07	2,73	2,72
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	17,81	19,71	18,15	17,94
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	5,13	17,33	5,87	41,02
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	13,63	53,25	16,03	111,54

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A kukorica-termelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeg-határozó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>204 681</b>	<b>219 972</b>	<b>211 350</b>	<b>220 267</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	20 775	21 445	21 074	21 276
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	40 189	42 614	41 246	42 471
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	242	206	226	275
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	49	67	57	51
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	144 380	142 723	143 657	147 499
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	20 111	19 983	20 055	20 169
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	15 924	20 096	17 744	19 938
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	13 506	16 433	14 782	15 810
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	599	261	462
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	2 178	654	1 513	1 347
12.	Száritási költség	Ft/ha	21 567	15 858	19 077	18 473
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	328	1 006	624	914
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	573	671	616	673
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>74 186</b>	<b>75 301</b>	<b>74 672</b>	<b>77 785</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	1 172	1 199	1 184	1 013
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	20 884	29 899	24 816	28 390
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	401	1 139	723	988
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	19 895	5 840	13 766	6 746
21.	Munkabér	Ft/ha	4 159	8 747	6 160	7 676
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	1 431	2 885	2 065	2 552
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	4 851	17 175	10 226	15 281
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	14 474	8 727	11 967	10 776
25.	Egyéb költség	Ft/ha	217	606	387	524
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	2 922	5 232	3 929	4 364
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	7 873	8 484	8 139	7 270
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>152 464</b>	<b>165 233</b>	<b>158 033</b>	<b>163 365</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>130 495</b>	<b>144 671</b>	<b>136 678</b>	<b>142 482</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>52 217</b>	<b>54 739</b>	<b>53 317</b>	<b>56 902</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>19 284</b>	<b>20 002</b>	<b>19 605</b>	<b>19 579</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	7,92	8,31	8,09	8,38
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	21,18	23,43	22,16	23,25
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	10,74	145,23	18,02	140,25
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	84,92	1 199,26	145,23	1 169,88

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások



**A kukorica-termelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>227 583</b>	<b>237 831</b>	<b>232 717</b>	<b>238 238</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	25 569	25 524	25 546	25 483
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	40 045	45 224	42 640	44 560
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	131	302	216	265
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	142	87	115	89
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	176 422	155 253	165 817	166 600
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	20 754	19 936	20 344	20 235
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	16 600	19 862	18 234	19 580
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	13 218	16 980	15 103	15 956
10.	Öntözési költség	Ft/ha	3	391	198	287
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	1 870	832	1 350	1 212
12.	Száítási költség	Ft/ha	17 604	14 995	16 297	16 523
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	227	1 257	743	1 006
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	417	402	410	410
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>70 693</b>	<b>74 655</b>	<b>72 678</b>	<b>75 209</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	1 098	635	866	608
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	22 644	29 308	25 983	28 427
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	527	622	574	573
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	19 374	4 305	11 825	6 372
21.	Munkabér	Ft/ha	4 443	11 399	7 928	9 603
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	1 436	3 782	2 611	3 189
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	5 816	19 630	12 737	16 598
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	16 793	10 184	13 482	12 592
25.	Egyéb költség	Ft/ha	106	1 234	671	943
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	2 865	4 613	3 740	3 917
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	7 701	9 120	8 412	8 012
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>153 495</b>	<b>169 487</b>	<b>161 507</b>	<b>166 042</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>156 890</b>	<b>163 177</b>	<b>160 040</b>	<b>163 029</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>74 088</b>	<b>68 344</b>	<b>71 211</b>	<b>72 196</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>20 938</b>	<b>22 494</b>	<b>21 729</b>	<b>21 875</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	7,34	7,56	7,45	7,61
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	21,44	22,30	21,87	22,39
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	11,47	165,06	21,49	117,62
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	84,02	1 243,02	159,61	892,35

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**Az ipari napraforgó-termelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>156 247</b>	<b>152 921</b>	<b>154 672</b>	<b>152 764</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	48 946	48 653	48 811	48 634
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	41 286	43 527	42 347	42 703
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	66	80	73	67
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	54	26	41
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	110 878	99 794	105 629	102 160
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	13 985	13 486	13 748	13 422
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	12 474	12 938	12 694	13 023
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	14 130	19 221	16 541	17 905
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	100	47	77
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	1 655	239	984	569
12.	Száritási költség	Ft/ha	2 000	2 224	2 106	2 072
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	568	1 219	876	1 173
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	273	159	219	222
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>45 084</b>	<b>49 585</b>	<b>47 216</b>	<b>48 462</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	544	672	605	603
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	20 996	30 023	25 271	28 625
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	135	221	175	239
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	13 944	6 129	10 243	6 034
21.	Munkabér	Ft/ha	3 912	9 089	6 364	7 845
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	1 298	2 998	2 103	2 618
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	5 952	14 925	10 201	13 530
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	13 544	7 362	10 616	9 267
25.	Egyéb költség	Ft/ha	99	446	263	373
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	2 193	4 615	3 340	3 788
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	5 276	6 359	5 789	5 510
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>112 977</b>	<b>132 424</b>	<b>122 187</b>	<b>126 893</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>111 162</b>	<b>103 336</b>	<b>107 456</b>	<b>104 303</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>43 269</b>	<b>20 497</b>	<b>32 485</b>	<b>25 871</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>48 129</b>	<b>58 944</b>	<b>53 132</b>	<b>56 109</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	2,35	2,25	2,30	2,26
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	21,50	23,41	22,40	22,84
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	14,71	123,43	25,23	124,16
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	34,52	277,19	58,01	280,71

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**Az ipari napraforgó-termelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>157 814</b>	<b>166 548</b>	<b>162 436</b>	<b>164 319</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	52 881	54 430	53 704	53 977
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	41 035	45 387	43 338	44 519
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	102	185	146	155
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	5	3	4
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	117 547	119 057	118 346	118 386
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	14 999	14 756	14 870	14 791
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	12 314	13 128	12 744	13 248
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	14 189	19 354	16 922	18 287
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	84	44	64
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	1 430	259	810	522
12.	Száritási költség	Ft/ha	1 530	2 505	2 046	2 234
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	406	1 233	844	1 068
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	189	263	228	255
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>45 057</b>	<b>51 581</b>	<b>48 509</b>	<b>50 469</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	763	218	475	247
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	22 979	30 918	27 180	29 602
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	383	173	272	237
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	14 639	4 260	9 146	5 302
21.	Munkabér	Ft/ha	4 416	9 834	7 283	8 643
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	1 415	3 276	2 400	2 879
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	5 520	17 156	11 678	15 075
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	14 853	8 322	11 397	10 151
25.	Egyéb költség	Ft/ha	122	754	457	628
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	2 140	4 211	3 236	3 513
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	7 000	7 823	7 435	6 955
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>119 288</b>	<b>138 525</b>	<b>129 468</b>	<b>133 700</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>112 757</b>	<b>114 967</b>	<b>113 926</b>	<b>113 850</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>38 526</b>	<b>28 023</b>	<b>32 968</b>	<b>30 619</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>54 064</b>	<b>62 326</b>	<b>58 451</b>	<b>60 318</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	2,21	2,23	2,22	2,22
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	22,02	22,47	22,26	22,34
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	12,02	121,84	22,98	103,06
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	26,52	270,79	50,91	228,43

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A repcetermelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>141 103</b>	<b>161 192</b>	<b>153 482</b>	<b>158 842</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	45 934	47 550	46 968	47 308
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	39 042	44 204	42 223	42 706
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	264	509	415	525
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	100 113	115 138	109 371	116 487
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	10 500	12 346	11 637	11 886
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	19 330	20 403	19 991	20 984
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	9 938	18 210	15 036	17 836
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	763	185	407	436
12.	Száritási költség	Ft/ha	895	1 818	1 464	1 817
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	766	2 579	1 883	2 366
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	2 831	506	1 398	527
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>45 025</b>	<b>56 048</b>	<b>51 817</b>	<b>55 854</b>
17.	Szerveztrágya költsége	Ft/ha	346	48	163	66
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	15 402	25 104	21 380	24 676
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	201	446	352	437
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	21 999	8 615	13 752	8 498
21.	Munkabér	Ft/ha	2 248	8 606	6 166	7 942
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	845	2 788	2 043	2 583
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	4 718	12 340	9 415	11 813
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	8 821	8 643	8 711	9 596
25.	Egyéb költség	Ft/ha	444	483	468	648
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	1 114	5 266	3 672	4 709
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	3 987	5 264	4 774	5 051
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>105 151</b>	<b>133 651</b>	<b>122 713</b>	<b>131 872</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>96 079</b>	<b>105 144</b>	<b>101 665</b>	<b>102 988</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>35 952</b>	<b>27 541</b>	<b>30 769</b>	<b>26 970</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>47 447</b>	<b>54 560</b>	<b>51 996</b>	<b>53 962</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	2,22	2,45	2,36	2,44
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	17,16	21,29	19,71	21,06
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	19,16	106,53	38,73	99,66
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	42,46	260,95	91,41	243,54

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A repcetermelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>166 580</b>	<b>163 664</b>	<b>164 868</b>	<b>165 675</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	54 992	55 481	55 274	55 230
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	43 420	44 441	44 019	43 614
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	149	87	109
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	124 969	117 371	120 509	119 729
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	10 260	13 292	12 040	12 441
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	20 499	20 338	20 405	20 936
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	14 111	14 545	14 366	14 745
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	41	24	30
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	578	623	604	639
12.	Száritási költség	Ft/ha	1 355	1 099	1 205	1 093
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	1 181	2 472	1 939	2 209
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	407	686	571	672
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>48 391</b>	<b>53 097</b>	<b>51 154</b>	<b>52 765</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	189	27	94	54
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	20 735	25 644	23 617	24 872
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	595	437	503	519
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	12 466	5 162	8 178	6 209
21.	Munkabér	Ft/ha	3 760	9 982	7 413	8 381
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	1 562	2 780	2 277	2 515
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	6 137	15 098	11 398	13 175
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	16 411	9 699	12 471	12 135
25.	Egyéb költség	Ft/ha	512	1 175	902	925
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	2 074	3 756	3 062	3 073
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	3 911	3 904	3 907	3 628
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>116 745</b>	<b>130 763</b>	<b>124 974</b>	<b>128 252</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>118 189</b>	<b>110 567</b>	<b>113 714</b>	<b>112 909</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>49 835</b>	<b>32 902</b>	<b>39 894</b>	<b>37 423</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>52 128</b>	<b>60 927</b>	<b>57 202</b>	<b>58 083</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	2,25	2,15	2,19	2,21
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	19,35	19,72	19,57	19,79
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	19,25	104,07	36,91	80,90
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	43,11	223,36	80,63	178,64

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A mustártermelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>122 881</b>	<b>116 110</b>	<b>118 333</b>	<b>113 317</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	83 384	70 732	75 010	67 996
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	35 289	42 652	40 235	41 909
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	2 381	1 599	2 006
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	56 166	59 857	58 645	52 551
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	7 649	7 986	7 876	8 120
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	9 109	15 192	13 195	14 154
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	6 317	18 886	14 760	17 004
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	675	0	222	135
12.	Száritási költség	Ft/ha	1 858	0	610	765
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	410	1 461	1 116	1 231
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	656	3 552	2 601	3 136
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>26 675</b>	<b>47 077</b>	<b>40 379</b>	<b>44 545</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	172	657	497	553
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	13 796	28 285	23 528	26 587
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	135	0	44	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	15 272	0	5 013	1 369
21.	Munkabér	Ft/ha	2 010	7 750	5 866	7 033
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	812	2 799	2 147	2 573
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	6 288	19 049	14 860	16 296
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	7 344	6 723	6 927	7 406
25.	Egyéb költség	Ft/ha	35	31	33	41
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	2 042	7 094	5 435	6 422
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	3 644	8 600	6 973	7 631
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>78 223</b>	<b>128 066</b>	<b>111 703</b>	<b>120 457</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>96 206</b>	<b>69 033</b>	<b>77 953</b>	<b>68 772</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>44 657</b>	<b>-11 956</b>	<b>6 630</b>	<b>-7 141</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>74 466</b>	<b>127 442</b>	<b>109 529</b>	<b>118 019</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	1,05	1,00	1,02	1,02
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	18,43	24,50	22,51	23,32
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	11,71	71,99	26,76	53,11
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	12,30	72,35	27,29	54,21

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A mustártermelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeg-határozó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>99 304</b>	<b>114 060</b>	<b>107 745</b>	<b>110 196</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	73 050	66 820	68 824	66 218
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	42 519	32 113	36 566	34 407
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	60 180	57 684	58 752	56 194
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	3 889	9 164	6 907	8 251
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	7 199	8 375	7 872	8 239
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	5 137	8 113	6 840	8 083
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	413	4 785	2 914	4 143
12.	Száritási költség	Ft/ha	619	0	265	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	280	2 362	1 471	2 046
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	315	22	147	38
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>17 853</b>	<b>32 822</b>	<b>26 416</b>	<b>30 800</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	495	0	212	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	23 396	21 050	22 054	21 701
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	1 051	10	456	361
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	9 540	632	4 444	547
21.	Munkabér	Ft/ha	1 819	8 053	5 385	7 430
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	591	2 719	1 808	2 517
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	7 076	12 791	10 345	12 326
24.	Értécsökkenési leírás	Ft/ha	7 933	9 913	9 066	11 262
25.	Egyéb költség	Ft/ha	0	0	0	0
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	1 637	4 709	3 395	4 252
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	3 613	12 910	8 931	11 288
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>75 004</b>	<b>105 608</b>	<b>92 512</b>	<b>102 484</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>81 451</b>	<b>81 239</b>	<b>81 330</b>	<b>79 396</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>24 300</b>	<b>8 452</b>	<b>15 234</b>	<b>7 711</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>96 489</b>	<b>86 114</b>	<b>89 451</b>	<b>89 542</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	0,78	1,23	1,03	1,14
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	17,10	22,96	20,45	23,13
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	10,01	64,65	19,38	50,11
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	7,78	79,29	20,04	57,36

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A cukorrépa-termelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>539 163</b>	<b>571 729</b>	<b>565 198</b>	<b>568 087</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	9 271	9 165	9 185	9 167
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	21 005	24 630	23 903	24 131
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	34	75	67	69
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	11	0	2	2
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	516 470	546 809	540 724	543 366
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	43 629	50 080	48 786	49 254
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	22 576	24 865	24 406	24 557
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	60 004	53 528	54 827	54 650
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	319	255	264
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	9 488	6 632	7 204	7 327
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	3 279	2 712	2 826	2 885
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	1 232	2 359	2 133	2 190
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>140 208</b>	<b>140 495</b>	<b>140 438</b>	<b>141 127</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	946	3 679	3 131	3 116
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	26 782	43 463	40 117	40 066
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	826	93	240	248
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	96 796	51 721	60 761	60 432
21.	Munkabér	Ft/ha	16 995	15 643	15 914	15 542
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	3 580	5 569	5 170	5 260
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	7 669	20 203	17 689	18 043
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	28 186	21 405	22 765	22 333
25.	Egyéb költség	Ft/ha	489	1 868	1 591	1 611
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	4 805	10 856	9 643	9 728
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	17 014	18 685	18 350	18 276
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>344 296</b>	<b>333 681</b>	<b>335 810</b>	<b>335 781</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>398 954</b>	<b>431 234</b>	<b>424 760</b>	<b>426 960</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>194 866</b>	<b>238 047</b>	<b>229 387</b>	<b>232 306</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>6 160</b>	<b>5 591</b>	<b>5 699</b>	<b>5 660</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	55,89	59,68	58,92	59,33
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	24,81	29,62	28,65	28,78
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	8,85	76,84	30,26	54,93
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	494,88	4 586,45	1 782,72	3 259,28

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások



**A cukorrépa-termelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>512 659</b>	<b>529 439</b>	<b>526 578</b>	<b>526 555</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	8 880	9 251	9 183	9 197
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	34 749	74 288	67 547	68 224
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	965	0	165	168
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	64	0	11	11
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	468 578	455 323	457 583	456 851
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	48 341	44 076	44 803	44 787
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	25 479	25 564	25 549	25 587
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	57 787	49 373	50 807	50 893
10.	Öntözési költség	Ft/ha	60	0	10	10
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	2 901	4 485	4 215	4 226
12.	Száritási költség	Ft/ha	744	0	127	130
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	1 578	2 512	2 352	2 380
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	593	610	607	614
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>137 482</b>	<b>126 620</b>	<b>128 471</b>	<b>128 627</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	838	1 226	1 160	1 157
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	32 177	42 005	40 330	40 624
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	954	35	192	166
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	86 790	42 969	50 439	48 856
21.	Munkabér	Ft/ha	18 494	16 569	16 897	16 921
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	4 560	5 541	5 374	5 376
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	10 466	19 226	17 732	17 933
24.	Értéksökkenési leírás	Ft/ha	33 822	10 497	14 473	13 851
25.	Egyéb költség	Ft/ha	489	324	352	360
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	5 323	7 767	7 350	7 394
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	15 830	15 213	15 318	15 372
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>347 224</b>	<b>287 991</b>	<b>298 089</b>	<b>296 638</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>375 177</b>	<b>402 819</b>	<b>398 107</b>	<b>397 927</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>165 435</b>	<b>241 448</b>	<b>228 489</b>	<b>229 917</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>6 465</b>	<b>5 854</b>	<b>5 966</b>	<b>5 955</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	53,70	49,21	49,98	49,83
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	24,60	25,09	25,00	25,01
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	15,00	87,33	47,93	56,23
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	805,61	4 296,36	2 394,95	2 800,98

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A szójatermelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>161 538</b>	<b>175 269</b>	<b>171 876</b>	<b>175 642</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	52 503	52 817	52 745	52 860
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	40 465	40 741	40 673	40 529
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	1 162	875	1 078
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	111 281	120 317	118 084	121 769
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	16 389	16 756	16 665	17 252
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	14 357	17 057	16 390	17 354
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	15 144	18 160	17 415	17 875
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	522	140	234	171
12.	Száritási költség	Ft/ha	1 509	1 137	1 229	1 222
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	779	773	775	505
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	456	1 130	964	1 048
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>49 156</b>	<b>55 153</b>	<b>53 671</b>	<b>55 427</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	101	256	217	212
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	19 732	31 474	28 572	30 460
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	213	0	53	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	13 443	1 879	4 736	3 764
21.	Munkabér	Ft/ha	4 513	8 059	7 183	7 941
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	1 380	2 739	2 403	2 678
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	6 572	21 773	18 017	19 665
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	18 890	9 857	12 089	10 298
25.	Egyéb költség	Ft/ha	40	148	121	137
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	620	2 503	2 038	2 325
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	4 647	9 356	8 193	8 550
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>119 308</b>	<b>143 197</b>	<b>137 294</b>	<b>141 457</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>112 382</b>	<b>120 115</b>	<b>118 204</b>	<b>120 215</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>42 230</b>	<b>32 072</b>	<b>34 582</b>	<b>34 186</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>51 738</b>	<b>56 711</b>	<b>55 564</b>	<b>55 787</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	2,31	2,53	2,47	2,54
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	24,46	22,68	23,12	23,50
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	21,51	93,65	51,22	115,24
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	49,61	236,48	126,56	292,22

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A szójatermelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>142 813</b>	<b>160 072</b>	<b>152 973</b>	<b>154 494</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	48 272	51 818	50 413	50 928
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	45 809	43 921	44 698	43 844
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	5 334	3 140	4 309
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	94 224	98 570	96 782	97 757
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	15 519	14 435	14 881	14 857
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	14 158	16 375	15 463	16 041
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	15 216	15 486	15 375	15 642
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	829	249	488	338
12.	Száritási költség	Ft/ha	1 627	1 858	1 763	1 731
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	461	1 013	786	1 065
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	720	189	407	545
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>48 529</b>	<b>49 604</b>	<b>49 162</b>	<b>50 218</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	562	0	231	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	23 553	34 453	29 970	33 250
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	73	0	30	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	17 036	4 413	9 605	6 086
21.	Munkabér	Ft/ha	4 485	9 316	7 328	8 029
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	1 497	2 584	2 137	2 505
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	12 849	25 959	20 567	22 882
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	18 112	9 585	13 092	11 066
25.	Egyéb költség	Ft/ha	39	190	128	162
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	1 001	3 268	2 336	2 632
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	6 294	12 683	10 055	10 396
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>134 031</b>	<b>152 055</b>	<b>144 641</b>	<b>147 226</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>94 284</b>	<b>110 468</b>	<b>103 811</b>	<b>104 275</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>8 782</b>	<b>8 018</b>	<b>8 332</b>	<b>7 268</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>66 698</b>	<b>71 101</b>	<b>69 356</b>	<b>70 509</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	2,02	2,14	2,09	2,09
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	25,69	24,88	25,21	25,29
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	20,81	65,77	34,82	81,01
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	41,82	140,66	72,62	169,15

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A borsótermelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>205 243</b>	<b>247 966</b>	<b>227 597</b>	<b>261 875</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	49 000	63 799	56 711	66 431
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	43 467	38 434	40 833	42 902
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	697	365	688
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	161 084	210 476	186 928	219 906
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	26 161	15 355	20 507	17 275
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	10 166	20 203	15 417	20 084
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	22 419	23 291	22 875	23 256
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	800	418	790
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	32	0	15	0
12.	Szárítási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	377	5 775	3 201	5 600
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	0	2 624	1 373	2 592
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>59 155</b>	<b>68 047</b>	<b>63 807</b>	<b>69 598</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	1 407	0	671	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	27 363	30 562	29 037	32 157
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	0	0	0	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	13 308	7 817	10 435	4 909
21.	Munkabér	Ft/ha	4 186	4 486	4 343	4 936
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	1 355	1 297	1 325	1 433
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	2 306	21 799	12 505	18 681
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	18 375	9 097	13 520	13 478
25.	Egyéb költség	Ft/ha	0	6 410	3 354	6 333
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	3 705	5 756	4 778	6 237
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	3 204	12 652	8 147	11 502
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>134 364</b>	<b>167 922</b>	<b>151 923</b>	<b>169 264</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>146 088</b>	<b>179 919</b>	<b>163 790</b>	<b>192 277</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>70 878</b>	<b>80 044</b>	<b>75 674</b>	<b>92 611</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>40 697</b>	<b>51 087</b>	<b>46 111</b>	<b>51 303</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	3,30	3,27	3,29	3,29
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	21,49	27,35	24,56	29,31
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	4,12	52,46	7,96	86,10
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	13,62	171,72	26,17	282,92

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A borsótermelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>304 306</b>	<b>239 483</b>	<b>258 150</b>	<b>275 698</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	88 511	79 483	82 382	90 640
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	51 226	45 171	46 915	52 115
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	251 027	189 549	207 253	223 583
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	45 667	22 224	28 975	33 540
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	9 189	12 475	11 529	12 019
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	10 666	21 922	18 681	15 240
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	950	676	1 025
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	0	0	0	0
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	1 132	806	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	298	1 879	1 424	1 636
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	0	0	0	0
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>65 821</b>	<b>60 582</b>	<b>62 091</b>	<b>63 459</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	0	1 061	755	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	19 672	18 547	18 871	18 179
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	361	0	104	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	33 810	12 140	18 381	18 323
21.	Munkabér	Ft/ha	7 135	7 994	7 747	8 107
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	3 118	2 642	2 779	2 673
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	19 628	31 135	27 821	32 740
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	36 222	15 063	21 156	24 107
25.	Egyéb költség	Ft/ha	0	0	0	0
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	2 853	2 422	2 546	3 686
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	2 144	2 009	2 048	1 072
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>190 765</b>	<b>153 595</b>	<b>164 298</b>	<b>172 345</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>238 485</b>	<b>178 900</b>	<b>196 059</b>	<b>212 239</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>113 541</b>	<b>85 888</b>	<b>93 851</b>	<b>103 353</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>66 717</b>	<b>62 828</b>	<b>64 077</b>	<b>69 868</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	2,86	2,44	2,56	2,47
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	32,23	25,97	27,77	31,64
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	14,43	27,86	21,97	61,04
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	41,25	68,11	56,33	150,58

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A silókukorica-termelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>191 514</b>	<b>240 343</b>	<b>231 813</b>	<b>237 514</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	5 567	6 354	6 232	6 312
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	29 573	27 345	27 735	27 358
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	107	0	19	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	49 023	30 978	34 130	33 194
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	14 104	14 564	14 484	14 500
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	11 759	12 345	12 243	12 462
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	9 555	13 160	12 530	13 015
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	113	5	24	0
12.	Száritási költség	Ft/ha	53	0	9	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	64	320	276	305
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	1 033	999	1 005	988
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>36 681</b>	<b>41 394</b>	<b>40 571</b>	<b>41 269</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	3 615	1 934	2 227	2 042
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	21 493	31 354	29 632	31 019
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	815	2 765	2 424	2 640
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	28 514	13 690	16 279	13 801
21.	Munkabér	Ft/ha	3 968	9 566	8 588	9 276
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	1 422	2 909	2 650	2 827
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	5 315	14 370	12 788	13 826
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	14 228	6 133	7 547	6 635
25.	Egyéb költség	Ft/ha	145	302	275	293
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	1 666	7 132	6 177	6 846
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	6 062	7 581	7 316	7 465
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>123 925</b>	<b>139 131</b>	<b>136 475</b>	<b>137 937</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>154 833</b>	<b>198 948</b>	<b>191 242</b>	<b>196 245</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>67 589</b>	<b>101 212</b>	<b>95 338</b>	<b>99 578</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>4 263</b>	<b>4 150</b>	<b>4 168</b>	<b>4 143</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	29,20	33,52	32,77	33,31
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	19,33	22,23	21,72	22,10
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	7,96	172,52	37,41	146,21
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	231,37	5 783,50	1 225,05	4 867,85

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A silókukorica-termelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>207 481</b>	<b>237 877</b>	<b>231 871</b>	<b>237 371</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	5 401	6 252	6 084	6 224
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	37 644	41 605	40 822	41 315
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	66 247	54 137	56 530	56 884
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	17 693	15 092	15 606	15 175
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	12 152	12 409	12 358	12 472
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	11 753	12 285	12 180	12 180
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	6	0	1	0
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	38	183	154	174
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	330	301	306	281
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>41 971</b>	<b>40 270</b>	<b>40 606</b>	<b>40 283</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	2 324	1 056	1 307	1 080
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	24 790	29 969	28 946	30 007
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	250	77	111	82
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	21 621	13 929	15 449	14 030
21.	Munkabér	Ft/ha	2 230	8 126	6 961	7 777
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	852	2 627	2 276	2 535
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	4 347	15 880	13 601	15 216
24.	Értéksökkenési leírás	Ft/ha	14 304	9 173	10 187	9 693
25.	Egyéb költség	Ft/ha	39	146	125	136
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	2 537	5 486	4 904	5 312
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	8 939	5 429	6 122	5 575
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>124 206</b>	<b>132 167</b>	<b>130 594</b>	<b>131 725</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>165 509</b>	<b>197 607</b>	<b>191 265</b>	<b>197 089</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>83 275</b>	<b>105 710</b>	<b>101 277</b>	<b>105 646</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>3 950</b>	<b>4 210</b>	<b>4 159</b>	<b>4 181</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	31,62	31,39	31,44	31,50
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	18,92	21,97	21,36	21,79
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	7,45	169,44	31,99	124,67
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	234,26	5 319,30	1 004,67	3 927,30

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A lucernatermelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>93 475</b>	<b>108 830</b>	<b>99 336</b>	<b>104 041</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	11 132	11 976	11 472	11 756
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	21 691	24 498	22 763	24 358
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	77	0	48	67
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	138	0	85	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	14 387	12 666	13 730	12 676
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	1 506	1 431	1 477	1 577
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	1 471	3 551	2 265	3 198
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	159	1 648	728	1 323
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	312	0	193	54
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	13	51	27	41
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	786	1 225	953	1 112
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>4 247</b>	<b>7 906</b>	<b>5 643</b>	<b>7 304</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	290	51	199	259
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	16 389	26 284	20 165	24 400
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	40	410	181	324
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	9 461	3 244	7 088	3 736
21.	Munkabér	Ft/ha	3 351	6 788	4 663	6 018
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	1 102	2 031	1 457	1 800
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	2 212	13 214	6 411	10 780
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	14 762	4 363	10 793	5 603
25.	Egyéb költség	Ft/ha	47	88	63	71
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	767	4 075	2 030	3 274
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	4 610	2 400	3 766	2 363
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>57 279</b>	<b>70 853</b>	<b>62 460</b>	<b>65 933</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>89 228</b>	<b>100 924</b>	<b>93 692</b>	<b>96 737</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>36 196</b>	<b>37 977</b>	<b>36 876</b>	<b>38 109</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>8 888</b>	<b>10 062</b>	<b>9 361</b>	<b>9 735</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	6,45	7,16	6,72	6,88
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	17,22	24,98	20,18	23,42
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	4,02	74,06	6,29	62,30
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	25,83	521,48	41,89	421,96

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások



**A lucernatermelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>97 136</b>	<b>111 522</b>	<b>103 456</b>	<b>109 569</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	11 592	12 980	12 211	12 804
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	27 428	31 267	29 114	31 039
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	16	0	9	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	26 702	28 734	27 595	28 496
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	1 449	1 027	1 263	1 164
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	1 155	2 998	1 964	2 885
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	289	1 996	1 038	1 754
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	824	113	511	263
12.	Száítási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	1	1	1	0
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	493	1 668	1 009	1 465
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>4 210</b>	<b>7 802</b>	<b>5 788</b>	<b>7 530</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	756	80	459	197
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	19 261	27 188	22 744	26 810
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	206	121	168	120
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	8 334	1 983	5 544	2 281
21.	Munkabér	Ft/ha	3 579	8 240	5 626	7 637
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	1 008	2 707	1 754	2 516
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	2 743	14 207	7 779	12 131
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	16 227	7 171	12 249	8 009
25.	Egyéb költség	Ft/ha	98	52	78	74
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	1 019	3 632	2 167	3 262
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	3 690	3 631	3 664	3 427
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>61 131</b>	<b>76 814</b>	<b>68 021</b>	<b>73 994</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>92 926</b>	<b>103 721</b>	<b>97 668</b>	<b>102 040</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>36 005</b>	<b>34 708</b>	<b>35 435</b>	<b>35 575</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>10 165</b>	<b>12 424</b>	<b>11 173</b>	<b>12 064</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	6,01	6,55	6,24	6,44
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	16,36	22,32	18,97	21,06
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	4,49	90,90	7,71	79,35
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	26,99	562,06	46,92	486,67

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A rét költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>48 770</b>	<b>49 011</b>	<b>48 850</b>	<b>48 601</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	7 661	8 463	7 913	8 526
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	25 346	25 071	25 255	28 601
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	2 068	1 683	1 940	1 741
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	30	5	22	3
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	421	1 720	851	1 538
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	30	71	44	50
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	202	8	138	88
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	4	1	3	0
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	428	276	378	285
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>1 115</b>	<b>2 080</b>	<b>1 434</b>	<b>1 965</b>
17.	Szerveztrágya költsége	Ft/ha	84	0	56	80
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	7 210	4 645	6 361	4 863
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	139	166	148	159
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	3 463	7 207	4 702	5 445
21.	Munkabér	Ft/ha	894	4 045	1 937	2 538
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	306	877	495	617
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	2 105	6 873	3 683	5 126
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	5 075	1 281	3 820	2 163
25.	Egyéb költség	Ft/ha	73	58	68	42
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	437	665	512	575
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	1 613	1 164	1 465	961
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>22 516</b>	<b>29 061</b>	<b>24 682</b>	<b>24 534</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>47 655</b>	<b>46 932</b>	<b>47 416</b>	<b>46 636</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>26 255</b>	<b>19 950</b>	<b>24 168</b>	<b>24 067</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>7 364</b>	<b>10 274</b>	<b>8 277</b>	<b>10 459</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	3,30	2,97	3,19	2,63
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	11,98	12,39	12,11	12,11
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	8,62	80,11	12,24	87,26
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	26,37	226,61	36,49	204,69

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A rét költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>56 676</b>	<b>50 435</b>	<b>55 020</b>	<b>52 385</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	8 776	9 176	8 867	8 802
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	30 545	28 079	29 891	31 175
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	8	0	6	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	4 322	1 817	3 657	1 515
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	0	0	0	0
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	313	2 081	782	1 298
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	0	0	0	0
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	323	0	237	151
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	4	2	3	2
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	239	143	214	121
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>880</b>	<b>2 226</b>	<b>1 237</b>	<b>1 572</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	73	508	188	283
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	8 128	9 302	8 440	7 872
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	137	28	108	23
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	3 247	2 834	3 137	2 222
21.	Munkabér	Ft/ha	817	8 143	2 761	4 751
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	285	1 460	597	912
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	2 327	10 683	4 544	6 512
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	7 821	3 625	6 708	4 116
25.	Egyéb költség	Ft/ha	31	3	24	1
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	602	745	640	690
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	1 839	1 429	1 730	1 126
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>26 186</b>	<b>40 986</b>	<b>30 113</b>	<b>30 079</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>55 796</b>	<b>48 208</b>	<b>53 783</b>	<b>50 813</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>30 490</b>	<b>9 449</b>	<b>24 907</b>	<b>22 306</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>8 795</b>	<b>16 824</b>	<b>10 626</b>	<b>12 483</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	3,09	2,75	3,01	2,72
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	12,42	12,75	12,50	12,02
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	9,40	80,48	12,27	90,57
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	27,97	196,07	34,77	218,24

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A burgonyatermelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>610 477</b>	<b>842 552</b>	<b>673 564</b>	<b>715 628</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	26 472	32 777	28 336	29 431
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	19 445	19 640	19 498	20 029
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	619 131	718 293	646 087	653 910
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	90 270	141 747	104 264	121 771
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	27 119	47 551	32 674	39 926
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	54 179	90 560	64 069	69 342
10.	Öntözési költség	Ft/ha	481	8 189	2 576	3 429
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	1 736	619	1 433	1 380
12.	Szárítási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	78	1 923	580	884
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	3 518	2 173	3 152	2 861
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>177 382</b>	<b>292 762</b>	<b>208 747</b>	<b>239 593</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	16 184	9 509	14 370	7 656
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	73 233	101 781	80 993	86 465
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	341	0	249	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	18 471	26 175	20 565	15 817
21.	Munkabér	Ft/ha	56 053	41 583	52 120	55 508
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	6 634	13 660	8 544	9 601
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	2 705	15 329	6 137	8 784
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	53 650	29 574	47 105	44 752
25.	Egyéb költség	Ft/ha	384	29	287	43
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	10 513	30 799	16 028	20 002
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	40 483	22 104	35 487	30 006
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>456 034</b>	<b>583 306</b>	<b>490 631</b>	<b>518 228</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>433 095</b>	<b>549 789</b>	<b>464 817</b>	<b>476 036</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>154 443</b>	<b>259 245</b>	<b>182 933</b>	<b>197 401</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>20 425</b>	<b>23 233</b>	<b>21 255</b>	<b>21 926</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	22,33	25,11	23,08	23,64
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	18,29	21,17	19,07	18,58
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	2,34	28,14	3,12	10,52
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	52,23	706,38	71,92	248,62

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A burgonyatermelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>1 255 114</b>	<b>794 318</b>	<b>1 204 772</b>	<b>1 309 936</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	54 049	42 634	53 042	49 278
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	21 464	27 123	22 082	27 106
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	1 041 912	1 057 336	1 043 597	1 228 704
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	124 578	140 799	126 350	126 739
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	27 938	32 078	28 390	29 955
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	47 450	58 973	48 709	62 207
10.	Öntözési költség	Ft/ha	464	8 309	1 321	3 610
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	4 797	0	4 273	10 250
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	0	2 805	306	1 076
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	1 930	506	1 774	1 298
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>207 157</b>	<b>243 470</b>	<b>211 124</b>	<b>235 136</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	4 411	0	3 929	1 329
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	88 456	100 088	89 727	90 575
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	814	0	725	356
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	22 046	1 321	19 782	11 178
21.	Munkabér	Ft/ha	46 967	60 632	48 460	74 469
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	6 174	18 358	7 505	17 181
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	4 247	16 221	5 555	13 001
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	70 524	18 009	64 787	50 641
25.	Egyéb költség	Ft/ha	328	119	305	670
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	7 737	9 617	7 943	11 709
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	43 875	24 735	41 784	28 834
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>502 735</b>	<b>492 572</b>	<b>501 625</b>	<b>535 079</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>1 047 957</b>	<b>550 847</b>	<b>993 648</b>	<b>1 074 800</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>752 379</b>	<b>301 746</b>	<b>703 147</b>	<b>774 857</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>22 026</b>	<b>27 373</b>	<b>22 497</b>	<b>20 554</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	23,03	17,99	22,48	26,03
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	15,74	23,11	16,54	20,03
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	1,62	18,29	1,80	9,36
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	36,97	329,15	40,11	243,64

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A zöldborsótermelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>321 149</b>	<b>262 303</b>	<b>288 810</b>	<b>288 668</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	51 654	51 838	51 746	51 684
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	21 636	18 743	20 046	20 050
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	299 512	243 559	268 763	268 617
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	50 439	50 550	50 500	50 494
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	28 900	15 681	21 635	21 657
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	18 564	27 964	23 730	23 754
10.	Öntözési költség	Ft/ha	1 807	0	814	816
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	206	0	93	93
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	716	255	463	464
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	740	0	333	334
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>101 372</b>	<b>94 449</b>	<b>97 568</b>	<b>97 613</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	187	0	84	85
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	46 049	44 164	45 013	45 075
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	0	0	0	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	69 967	39 036	52 969	53 109
21.	Munkabér	Ft/ha	12 623	13 197	12 939	12 584
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	3 858	4 223	4 059	4 045
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	10 958	15 983	13 720	13 758
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	24 344	3 403	12 836	12 838
25.	Egyéb költség	Ft/ha	0	0	0	0
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	5 357	17 164	11 846	11 864
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	5 496	4 160	4 761	4 706
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>280 211</b>	<b>235 779</b>	<b>255 794</b>	<b>255 677</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>219 777</b>	<b>167 853</b>	<b>191 242</b>	<b>191 055</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>40 938</b>	<b>26 523</b>	<b>33 016</b>	<b>32 991</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>48 326</b>	<b>50 182</b>	<b>49 249</b>	<b>49 194</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	5,80	4,70	5,19	5,20
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	27,50	28,28	27,93	27,94
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	18,07	107,35	33,28	36,83
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	104,79	504,37	172,88	191,39

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A zöldborsótermelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>383 995</b>	<b>261 293</b>	<b>290 477</b>	<b>287 165</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	56 582	53 917	54 738	54 419
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	29 609	24 421	25 655	25 673
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	354 386	236 872	264 821	261 491
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	52 790	39 355	42 551	42 246
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	22 814	14 917	16 796	16 691
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	22 353	24 876	24 276	24 272
10.	Öntözési költség	Ft/ha	2 035	117	573	582
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	0	143	109	110
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	936	2 445	2 086	2 019
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	330	0	78	28
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>101 259</b>	<b>81 853</b>	<b>86 468</b>	<b>85 947</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	449	0	107	100
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	37 907	42 356	41 298	41 468
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	220	0	52	53
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	93 534	29 090	44 418	43 128
21.	Munkabér	Ft/ha	10 440	17 313	15 679	15 783
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	3 349	5 964	5 342	5 378
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	9 863	21 852	19 000	19 255
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	20 152	32 085	29 247	29 460
25.	Egyéb költség	Ft/ha	0	0	0	0
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	6 946	6 891	6 904	6 851
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	6 741	23 999	19 895	19 895
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>290 860</b>	<b>261 405</b>	<b>268 410</b>	<b>267 318</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>282 736</b>	<b>179 440</b>	<b>204 008</b>	<b>201 217</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>93 135</b>	<b>-112</b>	<b>22 066</b>	<b>19 846</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>46 439</b>	<b>59 501</b>	<b>55 479</b>	<b>55 632</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	6,26	4,39	4,84	4,81
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	29,46	31,16	30,76	30,87
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	13,06	97,99	38,47	50,17
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	81,78	430,50	186,13	241,07

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A paradicsom-termelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>639 167</b>	<b>852 242</b>	<b>819 037</b>	<b>781 456</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	18 452	18 542	18 531	17 758
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	24 032	21 284	21 713	19 622
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	615 134	830 968	797 333	761 843
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	149 758	101 926	109 380	104 162
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	29 824	15 725	17 922	16 923
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	47 542	70 010	66 509	64 461
10.	Öntözési költség	Ft/ha	3 510	261	767	541
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	0	0	0	0
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	1 881	0	293	257
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	0	0	0	0
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>232 515</b>	<b>187 922</b>	<b>194 872</b>	<b>186 344</b>
17.	Szerveztrágya költsége	Ft/ha	0	0	0	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	20 419	52 413	47 427	44 113
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	571	429	451	481
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	212 271	154 883	163 826	165 381
21.	Munkabér	Ft/ha	40 275	80 084	73 880	68 903
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	4 686	31 225	27 089	25 662
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	1 347	15 951	13 675	14 412
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	17 215	5 781	7 563	4 125
25.	Egyéb költség	Ft/ha	8 476	0	1 321	1 408
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	8 050	22 475	20 227	20 322
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	23 562	25 022	24 794	24 466
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>569 388</b>	<b>576 185</b>	<b>575 125</b>	<b>555 616</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>406 651</b>	<b>664 320</b>	<b>624 165</b>	<b>595 112</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>69 779</b>	<b>276 057</b>	<b>243 911</b>	<b>225 840</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>17 080</b>	<b>12 857</b>	<b>13 367</b>	<b>12 951</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	33,34	44,82	43,03	42,90
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	35,38	27,65	28,85	28,39
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	6,07	11,50	10,09	13,11
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	202,27	515,41	434,24	562,54

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások



**A paradicsom-termelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>1 217 077</b>	<b>633 473</b>	<b>806 576</b>	<b>733 938</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	27 497	12 255	16 979	14 046
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	34 720	138 704	107 861	116 387
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	1 182 357	494 758	698 707	617 542
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	108 395	152 411	139 356	144 899
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	31 982	56 675	49 351	51 524
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	82 613	115 873	106 007	111 390
10.	Öntözési költség	Ft/ha	7 239	84	2 206	2 318
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	0	0	0	0
12.	Száítási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	1 828	6 552	5 150	5 677
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	4 648	0	1 379	1 519
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>236 703</b>	<b>331 594</b>	<b>303 449</b>	<b>317 327</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	34	489	354	391
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	82 759	101 210	95 737	88 556
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	331	0	98	108
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	123 471	97 471	105 183	113 400
21.	Munkabér	Ft/ha	142 630	36 435	67 933	59 241
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	29 148	12 772	17 629	15 956
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	7 186	24 674	19 487	21 478
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	30 626	27 386	28 347	28 494
25.	Egyéb költség	Ft/ha	0	0	0	0
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	36 786	5 672	14 901	6 394
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	60 199	25 701	35 933	33 551
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>749 873</b>	<b>663 404</b>	<b>689 051</b>	<b>684 896</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>980 374</b>	<b>301 879</b>	<b>503 128</b>	<b>416 611</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>467 205</b>	<b>-29 931</b>	<b>117 525</b>	<b>49 042</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>17 439</b>	<b>16 431</b>	<b>16 744</b>	<b>15 578</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	43,00	40,37	41,15	43,97
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	32,10	22,32	25,22	23,68
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	2,26	21,85	6,13	10,06
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	97,32	882,17	252,10	442,39

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A zöldsipaprika-termelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>1 527 663</b>	<b>1 382 813</b>	<b>1 480 412</b>	<b>1 545 121</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	72 373	74 552	73 016	70 376
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	20 739	40 131	27 065	29 597
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	1 505 948	1 342 681	1 452 690	1 515 245
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	147 060	369 684	219 681	221 064
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	34 352	32 874	33 869	34 449
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	69 286	78 648	72 340	74 552
10.	Öntözési költség	Ft/ha	60	4 330	1 453	1 778
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	2 994	0	2 017	2 469
12.	Szárítási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	2 189	0	1 475	1 805
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	644	7 553	2 898	2 480
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>256 584</b>	<b>493 090</b>	<b>333 733</b>	<b>338 599</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	1 388	2 498	1 750	998
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	54 399	126 377	77 879	62 757
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	0	0	0	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	88 617	8 868	62 603	70 736
21.	Munkabér	Ft/ha	211 505	203 339	208 841	221 020
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	59 870	64 024	61 225	70 238
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	17 049	12 077	15 427	17 566
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	35 367	26 940	32 618	22 712
25.	Egyéb költség	Ft/ha	447	0	301	368
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	29 794	20 487	26 758	22 407
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	24 868	49 887	33 029	19 176
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>779 888</b>	<b>1 007 587</b>	<b>854 164</b>	<b>846 575</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>1 271 079</b>	<b>889 723</b>	<b>1 146 679</b>	<b>1 206 522</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>747 775</b>	<b>375 227</b>	<b>626 248</b>	<b>698 546</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>37 456</b>	<b>55 946</b>	<b>42 913</b>	<b>39 312</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	20,82	18,01	19,90	21,53
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	21,27	26,47	22,97	24,07
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	1,51	8,11	2,06	6,91
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	31,46	146,07	40,94	148,84

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A zöldborsó-termelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>1 155 858</b>	<b>1 688 310</b>	<b>1 298 145</b>	<b>1 336 115</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	80 196	69 374	76 034	75 842
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	33 069	24 421	30 758	28 080
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	1 119 413	1 663 889	1 264 913	1 306 456
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	223 236	379 347	264 953	288 874
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	52 806	42 193	49 970	45 179
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	69 883	60 815	67 460	61 443
10.	Öntözési költség	Ft/ha	7 136	3 872	6 264	5 330
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	5 969	0	4 374	4 070
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	0	7 703	2 058	2 945
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	15 589	8 562	13 711	3 274
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>374 620</b>	<b>502 493</b>	<b>408 791</b>	<b>411 114</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	1 294	6 575	2 705	2 782
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	93 405	138 838	105 546	95 289
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	0	0	0	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	23 997	8 598	19 882	21 959
21.	Munkabér	Ft/ha	147 023	207 974	163 310	150 410
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	41 287	58 155	45 795	42 974
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	1 625	16 065	5 484	7 762
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	63 633	139 528	83 914	96 332
25.	Egyéb költség	Ft/ha	990	0	726	1 038
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	46 855	14 284	38 151	29 229
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	48 687	197 965	88 578	96 236
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>843 416</b>	<b>1 290 475</b>	<b>962 883</b>	<b>955 126</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>781 238</b>	<b>1 185 817</b>	<b>889 353</b>	<b>925 000</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>312 442</b>	<b>397 835</b>	<b>335 261</b>	<b>380 989</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>60 241</b>	<b>53 805</b>	<b>57 766</b>	<b>55 380</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	14,00	23,98	16,67	17,25
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	23,65	33,24	26,21	25,68
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	1,40	5,87	1,76	4,62
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	19,60	140,75	29,29	79,72

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A fűszerpaprika-termelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>786 830</b>	<b>586 894</b>	<b>682 164</b>	<b>565 031</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	91 698	61 568	75 277	61 265
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	18 743	24 645	21 833	23 868
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	767 911	562 248	660 247	541 164
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	62 743	62 392	62 559	62 421
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	24 508	36 015	30 532	34 179
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	45 775	31 176	38 133	35 335
10.	Öntözési költség	Ft/ha	29	0	14	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	0	0	0	0
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	6 121	26 117	16 589	22 677
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	12 582	0	5 995	96
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>151 758</b>	<b>155 700</b>	<b>153 821</b>	<b>154 707</b>
17.	Szerveztrágya költsége	Ft/ha	4 903	0	2 336	1 193
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	25 264	44 740	35 460	40 785
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	0	23 267	12 181	20 203
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	29 213	50 168	40 183	47 691
21.	Munkabér	Ft/ha	113 185	61 130	85 934	62 204
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	4 407	13 001	8 906	12 668
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	827	16 893	9 238	14 665
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	22 324	26 146	24 325	23 496
25.	Egyéb költség	Ft/ha	701	21 802	11 747	18 930
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	4 582	56 806	31 921	50 427
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	44 942	45 024	44 985	42 079
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>402 106</b>	<b>514 677</b>	<b>461 037</b>	<b>489 047</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>635 073</b>	<b>431 194</b>	<b>528 342</b>	<b>410 325</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>384 725</b>	<b>72 217</b>	<b>221 127</b>	<b>75 984</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>48 006</b>	<b>56 359</b>	<b>52 558</b>	<b>55 365</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	8,38	9,13	8,77	8,83
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	23,92	27,47	25,78	27,23
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	1,78	33,25	3,52	28,61
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	14,87	303,65	30,87	252,70

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A fűszerpaprika-termelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>663 423</b>	<b>434 882</b>	<b>477 717</b>	<b>446 412</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	59 906	48 979	51 542	49 129
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	34 504	47 784	45 295	47 300
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	627 303	387 097	432 119	398 780
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	86 286	53 324	59 502	57 472
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	23 318	17 196	18 343	17 112
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	52 581	38 436	41 087	38 532
10.	Öntözési költség	Ft/ha	5 092	0	954	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	964	0	181	198
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	1 304	4 284	3 725	4 083
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	8 903	8 307	8 419	8 070
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>178 447</b>	<b>121 546</b>	<b>132 211</b>	<b>125 466</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	165	0	31	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	37 508	58 628	54 669	53 534
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	3 118	0	584	577
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	51 331	7 910	16 048	15 634
21.	Munkabér	Ft/ha	221 186	128 080	145 531	139 784
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	16 618	40 811	36 276	37 073
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	4 519	21 484	18 304	18 933
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	59 745	30 356	35 864	26 274
25.	Egyéb költség	Ft/ha	285	12 616	10 305	11 236
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	21 324	29 806	28 216	30 092
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	32 367	18 886	21 413	18 557
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>626 613</b>	<b>470 122</b>	<b>499 454</b>	<b>477 158</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>484 976</b>	<b>313 336</b>	<b>345 506</b>	<b>320 946</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>36 810</b>	<b>-35 241</b>	<b>-21 736</b>	<b>-30 746</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>59 686</b>	<b>59 484</b>	<b>59 532</b>	<b>58 736</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	10,50	7,90	8,39	8,12
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	28,18	30,84	30,34	30,94
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	2,64	35,01	10,61	32,91
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	27,71	276,71	89,04	267,35

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A vöröshagyma-termelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>955 274</b>	<b>-</b>	<b>947 558</b>	<b>906 575</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	33 351	-	32 540	31 827
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	24 663	-	33 629	38 148
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	-	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	-	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	1 132 888	-	1 060 661	1 037 368
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	58 481	-	67 528	72 065
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	28 893	-	27 657	28 144
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	78 363	-	88 429	94 040
10.	Öntözési költség	Ft/ha	3 328	-	3 513	1 591
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	16 509	-	11 975	9 720
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	-	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	-	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	0	-	0	0
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	10 113	-	7 336	9 563
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>195 687</b>	<b>-</b>	<b>206 439</b>	<b>215 123</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	299	-	217	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	81 998	-	89 449	78 204
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	2 514	-	1 823	2 377
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	16 712	-	49 743	64 361
21.	Munkabér	Ft/ha	137 584	-	119 532	110 142
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	20 356	-	20 878	15 532
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	8 350	-	7 626	7 896
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	53 105	-	43 203	41 847
25.	Egyéb költség	Ft/ha	5 338	-	8 392	10 939
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	10 306	-	11 618	10 093
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	16 367	-	19 268	13 823
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>548 614</b>	<b>-</b>	<b>578 189</b>	<b>570 335</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>759 588</b>	<b>-</b>	<b>741 118</b>	<b>691 452</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>406 660</b>	<b>-</b>	<b>369 369</b>	<b>336 240</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>19 661</b>	<b>-</b>	<b>20 586</b>	<b>20 902</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	27,90	-	28,09	27,29
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	29,36	-	30,85	34,94
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	2,91	-	3,05	6,80
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	81,17	-	85,68	185,63

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A vöröshagyma-termelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>1 208 416</b>	<b>-</b>	<b>1 208 416</b>	<b>1 199 913</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	54 473	-	54 473	49 731
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	42 305	-	42 305	42 494
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	-	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	-	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	1 418 341	-	1 418 341	1 150 049
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	130 551	-	130 551	141 032
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	43 002	-	43 002	36 221
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	72 350	-	72 350	58 999
10.	Öntözési költség	Ft/ha	962	-	962	864
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	19 194	-	19 194	18 975
12.	Száítási költség	Ft/ha	0	-	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	-	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	703	-	703	1 245
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	12 136	-	12 136	2 913
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>278 898</b>	<b>-</b>	<b>278 898</b>	<b>260 249</b>
17.	Szerveztrágya költsége	Ft/ha	41	-	41	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	71 109	-	71 109	73 797
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	1 329	-	1 329	1 851
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	26 314	-	26 314	29 512
21.	Munkabér	Ft/ha	118 161	-	118 161	106 204
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	21 770	-	21 770	13 520
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	10 906	-	10 906	16 119
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	75 798	-	75 798	78 111
25.	Egyéb költség	Ft/ha	1 012	-	1 012	1 792
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	21 648	-	21 648	11 637
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	21 272	-	21 272	22 062
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>648 257</b>	<b>-</b>	<b>648 257</b>	<b>614 852</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>929 519</b>	<b>-</b>	<b>929 519</b>	<b>939 664</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>560 160</b>	<b>-</b>	<b>560 160</b>	<b>585 061</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>30 283</b>	<b>-</b>	<b>30 283</b>	<b>26 418</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	21,41	-	21,41	23,27
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	27,94	-	27,94	30,65
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	1,56	-	1,56	8,37
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	33,31	-	33,31	194,78

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A görögdinnye-termelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>540 423</b>	<b>-</b>	<b>540 423</b>	<b>452 821</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	23 215	-	23 215	21 069
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	21 343	-	21 343	22 547
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	5 891	-	5 891	7 765
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	-	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	474 250	-	474 250	373 228
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	95 619	-	95 619	101 682
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	22 338	-	22 338	26 349
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	27 487	-	27 487	34 044
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	-	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	44	-	44	58
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	-	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	-	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	8 302	-	8 302	10 761
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	44 236	-	44 236	45 538
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>198 026</b>	<b>-</b>	<b>198 026</b>	<b>218 432</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	2 983	-	2 983	2 613
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	45 106	-	45 106	46 777
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	139	-	139	183
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	9 899	-	9 899	11 565
21.	Munkabér	Ft/ha	115 148	-	115 148	107 555
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	33 751	-	33 751	31 736
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	4 781	-	4 781	3 324
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	29 497	-	29 497	28 254
25.	Egyéb költség	Ft/ha	85	-	85	112
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	26 809	-	26 809	25 153
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	8 468	-	8 468	8 072
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>474 690</b>	<b>-</b>	<b>474 690</b>	<b>483 775</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>342 398</b>	<b>-</b>	<b>342 398</b>	<b>234 390</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>65 733</b>	<b>-</b>	<b>65 733</b>	<b>-30 954</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>21 473</b>	<b>-</b>	<b>21 473</b>	<b>24 124</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	22,11	-	22,11	20,05
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	16,39	-	16,39	17,63
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	5,30	-	5,30	9,47
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	117,13	-	117,13	189,90

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások



**A görögdinnye-termelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>708 876</b>	<b>-</b>	<b>708 876</b>	<b>763 946</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	35 350	-	35 350	34 588
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	31 897	-	31 897	36 368
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	21 742	-	21 742	38 091
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	-	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	654 442	-	654 442	689 156
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	133 742	-	133 742	165 048
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	37 974	-	37 974	57 271
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	30 891	-	30 891	36 219
10.	Öntözési költség	Ft/ha	1 959	-	1 959	1 445
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	0	-	0	0
12.	Száítási költség	Ft/ha	0	-	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	-	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	6 009	-	6 009	10 528
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	83 209	-	83 209	87 024
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>293 784</b>	<b>-</b>	<b>293 784</b>	<b>357 535</b>
17.	Szerveztrágya költsége	Ft/ha	583	-	583	19
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	54 412	-	54 412	54 060
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	0	-	0	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	34 995	-	34 995	43 187
21.	Munkabér	Ft/ha	184 492	-	184 492	159 925
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	52 111	-	52 111	44 408
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	3 176	-	3 176	4 348
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	40 398	-	40 398	30 636
25.	Egyéb költség	Ft/ha	2 399	-	2 399	4 203
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	22 731	-	22 731	36 983
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	25 209	-	25 209	21 702
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>714 291</b>	<b>-</b>	<b>714 291</b>	<b>757 007</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>415 092</b>	<b>-</b>	<b>415 092</b>	<b>406 410</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>-5 415</b>	<b>-</b>	<b>-5 415</b>	<b>6 939</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>38 536</b>	<b>-</b>	<b>38 536</b>	<b>37 975</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	18,54	-	18,54	19,93
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	15,70	-	15,70	16,93
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	1,78	-	1,78	7,06
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	32,99	-	32,99	140,71

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A fejeskáposzta-termelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>1 230 378</b>	<b>1 135 531</b>	<b>1 199 492</b>	<b>926 884</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	37 130	29 240	34 299	26 490
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	8 090	19 878	11 928	15 812
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	1 239 568	1 083 572	1 188 769	891 961
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	109 921	182 041	133 406	133 816
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	23 278	30 020	25 473	28 719
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	46 637	50 231	47 807	53 041
10.	Öntözési költség	Ft/ha	1 852	0	1 249	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	0	0	0	0
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	0	0	0	0
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	14 098	0	9 507	683
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>195 785</b>	<b>262 291</b>	<b>217 442</b>	<b>216 258</b>
17.	Szerveztrágya költsége	Ft/ha	17 463	0	11 776	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	56 616	151 998	87 677	109 724
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	0	0	0	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	42 193	3 215	29 500	25 099
21.	Munkabér	Ft/ha	113 925	112 257	113 382	109 137
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	20 693	26 555	22 602	25 750
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	3 429	5 978	4 259	7 176
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	67 390	32 076	55 891	45 174
25.	Egyéb költség	Ft/ha	44	0	30	0
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	8 870	8 272	8 675	7 401
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	47 672	69 971	54 933	66 750
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>574 079</b>	<b>672 613</b>	<b>606 166</b>	<b>612 470</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>1 034 593</b>	<b>873 239</b>	<b>982 050</b>	<b>710 626</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>656 299</b>	<b>462 918</b>	<b>593 326</b>	<b>314 415</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>17 439</b>	<b>17 628</b>	<b>17 507</b>	<b>17 808</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	32,92	38,15	34,62	34,39
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	18,06	13,41	16,54	17,38
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	1,32	9,61	1,84	4,24
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	43,53	366,61	63,66	145,91

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A fejeskáposzta-termelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>1 615 234</b>	<b>1 592 951</b>	<b>1 612 178</b>	<b>1 343 081</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	40 130	35 128	39 372	32 618
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	21 551	24 421	21 944	25 938
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	1 641 242	2 114 773	1 706 176	1 508 469
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	142 181	209 195	151 370	199 226
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	25 219	36 648	26 786	27 844
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	46 857	68 183	49 781	65 512
10.	Öntözési költség	Ft/ha	1 248	1 909	1 338	1 572
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	0	0	0	0
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	0	6 056	830	2 688
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	47 098	5 638	41 412	3 854
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>262 602</b>	<b>327 629</b>	<b>271 519</b>	<b>300 696</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	3 746	5 169	3 942	3 505
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	71 222	99 661	75 122	91 280
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	109	0	94	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	22 410	5 965	20 155	4 387
21.	Munkabér	Ft/ha	97 736	166 408	107 153	146 020
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	23 516	39 013	25 641	35 391
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	832	27 802	4 530	12 945
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	78 715	58 299	75 915	63 235
25.	Egyéb költség	Ft/ha	72	0	62	200
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	14 445	12 839	14 225	14 696
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	51 211	135 608	62 784	93 623
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>626 614</b>	<b>878 390</b>	<b>661 139</b>	<b>765 977</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>1 352 632</b>	<b>1 265 323</b>	<b>1 340 659</b>	<b>1 042 384</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>988 619</b>	<b>714 561</b>	<b>951 039</b>	<b>577 103</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>15 779</b>	<b>19 672</b>	<b>16 369</b>	<b>18 969</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	39,71	44,65	40,39	40,38
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	16,74	29,56	18,50	21,16
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	1,13	5,04	1,26	4,16
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	44,82	225,15	51,02	167,98

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A csemegekukorica-termelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>348 782</b>	<b>311 239</b>	<b>332 286</b>	<b>334 696</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	22 340	22 084	22 233	21 776
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	32 810	25 502	29 599	29 254
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	315 973	301 556	309 639	313 939
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	46 393	51 444	48 612	49 731
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	21 941	21 056	21 552	21 828
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	21 084	23 923	22 331	22 299
10.	Öntözési költség	Ft/ha	1 456	2 432	1 885	1 306
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	0	0	0	0
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	563	1 367	916	1 001
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	117	1 783	849	1 038
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>91 555</b>	<b>102 005</b>	<b>96 146</b>	<b>97 203</b>
17.	Szerveztrágya költsége	Ft/ha	640	99	402	162
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	33 402	45 624	38 772	42 401
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	62	404	212	259
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	58 964	28 577	45 613	42 398
21.	Munkabér	Ft/ha	8 282	9 398	8 773	7 884
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	2 180	2 634	2 380	2 239
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	7 001	19 310	12 409	12 878
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	18 723	19 775	19 185	20 242
25.	Egyéb költség	Ft/ha	0	67	29	34
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	6 990	19 428	12 455	13 693
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	6 967	18 813	12 172	11 596
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>234 767</b>	<b>266 134</b>	<b>248 549</b>	<b>250 990</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>257 227</b>	<b>209 234</b>	<b>236 140</b>	<b>237 493</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>114 015</b>	<b>45 105</b>	<b>83 738</b>	<b>83 706</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>16 598</b>	<b>20 569</b>	<b>18 257</b>	<b>17 894</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	14,14	12,94	13,61	14,03
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	25,03	24,35	24,73	25,75
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	5,35	42,40	8,69	32,45
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	75,70	548,54	118,27	455,10

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A csemegekukorica-termelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>391 064</b>	<b>383 345</b>	<b>386 975</b>	<b>380 354</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	24 170	21 886	22 917	22 343
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	32 279	32 635	32 468	32 050
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	119	0	56	70
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	358 668	350 684	354 439	348 218
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	49 280	46 595	47 857	47 883
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	21 608	28 103	25 048	26 151
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	26 551	53 033	40 579	44 347
10.	Öntözési költség	Ft/ha	1 288	11 240	6 560	8 092
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	0	0	0	0
12.	Száítási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	751	1 708	1 258	1 420
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	514	359	432	393
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>99 991</b>	<b>141 038</b>	<b>121 734</b>	<b>128 287</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	566	360	457	554
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	23 291	54 114	39 618	47 940
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	94	0	44	55
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	93 684	62 789	77 319	67 343
21.	Munkabér	Ft/ha	8 893	7 721	8 272	8 529
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	2 227	2 615	2 433	2 533
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	10 959	30 189	21 145	22 824
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	22 617	18 065	20 206	22 590
25.	Egyéb költség	Ft/ha	802	2 122	1 501	1 869
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	5 561	30 105	18 562	21 260
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	4 706	16 422	10 912	11 789
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>273 390</b>	<b>365 540</b>	<b>322 202</b>	<b>335 573</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>291 073</b>	<b>242 307</b>	<b>265 242</b>	<b>252 067</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>117 674</b>	<b>17 805</b>	<b>64 774</b>	<b>44 781</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>18 415</b>	<b>22 812</b>	<b>20 828</b>	<b>21 526</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	14,84	16,03	15,47	15,59
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	28,08	28,03	28,05	29,71
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	10,15	75,30	18,73	48,35
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	150,58	1 206,56	289,74	753,58

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A karfioltermelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>1 135 308</b>	<b>-</b>	<b>1 135 308</b>	<b>1 195 998</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	67 721	-	67 721	66 741
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	22 285	-	22 285	27 514
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	-	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	-	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	1 110 226	-	1 110 226	1 164 459
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	166 545	-	166 545	145 371
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	27 203	-	27 203	28 663
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	41 610	-	41 610	32 021
10.	Öntözési költség	Ft/ha	200	-	200	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	0	-	0	0
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	-	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	-	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	0	-	0	0
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	2 965	-	2 965	562
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>238 522</b>	<b>-</b>	<b>238 522</b>	<b>206 618</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	7 066	-	7 066	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	147 663	-	147 663	173 671
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	0	-	0	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	11 643	-	11 643	0
21.	Munkabér	Ft/ha	145 582	-	145 582	152 152
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	35 859	-	35 859	35 981
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	10 874	-	10 874	10 563
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	178 866	-	178 866	179 901
25.	Egyéb költség	Ft/ha	0	-	0	0
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	17 622	-	17 622	25 231
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	105 202	-	105 202	55 456
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>898 899</b>	<b>-</b>	<b>898 899</b>	<b>839 574</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>896 786</b>	<b>-</b>	<b>896 786</b>	<b>989 381</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>236 409</b>	<b>-</b>	<b>236 409</b>	<b>356 425</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>54 693</b>	<b>-</b>	<b>54 693</b>	<b>47 954</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	16,44	-	16,44	17,51
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	15,79	-	15,79	14,27
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	1,10	-	1,10	4,44
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	18,10	-	18,10	77,78

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A karfioltermelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>1 273 181</b>	<b>-</b>	<b>1 273 181</b>	<b>1 324 308</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	72 626	-	72 626	72 661
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	22 668	-	22 668	22 624
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	-	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	-	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	1 216 079	-	1 216 079	1 301 683
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	221 951	-	221 951	219 933
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	33 898	-	33 898	28 468
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	110 610	-	110 610	114 533
10.	Öntözési költség	Ft/ha	1 064	-	1 064	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	0	-	0	0
12.	Száítási költség	Ft/ha	0	-	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	-	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	0	-	0	0
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	0	-	0	0
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>367 523</b>	<b>-</b>	<b>367 523</b>	<b>362 934</b>
17.	Szerveztrágya költsége	Ft/ha	297	-	297	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	139 442	-	139 442	133 196
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	0	-	0	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	1 871	-	1 871	0
21.	Munkabér	Ft/ha	77 348	-	77 348	64 503
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	16 725	-	16 725	12 787
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	6 468	-	6 468	8 030
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	107 727	-	107 727	105 585
25.	Egyéb költség	Ft/ha	114	-	114	142
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	12 031	-	12 031	12 182
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	78 790	-	78 790	73 245
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>808 337</b>	<b>-</b>	<b>808 337</b>	<b>772 603</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>905 658</b>	<b>-</b>	<b>905 658</b>	<b>961 374</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>464 844</b>	<b>-</b>	<b>464 844</b>	<b>551 705</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>46 946</b>	<b>-</b>	<b>46 946</b>	<b>43 127</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	17,86	-	17,86	18,74
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	16,41	-	16,41	15,53
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	2,51	-	2,51	4,33
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	43,30	-	43,30	77,51

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**Az almatermelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>609 921</b>	<b>1 088 437</b>	<b>746 399</b>	<b>896 582</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	32 850	46 827	37 523	39 272
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	42 978	70 524	50 835	63 824
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	471	134	341
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	576 508	892 854	666 734	769 037
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	526	1 025	669	1 430
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	19 152	19 237	19 176	16 687
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	172 600	114 586	156 054	154 612
10.	Öntözési költség	Ft/ha	18	330	107	249
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	195	15 469	4 551	11 213
12.	Szárítási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	301	11 033	3 361	7 261
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	9 493	26 523	14 350	11 796
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>202 284</b>	<b>188 202</b>	<b>198 268</b>	<b>203 248</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	599	418	547	303
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	58 111	55 230	57 289	61 129
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	949	12 788	4 325	8 731
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	21 808	26 868	23 251	20 655
21.	Munkabér	Ft/ha	87 589	114 376	95 229	104 922
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	22 854	36 969	26 880	32 376
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	683	10 452	3 469	4 566
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	95 808	54 417	84 003	54 758
25.	Egyéb költség	Ft/ha	1 284	4 449	2 186	2 922
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	28 634	12 524	24 039	15 338
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	24 255	32 929	26 729	26 999
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>544 856</b>	<b>549 622</b>	<b>546 216</b>	<b>535 948</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>407 637</b>	<b>900 235</b>	<b>548 131</b>	<b>693 334</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>65 064</b>	<b>538 815</b>	<b>200 183</b>	<b>360 634</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>31 570</b>	<b>25 296</b>	<b>29 472</b>	<b>25 285</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	17,50	23,64	19,16	22,51
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	26,82	22,26	25,52	24,34
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	2,54	20,77	3,39	25,88
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	43,89	451,31	62,87	548,54

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások



**Az almatermelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>733 288</b>	<b>899 650</b>	<b>794 270</b>	<b>927 871</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	37 230	40 255	38 421	39 231
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	62 114	84 609	70 360	85 498
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	2	0	1	2
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	654 064	667 264	658 902	731 782
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	1 201	313	875	293
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	16 089	14 391	15 466	14 949
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	139 622	179 359	154 188	176 800
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	268	779	456	690
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	902	7 259	3 232	5 019
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	1 463	3 826	2 329	2 526
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>159 545</b>	<b>205 927</b>	<b>176 547</b>	<b>200 278</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	637	192	474	329
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	62 424	61 601	62 122	64 991
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	2 380	1 628	2 104	2 398
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	21 522	20 514	21 153	20 792
21.	Munkabér	Ft/ha	103 882	115 903	108 288	113 978
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	25 772	33 417	28 574	31 248
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	612	19 457	7 520	12 683
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	90 283	45 390	73 827	65 218
25.	Egyéb költség	Ft/ha	277	2 860	1 224	2 072
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	30 109	20 679	26 652	21 645
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	25 361	22 728	24 396	20 053
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>522 804</b>	<b>550 296</b>	<b>532 882</b>	<b>555 684</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>573 743</b>	<b>693 724</b>	<b>617 724</b>	<b>727 593</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>210 484</b>	<b>349 354</b>	<b>261 389</b>	<b>372 187</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>29 000</b>	<b>27 179</b>	<b>28 283</b>	<b>25 880</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	18,06	20,25	18,87	21,48
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	25,59	28,23	26,55	26,62
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	2,82	22,28	4,15	17,10
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	50,83	451,02	78,15	367,15

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A meggytermelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>567 304</b>	<b>489 664</b>	<b>539 706</b>	<b>486 966</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	100 008	103 263	101 030	101 337
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	33 635	32 055	33 073	36 886
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	533 660	457 609	506 626	450 070
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	6 508	1 571	4 753	2 897
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	8 900	14 453	10 874	10 001
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	84 920	74 024	81 047	75 281
10.	Öntözési költség	Ft/ha	735	0	474	173
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	0	324	115	202
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	853	559	748	733
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	4 366	3 713	4 134	5 604
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>106 281</b>	<b>94 645</b>	<b>102 145</b>	<b>94 891</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	2 919	4 143	3 354	2 792
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	27 718	45 421	34 011	38 087
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	0	680	242	363
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	37 025	37 433	37 170	38 745
21.	Munkabér	Ft/ha	102 142	83 245	95 425	73 347
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	10 048	18 811	13 163	14 170
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	1 899	19 516	8 161	13 408
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	104 123	66 915	90 897	95 504
25.	Egyéb költség	Ft/ha	228	679	388	337
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	8 145	4 384	6 808	3 503
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	42 722	64 478	50 456	57 993
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>443 251</b>	<b>440 350</b>	<b>442 219</b>	<b>433 141</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>461 023</b>	<b>395 020</b>	<b>437 561</b>	<b>392 075</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>124 054</b>	<b>49 315</b>	<b>97 486</b>	<b>53 825</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>83 063</b>	<b>99 368</b>	<b>88 185</b>	<b>97 523</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	5,34	4,43	5,02	4,44
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	25,65	25,41	25,56	26,08
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	3,38	31,15	4,95	29,11
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	18,03	138,06	24,80	129,28

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A meggytermelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>575 115</b>	<b>751 779</b>	<b>681 009</b>	<b>719 384</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	96 808	105 257	102 183	103 236
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	43 217	75 979	62 855	68 293
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	531 380	675 727	617 903	650 824
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	714	436	547	547
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	8 605	9 215	8 971	8 503
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	71 771	74 223	73 241	72 244
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	100	369	261	282
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	174	6 273	3 830	4 876
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	2 945	690	1 593	697
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>84 309</b>	<b>91 207</b>	<b>88 444</b>	<b>87 149</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	66	650	416	497
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	31 058	63 256	50 358	55 883
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	70	178	135	136
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	41 858	29 610	34 516	34 614
21.	Munkabér	Ft/ha	122 969	81 155	97 906	83 707
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	19 111	25 750	23 091	22 686
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	1 407	18 334	11 554	14 264
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	91 472	67 508	77 108	80 050
25.	Egyéb költség	Ft/ha	1 161	3 681	2 672	2 856
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	8 973	16 611	13 551	14 288
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	45 196	49 003	47 478	44 738
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>447 650</b>	<b>446 945</b>	<b>447 227</b>	<b>440 866</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>490 806</b>	<b>660 572</b>	<b>592 566</b>	<b>632 235</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>127 465</b>	<b>304 834</b>	<b>233 782</b>	<b>278 518</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>81 474</b>	<b>69 612</b>	<b>73 928</b>	<b>69 903</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	5,49	6,86	6,29	6,63
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	28,22	32,98	31,07	30,88
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	2,90	34,60	6,43	23,63
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	15,92	222,15	38,89	149,04

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A szilvatermelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>367 327</b>	<b>290 082</b>	<b>333 572</b>	<b>312 319</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	74 680	66 619	71 950	65 475
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	29 905	55 214	40 965	20 727
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	36 296	15 861	46 982
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	330 196	198 573	272 679	241 361
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	532	0	300	0
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	10 409	2 158	6 803	1 794
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	64 240	63 430	63 886	76 466
10.	Öntözési költség	Ft/ha	18	0	10	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	0	0	0	0
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	653	0	368	822
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	5 228	2 010	3 822	1 381
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>81 080</b>	<b>67 597</b>	<b>75 188</b>	<b>80 462</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	11 608	0	6 535	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	30 840	47 556	38 144	52 170
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	0	0	0	0
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	40 410	6 746	25 699	8 733
21.	Munkabér	Ft/ha	63 223	64 190	63 646	67 120
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	10 454	17 100	13 358	21 353
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	4 338	16 300	9 565	11 799
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	68 776	45 743	58 711	49 705
25.	Egyéb költség	Ft/ha	0	0	0	0
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	3 014	49	1 718	1 392
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	39 479	47 444	42 959	34 349
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>353 221</b>	<b>312 725</b>	<b>335 525</b>	<b>327 083</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>286 247</b>	<b>222 485</b>	<b>258 384</b>	<b>231 856</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>14 106</b>	<b>-22 643</b>	<b>-1 953</b>	<b>-14 764</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>78 177</b>	<b>104 916</b>	<b>87 232</b>	<b>87 551</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	4,52	2,98	3,85	3,74
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	25,68	26,16	25,89	23,45
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	0,94	7,11	1,51	30,90
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	4,24	21,20	5,81	115,43

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A szilvatermelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>577 852</b>	<b>391 677</b>	<b>490 740</b>	<b>356 094</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	51 241	56 157	52 827	61 961
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	33 725	68 567	50 027	34 503
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	520 635	323 110	428 212	321 587
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	724	98	431	70
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	14 468	15 269	14 843	10 665
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	79 820	52 760	67 159	47 298
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	354	166	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	0	350	164	587
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	193	1 019	579	1 511
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	323	2 597	1 387	4 462
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>95 527</b>	<b>72 447</b>	<b>84 728</b>	<b>64 594</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	799	234	534	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	37 726	50 843	43 863	56 225
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	22	101	59	189
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	21 297	12 406	17 137	8 383
21.	Munkabér	Ft/ha	158 580	74 582	119 277	65 641
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	14 147	23 757	18 643	21 094
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	1 853	13 335	7 225	6 322
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	63 022	80 904	71 389	95 264
25.	Egyéb költség	Ft/ha	3	4 009	1 877	6 724
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	14 177	8 180	11 371	10 765
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	67 703	30 525	50 307	28 486
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>474 855</b>	<b>371 321</b>	<b>426 411</b>	<b>363 687</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>482 325</b>	<b>319 229</b>	<b>406 012</b>	<b>291 501</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>102 996</b>	<b>20 355</b>	<b>64 328</b>	<b>-7 593</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>44 718</b>	<b>64 536</b>	<b>51 113</b>	<b>70 072</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	10,62	6,23	8,65	5,87
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	23,94	31,57	27,51	29,59
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	1,04	8,94	1,77	16,60
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	11,04	51,45	14,79	86,17

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**Az őszibarack-termelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>666 428</b>	<b>2 531 101</b>	<b>729 097</b>	<b>686 017</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	93 581	142 637	97 561	85 632
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	48 671	140 143	51 745	43 135
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	617 673	2 390 958	677 270	642 883
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	907	0	877	1 830
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	8 204	40 330	9 283	17 221
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	116 184	76 466	114 849	109 707
10.	Öntözési költség	Ft/ha	54	46 829	1 626	96
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	3 050	0	2 948	6 511
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	263	0	254	0
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	5 567	3 385	5 494	5 312
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>134 230</b>	<b>167 011</b>	<b>135 332</b>	<b>140 678</b>
17.	Szerveztrágya költsége	Ft/ha	4 814	0	4 652	3 452
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	83 453	112 443	84 427	74 857
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	7 068	33 479	7 956	16 277
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	4 054	0	3 918	6 443
21.	Munkabér	Ft/ha	110 606	262 887	115 724	120 589
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	14 745	73 315	16 713	21 652
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	3 755	52 726	5 401	8 570
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	208 592	111 216	205 319	202 445
25.	Egyéb költség	Ft/ha	280	4 211	412	644
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	31 089	1 889	30 108	14 537
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	67 609	20 791	66 035	42 017
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>670 294</b>	<b>839 969</b>	<b>675 996</b>	<b>652 160</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>532 198</b>	<b>2 364 090</b>	<b>593 765</b>	<b>545 339</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>-3 866</b>	<b>1 691 133</b>	<b>53 101</b>	<b>33 857</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>101 539</b>	<b>50 110</b>	<b>97 366</b>	<b>86 868</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	6,62	16,76	6,96	7,55
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	18,30	42,75	19,12	20,92
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	3,37	3,15	3,37	9,35
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	22,27	52,88	23,37	70,22

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**Az őszibarack-termelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>726 088</b>	<b>920 695</b>	<b>756 380</b>	<b>819 407</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	91 749	91 683	91 737	95 054
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	47 674	110 262	57 416	66 980
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	674 273	810 434	695 468	745 626
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	1 317	0	1 112	1 250
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	16 698	6 312	15 081	12 812
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	84 533	90 283	85 428	82 117
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	6 854	1 067	2 098
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	3 664	0	3 094	5 017
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	237	21 490	3 545	6 973
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	9 212	496	7 855	9 313
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>115 661</b>	<b>125 435</b>	<b>117 182</b>	<b>119 580</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	5 026	0	4 243	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	72 171	49 423	68 630	59 272
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	517	4 901	1 199	1 791
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	6 860	16 668	8 387	13 855
21.	Munkabér	Ft/ha	101 045	186 385	114 329	141 885
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	11 998	58 349	19 213	27 960
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	1 465	32 616	6 314	10 794
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	185 346	51 675	164 539	159 175
25.	Egyéb költség	Ft/ha	35	0	29	58
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	13 924	32 871	16 873	20 032
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	62 835	21 454	56 394	29 779
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>576 883</b>	<b>579 777</b>	<b>577 333</b>	<b>584 182</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>610 427</b>	<b>795 260</b>	<b>639 198</b>	<b>699 827</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>149 205</b>	<b>340 918</b>	<b>179 047</b>	<b>235 225</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>78 018</b>	<b>65 589</b>	<b>75 773</b>	<b>73 799</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	7,45	9,04	7,70	8,00
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	18,72	38,62	21,81	26,00
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	2,51	10,17	2,85	9,61
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	18,58	89,88	21,69	76,09

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A kajszitermelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>511 119</b>	<b>1 101 556</b>	<b>686 552</b>	<b>718 242</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	116 194	131 486	122 911	128 693
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	32 547	97 904	51 966	65 105
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	478 559	1 003 652	634 576	653 123
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	6 191	0	4 352	6 118
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	9 715	33 215	16 697	21 141
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	60 853	87 972	68 911	68 804
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	14 809	4 400	6 186
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	8	700	214	292
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	0	2 712	806	1 133
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	7 218	44 660	18 343	25 618
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>83 985</b>	<b>184 068</b>	<b>113 722</b>	<b>129 293</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	0	0	0	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	46 280	28 796	41 085	38 251
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	1 302	447	1 048	187
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	15 062	14 747	14 969	8 989
21.	Munkabér	Ft/ha	97 152	227 040	135 745	165 804
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	14 703	24 830	17 712	23 248
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	7 453	33 264	15 122	21 259
24.	Értéksökkenési leírás	Ft/ha	154 427	86 035	134 106	110 502
25.	Egyéb költség	Ft/ha	399	1 714	790	794
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	9 324	12 537	10 278	12 388
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	27 381	27 426	27 395	24 485
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>457 467</b>	<b>640 906</b>	<b>511 971</b>	<b>535 200</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>427 134</b>	<b>917 489</b>	<b>572 830</b>	<b>588 949</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>53 652</b>	<b>460 651</b>	<b>174 581</b>	<b>183 042</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>111 070</b>	<b>83 964</b>	<b>99 162</b>	<b>105 455</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	4,13	8,44	5,32	5,29
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	23,74	20,02	22,63	23,64
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	1,92	15,74	2,60	16,14
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	7,91	120,14	13,42	81,92

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások



**A kajszitermelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>658 545</b>	<b>2 020 767</b>	<b>1 065 999</b>	<b>1 272 778</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	87 583	190 312	127 387	148 840
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	55 427	78 214	62 243	80 419
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	602 972	1 942 551	1 003 653	1 192 320
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	918	202	704	925
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	8 909	24 020	13 429	16 501
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	71 669	93 494	78 197	74 468
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	20 128	6 021	9 742
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	14	552	175	283
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	2 569	20 375	7 895	12 775
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	3 150	27 986	10 578	15 875
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>87 229</b>	<b>186 758</b>	<b>116 999</b>	<b>130 570</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	155	0	108	0
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	49 309	26 694	42 544	34 480
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	79	0	55	87
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	25 010	27 808	25 847	25 646
21.	Munkabér	Ft/ha	142 667	168 759	150 471	142 012
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	17 722	39 670	24 287	25 540
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	1 995	28 638	9 964	16 124
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	120 453	111 122	117 662	94 312
25.	Egyéb költség	Ft/ha	151	1 559	572	769
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	9 671	9 307	9 562	7 465
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	31 184	18 991	27 537	22 129
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>485 624</b>	<b>619 306</b>	<b>525 609</b>	<b>499 135</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>571 316</b>	<b>1 834 009</b>	<b>949 000</b>	<b>1 142 208</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>172 921</b>	<b>1 401 461</b>	<b>540 389</b>	<b>773 643</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>70 521</b>	<b>60 673</b>	<b>66 705</b>	<b>62 306</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	7,00	11,14	8,18	8,49
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	22,30	34,03	25,81	29,19
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	1,16	16,38	1,61	13,29
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	8,00	167,18	12,67	106,46

Forrás: Az AKI teszttézemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A borszőlőtermelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>332 130</b>	<b>284 232</b>	<b>321 226</b>	<b>312 206</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	45 619	52 005	46 642	47 834
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	57 356	81 644	62 885	65 519
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	194 662	120 258	177 725	141 530
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	558	5 230	1 622	3 005
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	5 965	2 982	5 286	4 899
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	80 160	75 464	79 091	74 416
10.	Öntözési költség	Ft/ha	7	0	5	10
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	2 612	453	2 120	581
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	466	4 500	1 384	2 243
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	4 269	8 140	5 150	6 442
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>94 037</b>	<b>96 769</b>	<b>94 659</b>	<b>91 595</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	9 866	1 319	7 921	4 547
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	46 946	46 239	46 785	48 402
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	1 627	598	1 392	1 506
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	45 557	25 261	40 937	27 348
21.	Munkabér	Ft/ha	85 538	122 254	93 896	125 485
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	14 701	36 842	19 741	29 060
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	2 751	29 241	8 781	13 655
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	126 626	88 719	117 996	104 545
25.	Egyéb költség	Ft/ha	1 538	76	1 205	1 487
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	12 169	24 853	15 057	16 429
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	49 283	46 916	48 744	43 845
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>490 639</b>	<b>519 085</b>	<b>497 114</b>	<b>507 903</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>238 093</b>	<b>187 463</b>	<b>226 567</b>	<b>220 610</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>-158 509</b>	<b>-234 853</b>	<b>-175 888</b>	<b>-195 698</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>81 459</b>	<b>133 251</b>	<b>89 751</b>	<b>98 485</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	6,06	3,90	5,56	5,20
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	28,69	35,73	30,29	32,10
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	3,70	28,06	4,62	16,11
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	22,31	109,30	25,57	83,09

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A borszőlőtermelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>553 608</b>	<b>589 965</b>	<b>558 908</b>	<b>576 984</b>
2.	Értékesítési átlagár	Ft/t	66 092	72 408	66 984	68 390
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/ha	59 453	68 362	60 752	64 784
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/ha	0	0	0	0
5.	Melléktermék értéke	Ft/ha	0	0	0	0
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/ha	365 411	301 812	356 140	342 224
7.	Vetőmagköltség	Ft/ha	597	5 598	1 326	1 944
8.	Műtrágyaköltség	Ft/ha	6 215	1 887	5 584	5 334
9.	Növényvédőszer-költség	Ft/ha	71 817	81 371	73 210	82 062
10.	Öntözési költség	Ft/ha	0	0	0	0
11.	Közvetlen marketing költség	Ft/ha	2 510	276	2 185	1 902
12.	Száritási költség	Ft/ha	0	0	0	0
13.	Közvetlen fűtési költség	Ft/ha	0	0	0	0
14.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/ha	825	3 217	1 174	1 166
15.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/ha	4 349	10 341	5 223	6 011
<b>16.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>86 314</b>	<b>102 690</b>	<b>88 701</b>	<b>98 419</b>
17.	Szervestrágya költsége	Ft/ha	4 959	1 396	4 440	2 137
18.	Gépköltségek (változó)	Ft/ha	48 268	25 754	44 987	40 726
19.	Fenntartó tevékenység költsége	Ft/ha	1 663	1 541	1 645	1 090
20.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/ha	30 477	32 881	30 827	33 377
21.	Munkabér	Ft/ha	92 733	140 225	99 656	117 102
22.	Munkabér közterhei	Ft/ha	14 040	45 333	18 602	26 216
23.	Földbérleti díj	Ft/ha	2 074	46 611	8 566	14 043
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/ha	118 272	106 128	116 502	112 488
25.	Egyéb költség	Ft/ha	283	733	349	522
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/ha	16 141	1 905	14 066	10 064
27.	Gazdasági általános költség	Ft/ha	42 586	28 989	40 604	40 131
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>457 810</b>	<b>534 187</b>	<b>468 943</b>	<b>496 314</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>467 294</b>	<b>487 275</b>	<b>470 207</b>	<b>478 565</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/ha</b>	<b>95 798</b>	<b>55 778</b>	<b>89 965</b>	<b>80 669</b>
<b>31.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/t</b>	<b>61 231</b>	<b>74 155</b>	<b>63 056</b>	<b>66 269</b>
32.	Átlaghozam	t/ha	7,58	7,79	7,61	7,79
33.	Átlagos aranykorona érték	Ark/ha	28,17	41,66	30,13	32,19
34.	Átlagos ágazati méret	ha/üzem	3,76	21,98	4,28	12,41
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	t/üzem	28,13	158,30	31,83	92,94

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A tejelő tehén tartásának költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/tehén</b>	<b>385 364</b>	<b>550 374</b>	<b>515 805</b>	<b>533 886</b>
2.	A tej értékesítési átlagára	Ft/l	71,21	63,71	64,74	63,02
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/tehén	18 126	31 511	28 707	31 262
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/tehén	0	1 170	925	1 340
5.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/tehén	396 260	481 392	463 557	465 106
6.	Tenyészállatok értékcsökkenése	Ft/tehén	15 213	29 524	26 526	28 961
7.	Takarmányköltség összesen	Ft/tehén	134 715	195 415	182 698	187 769
8.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/tehén	36 479	39 487	38 857	46 427
9.	vásárolt abraktakarmány	Ft/tehén	20 217	56 800	49 136	44 275
10.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/tehén	44 579	59 800	56 612	68 303
11.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/tehén	19 222	24 936	23 739	11 946
12.	egyéb takarmányok	Ft/tehén	14 218	14 392	14 356	16 817
13.	Állategészségügyi költség	Ft/tehén	7 115	11 330	10 447	9 627
14.	Természetes- és mesterséges termékenyítés költsége	Ft/tehén	5 940	6 737	6 570	6 552
15.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/tehén	613	1 088	989	929
16.	Közvetlen marketing költség	Ft/tehén	303	226	242	107
17.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/tehén	319	5 076	4 080	5 279
18.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/tehén	24 644	37 523	34 825	38 482
<b>19.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/tehén</b>	<b>188 862</b>	<b>286 920</b>	<b>266 377</b>	<b>277 706</b>
20.	Gépköltségek (változó)	Ft/tehén	11 748	18 537	17 114	20 091
21.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/tehén	1 311	1 589	1 531	1 409
22.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/tehén	469	1 481	1 269	1 140
23.	Munkabér	Ft/tehén	21 570	48 242	42 654	46 128
24.	Munkabér közterhei	Ft/tehén	6 974	16 573	14 562	15 569
25.	Értékcsökkenési leírás	Ft/tehén	11 616	9 955	10 303	9 818
26.	Egyéb költség	Ft/tehén	1 624	5 471	4 665	4 433
27.	Tevékenység általános költsége	Ft/tehén	11 606	38 965	33 233	38 487
28.	Gazdasági általános költség	Ft/tehén	19 024	29 155	27 033	30 174
<b>29.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/tehén</b>	<b>274 803</b>	<b>456 888</b>	<b>418 741</b>	<b>444 954</b>
<b>30.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/tehén</b>	<b>196 502</b>	<b>263 454</b>	<b>249 428</b>	<b>256 180</b>
<b>31.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/tehén</b>	<b>110 561</b>	<b>93 486</b>	<b>97 063</b>	<b>88 932</b>
<b>32.</b>	<b>A tej önköltsége</b>	<b>Ft/l</b>	<b>54,77</b>	<b>59,38</b>	<b>58,74</b>	<b>58,95</b>
33.	Átlaghozam	l/tehén	4 340	7 075	6 502	6 926
34.	Átlagos ágazati méret*	tehén/üzem	8,49	345,07	37,10	350,23
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	ezer l/üzem	36,87	2 441,35	241,24	2 425,80

\* éves átlagos állományi létszámmra vetítve

Forrás: Az AKI teszttelmezési ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A tejelő tehén tartásának költsége és jövedelme**
**2006. év**

Sor-szám	Megnevezés	Mértékegység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/tehén</b>	<b>399 494</b>	<b>567 960</b>	<b>536 386</b>	<b>552 383</b>
2.	A tej értékesítési átlagára	Ft/l	71,40	63,85	64,71	63,78
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/tehén	26 671	56 798	51 151	55 234
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/tehén	18	937	764	1 006
5.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/tehén	302 465	480 904	447 460	468 914
6.	Tenyészállatok értékcsökkenése	Ft/tehén	15 601	27 949	25 635	25 959
7.	Takarmányköltség összesen	Ft/tehén	127 318	177 271	167 909	169 692
8.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/tehén	30 154	49 592	45 949	55 355
9.	vásárolt abraktakarmány	Ft/tehén	28 650	32 933	32 130	24 492
10.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/tehén	40 197	55 279	52 453	59 901
11.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/tehén	19 971	19 876	19 894	9 728
12.	egyéb takarmányok	Ft/tehén	8 346	19 591	17 483	20 217
13.	Állategészségügyi költség	Ft/tehén	6 517	11 647	10 685	10 588
14.	Természetes- és mesterséges termékenyítés költsége	Ft/tehén	6 079	6 296	6 255	5 760
15.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/tehén	420	1 421	1 233	1 319
16.	Közvetlen marketing költség	Ft/tehén	317	93	135	31
17.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/tehén	84	995	824	1 014
18.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/tehén	23 070	40 121	36 926	42 880
<b>19.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/tehén</b>	<b>179 408</b>	<b>265 794</b>	<b>249 603</b>	<b>257 244</b>
20.	Gépköltségek (változó)	Ft/tehén	9 499	19 616	17 720	20 404
21.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/tehén	2 515	1 312	1 537	1 321
22.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/tehén	161	451	397	160
23.	Munkabér	Ft/tehén	21 763	52 890	47 056	49 960
24.	Munkabér közterhei	Ft/tehén	6 318	17 318	15 256	16 402
25.	Értékcsökkenési leírás	Ft/tehén	14 036	10 716	11 339	11 148
26.	Egyéb költség	Ft/tehén	2 261	2 384	2 361	722
27.	Tevékenység általános költsége	Ft/tehén	8 571	25 728	22 513	24 712
28.	Gazdasági általános költség	Ft/tehén	19 679	28 628	26 951	28 583
<b>29.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/tehén</b>	<b>264 211</b>	<b>424 838</b>	<b>394 732</b>	<b>410 656</b>
<b>30.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/tehén</b>	<b>220 086</b>	<b>302 167</b>	<b>286 783</b>	<b>295 139</b>
<b>31.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/tehén</b>	<b>135 283</b>	<b>143 123</b>	<b>141 654</b>	<b>141 727</b>
<b>32.</b>	<b>A tej önköltsége</b>	<b>Ft/l</b>	<b>53,20</b>	<b>56,21</b>	<b>55,84</b>	<b>56,06</b>
33.	Átlaghozam	l/tehén	4 277	6 863	6 378	6 660
34.	Átlagos ágazati méret*	tehén/üzem	10,51	389,90	50,21	337,27
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	ezer l/üzem	44,95	2 675,77	320,22	2 246,21

\* éves átlagos állományi létszámra vetítve

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**Az étkezési tyúktojás-termelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/tojó</b>	<b>4 256</b>	<b>3 810</b>	<b>3 902</b>	<b>3 880</b>
2.	A tojás értékesítési átlagára	Ft/db	14,89	12,01	12,53	12,35
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/tojó	0	0	0	0
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/tojó	0	0	0	0
5.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/tojó	4 250	3 784	3 880	3 857
6.	Tenyészállatok értékcsökkenése	Ft/tojó	621	569	580	545
7.	Takarmányköltség összesen	Ft/tojó	1 896	1 598	1 659	1 675
8.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/tojó	333	1 328	1 124	1 175
9.	vásárolt abraktakarmány	Ft/tojó	1 548	270	532	497
10.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/tojó	0	0	0	0
11.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/tojó	0	0	0	0
12.	egyéb takarmányok	Ft/tojó	15	0	3	3
13.	Állategészségügyi költség	Ft/tojó	36	31	32	34
14.	Természetes- és mesterséges termékenyítés költsége	Ft/tojó	0	0	0	0
15.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/tojó	0	4	3	3
16.	Közvetlen marketing költség	Ft/tojó	3	410	326	356
17.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/tojó	0	1	1	1
18.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/tojó	600	191	275	277
<b>19.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/tojó</b>	<b>3 155</b>	<b>2 803</b>	<b>2 876</b>	<b>2 892</b>
20.	Gépköltségek (változó)	Ft/tojó	21	63	54	59
21.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/tojó	0	14	11	12
22.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/tojó	0	0	0	0
23.	Munkabér	Ft/tojó	229	253	248	253
24.	Munkabér közterhei	Ft/tojó	82	68	71	72
25.	Értékcsökkenési leírás	Ft/tojó	94	14	31	29
26.	Egyéb költség	Ft/tojó	2	63	50	55
27.	Tevékenység általános költsége	Ft/tojó	86	93	91	93
28.	Gazdasági általános költség	Ft/tojó	110	67	76	80
<b>29.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/tojó</b>	<b>3 780</b>	<b>3 438</b>	<b>3 508</b>	<b>3 545</b>
<b>30.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/tojó</b>	<b>1 101</b>	<b>1 007</b>	<b>1 026</b>	<b>989</b>
<b>31.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/tojó</b>	<b>476</b>	<b>372</b>	<b>393</b>	<b>336</b>
<b>32.</b>	<b>A tojás önköltsége</b>	<b>Ft/tojás</b>	<b>14,34</b>	<b>11,13</b>	<b>11,71</b>	<b>11,66</b>
33.	Átlaghozam	db/tojó	264	309	299	304
34.	Átlagos ágazati méret*	tojó/üzem	1 627,77	44 922,02	6 943,32	18 088,25
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	ezer tojás/üzem	429,15	13 870,58	2 079,46	5 500,44

\* éves átlagos állományi létszámmra vetítve

Forrás: Az AKI teszttizemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**Az étkezési tyúktojás-termelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/tojő</b>	<b>4 891</b>	<b>4 363</b>	<b>4 596</b>	<b>4 423</b>
2.	A tojás értékesítési átlagára	Ft/db	17,03	13,98	15,27	14,55
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/tojő	0	0	0	0
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/tojő	0	0	0	0
5.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/tojő	4 896	4 353	4 592	4 416
6.	Tenyészállatok értékcsökkenése	Ft/tojő	1 181	322	701	400
7.	Takarmányköltség összesen	Ft/tojő	2 218	1 811	1 991	1 915
8.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/tojő	182	501	360	422
9.	vásárolt abraktakarmány	Ft/tojő	1 924	1 261	1 553	1 452
10.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/tojő	0	0	0	0
11.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/tojő	0	0	0	0
12.	egyéb takarmányok	Ft/tojő	112	50	77	41
13.	Állategészségügyi költség	Ft/tojő	129	35	76	35
14.	Természetes- és mesterséges termékenyítés költsége	Ft/tojő	0	0	0	0
15.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/tojő	0	0	0	0
16.	Közvetlen marketing költség	Ft/tojő	16	9	12	9
17.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/tojő	3	0	1	0
18.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/tojő	281	616	468	567
<b>19.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/tojő</b>	<b>3 828</b>	<b>2 794</b>	<b>3 250</b>	<b>2 925</b>
20.	Gépköltségek (változó)	Ft/tojő	67	56	61	53
21.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/tojő	0	16	9	13
22.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/tojő	5	0	2	3
23.	Munkabér	Ft/tojő	314	344	331	319
24.	Munkabér közterhei	Ft/tojő	94	98	96	89
25.	Értékcsökkenési leírás	Ft/tojő	141	58	95	70
26.	Egyéb költség	Ft/tojő	0	32	18	26
27.	Tevékenység általános költség	Ft/tojő	225	86	147	94
28.	Gazdasági általános költség	Ft/tojő	150	178	166	182
<b>29.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/tojő</b>	<b>4 824</b>	<b>3 661</b>	<b>4 174</b>	<b>3 774</b>
<b>30.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/tojő</b>	<b>1 063</b>	<b>1 569</b>	<b>1 346</b>	<b>1 498</b>
<b>31.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/tojő</b>	<b>67</b>	<b>701</b>	<b>421</b>	<b>650</b>
<b>32.</b>	<b>A tojás önköltsége</b>	<b>Ft/tojás</b>	<b>18,08</b>	<b>12,64</b>	<b>14,93</b>	<b>13,26</b>
33.	Átlaghozam	db/tojő	267	290	280	285
34.	Átlagos ágazati méret*	tojő/üzem	1 218,60	15 786,97	2 516,83	10 066,33
35.	Átlagos főtermék-kibocsátás	ezer tojás/üzem	325,18	4 573,27	703,74	2 865,48

\* éves átlagos állományi létszámra vetítve

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A bikahízalás (élő súly) költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>359,58</b>	<b>410,88</b>	<b>365,32</b>	<b>331,33</b>
2.	Hízóállatok értékesítési átlagára	Ft/kg	349,08	373,11	351,36	319,75
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/kg	10,40	31,47	12,75	17,86
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/kg	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/kg	209,88	237,91	213,02	192,63
6.	Alapanyag költség	Ft/kg	126,82	144,61	128,97	128,86
7.	Takarmányköltség összesen	Ft/kg	145,86	147,65	145,90	131,66
8.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/kg	56,03	35,96	53,32	54,02
9.	vásárolt abraktakarmány	Ft/kg	19,44	30,86	20,91	5,08
10.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/kg	47,01	37,41	45,69	52,48
11.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/kg	21,45	27,40	22,20	12,91
12.	egyéb takarmányok	Ft/kg	1,93	16,01	3,77	7,18
13.	Állategészségügyi költség	Ft/kg	6,01	5,62	5,95	6,31
14.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/kg	0,00	0,00	0,00	0,00
15.	Közvetlen marketing költség	Ft/kg	0,00	0,00	0,00	0,00
16.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/kg	0,02	6,06	0,81	3,09
17.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/kg	6,07	2,54	5,60	6,28
<b>18.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>284,77</b>	<b>306,47</b>	<b>287,22</b>	<b>276,21</b>
19.	Gépköltségek (változó)	Ft/kg	3,88	15,12	5,35	4,49
20.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/kg	3,09	0,58	2,76	0,77
21.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/kg	0,10	1,21	0,24	0,85
22.	Munkabér	Ft/kg	10,44	10,35	10,41	10,57
23.	Munkabér közterhei	Ft/kg	3,65	3,43	3,61	3,91
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/kg	10,66	1,07	9,39	4,12
25.	Egyéb költség	Ft/kg	0,46	1,24	0,56	1,14
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/kg	7,05	12,87	7,80	10,87
27.	Gazdasági általános költség	Ft/kg	17,53	13,59	16,99	16,48
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>341,62</b>	<b>365,92</b>	<b>344,33</b>	<b>329,41</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>74,81</b>	<b>104,40</b>	<b>78,09</b>	<b>55,13</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>17,97</b>	<b>44,95</b>	<b>20,98</b>	<b>1,92</b>
<b>31.</b>	<b>Az élő súly önköltsége</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>341,62</b>	<b>365,92</b>	<b>344,33</b>	<b>329,41</b>
32.	Átlagos ágazati méret*	egyed/üzem	9,80	59,65	10,64	43,74
33.	Átlagos élő súly termelés	tonna/üzem	6,45	47,14	7,13	30,57

\* éves átlagos állományi létszámmal vetítve

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások



**A bika hizlalás (élősúly) költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>395,97</b>	<b>386,13</b>	<b>395,07</b>	<b>363,84</b>
2.	Hizóállatok értékesítési átlagára	Ft/kg	381,73	354,32	379,11	332,76
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/kg	21,32	33,52	22,44	30,40
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/kg	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/kg	219,98	191,88	217,39	200,84
6.	Alapanyag költség	Ft/kg	141,56	113,34	139,43	87,22
7.	Takarmányköltség összesen	Ft/kg	132,39	153,01	134,11	147,79
8.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/kg	46,93	67,18	48,56	56,67
9.	vásárolt abraktakarmány	Ft/kg	17,49	13,07	17,16	19,96
10.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/kg	37,69	50,14	38,70	41,81
11.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/kg	28,17	10,17	26,77	24,23
12.	egyéb takarmányok	Ft/kg	2,11	12,43	2,93	5,13
13.	Állategészségügyi költség	Ft/kg	6,33	8,13	6,48	7,18
14.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/kg	0,01	0,00	0,01	0,00
15.	Közvetlen marketing költség	Ft/kg	0,02	0,00	0,02	0,01
16.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/kg	0,05	0,00	0,04	0,06
17.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/kg	10,46	13,11	10,67	17,43
<b>18.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>290,82</b>	<b>287,59</b>	<b>290,76</b>	<b>259,70</b>
19.	Gépköltségek (változó)	Ft/kg	7,51	9,17	7,64	6,38
20.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/kg	7,13	1,51	6,69	0,98
21.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/kg	0,03	0,00	0,03	0,00
22.	Munkabér	Ft/kg	14,72	28,86	15,85	22,54
23.	Munkabér közterhei	Ft/kg	4,53	8,02	4,81	6,94
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/kg	7,22	7,63	7,26	6,57
25.	Egyéb költség	Ft/kg	0,19	2,14	0,34	0,21
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/kg	7,60	9,73	7,78	7,90
27.	Gazdasági általános költség	Ft/kg	13,90	17,33	14,18	21,22
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>353,66</b>	<b>371,98</b>	<b>355,34</b>	<b>332,42</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>105,15</b>	<b>98,53</b>	<b>104,31</b>	<b>104,14</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>42,31</b>	<b>14,14</b>	<b>39,73</b>	<b>31,42</b>
<b>31.</b>	<b>Az élősúly önköltsége</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>353,66</b>	<b>371,98</b>	<b>355,34</b>	<b>332,42</b>
32.	Átlagos ágazati méret*	egyed/üzem	7,30	38,27	7,91	43,19
33.	Átlagos élősúly termelés	tonna/üzem	5,18	26,07	5,59	28,12

\* éves átlagos állományi létszámra vetítve

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A kocatartás költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/koca</b>	<b>144 332</b>	<b>171 389</b>	<b>159 058</b>	<b>167 561</b>
2.	Választott malac értékesítési átlagára	Ft/kg	492,50	445,12	466,71	443,94
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/koca	0	0	0	0
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/koca	0	0	0	0
5.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/koca	76 266	21 845	46 647	22 242
6.	Tenyészállatok értékcsökkenése	Ft/koca	6 419	7 003	6 737	6 847
7.	Takarmányköltség összesen	Ft/koca	58 256	64 960	61 905	64 087
8.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/koca	14 376	20 619	17 774	19 767
9.	vásárolt abraktakarmány	Ft/koca	40 339	42 721	41 636	42 267
10.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/koca	1 121	958	1 032	933
11.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/koca	637	0	290	35
12.	egyéb takarmányok	Ft/koca	1 783	662	1 173	1 086
13.	Állategészségügyi költség	Ft/koca	4 614	5 658	5 182	6 042
14.	Természetes- és mesterséges termékenyítés költsége	Ft/koca	1 781	2 112	1 961	2 032
15.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/koca	3	224	123	207
16.	Közvetlen marketing költség	Ft/koca	70	240	162	238
17.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/koca	12	3 490	1 905	3 200
18.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/koca	14 434	6 726	10 238	7 444
<b>19.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/koca</b>	<b>85 587</b>	<b>90 412</b>	<b>88 213</b>	<b>90 098</b>
20.	Gépköltségek (változó)	Ft/koca	802	4 696	2 921	4 399
21.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/koca	662	2 094	1 441	1 945
22.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/koca	3	17	10	16
23.	Munkabér	Ft/koca	12 420	24 628	19 065	23 636
24.	Munkabér közterhei	Ft/koca	3 999	8 427	6 409	8 060
25.	Értékcsökkenési leírás	Ft/koca	6 822	3 717	5 132	3 615
26.	Egyéb költség	Ft/koca	145	2 855	1 620	2 614
27.	Tevékenység általános költsége	Ft/koca	3 640	4 829	4 287	5 010
28.	Gazdasági általános költség	Ft/koca	6 745	6 580	6 655	6 341
<b>29.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/koca</b>	<b>120 825</b>	<b>148 254</b>	<b>135 754</b>	<b>145 737</b>
<b>30.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/koca</b>	<b>58 744</b>	<b>80 977</b>	<b>70 845</b>	<b>77 463</b>
<b>31.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/koca</b>	<b>23 507</b>	<b>23 135</b>	<b>23 305</b>	<b>21 825</b>
<b>32.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>438,44</b>	<b>408,53</b>	<b>420,15</b>	<b>411,07</b>
33.	Átlagos ágazati méret*	koca/üzem	8,34	658,69	18,02	452,20
34.	Átlagos főtermék-kibocsátás	malac/üzem	123,94	13 216,99	318,87	8 940,55

\* éves átlagos állományi létszámra vetítve

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A kocartás költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/koca</b>	<b>138 596</b>	<b>190 501</b>	<b>171 645</b>	<b>186 666</b>
2.	Választott malac értékesítési átlagára	Ft/kg	445,29	412,51	424,42	415,22
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/koca	113	6 986	4 489	6 400
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/koca	0	0	0	0
5.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/koca	31 666	33 384	32 760	34 730
6.	Tenyészállatok értékcsökkenése	Ft/koca	4 932	7 427	6 520	7 218
7.	Takarmányköltség összesen	Ft/koca	53 899	57 915	56 456	57 978
8.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/koca	19 923	18 159	18 800	17 644
9.	vásárolt abraktakarmány	Ft/koca	31 966	38 074	35 855	38 577
10.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/koca	262	289	280	264
11.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/koca	357	0	130	31
12.	egyéb takarmányok	Ft/koca	1 390	1 392	1 392	1 462
13.	Állategészségügyi költség	Ft/koca	4 274	7 093	6 069	6 990
14.	Természetes- és mesterséges termékenyítés költsége	Ft/koca	2 595	1 995	2 213	1 944
15.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/koca	14	1 589	1 017	1 443
16.	Közvetlen marketing költség	Ft/koca	57	150	116	144
17.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/koca	54	3 230	2 076	2 936
18.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/koca	13 160	19 066	16 920	19 021
<b>19.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/koca</b>	<b>78 986</b>	<b>98 464</b>	<b>91 388</b>	<b>97 674</b>
20.	Gépköltségek (változó)	Ft/koca	1 557	6 798	4 894	6 326
21.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/koca	302	1 370	982	1 293
22.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/koca	106	12	46	22
23.	Munkabér	Ft/koca	6 588	26 348	19 169	25 073
24.	Munkabér közterhei	Ft/koca	2 059	10 604	7 500	9 987
25.	Értékcsökkenési leírás	Ft/koca	4 239	4 891	4 654	4 790
26.	Egyéb költség	Ft/koca	246	1 600	1 108	1 457
27.	Tevékenység általános költsége	Ft/koca	3 201	4 135	3 796	4 194
28.	Gazdasági általános költség	Ft/koca	8 401	7 380	7 751	7 030
<b>29.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/koca</b>	<b>105 685</b>	<b>161 601</b>	<b>141 288</b>	<b>157 846</b>
<b>30.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/koca</b>	<b>59 610</b>	<b>92 037</b>	<b>80 257</b>	<b>88 992</b>
<b>31.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/koca</b>	<b>32 911</b>	<b>28 900</b>	<b>30 357</b>	<b>28 820</b>
<b>32.</b>	<b>A főtermék önköltsége</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>374,88</b>	<b>386,41</b>	<b>383,20</b>	<b>387,76</b>
33.	Átlagos ágazati méret*	koca/üzem	6,57	604,23	17,74	431,14
34.	Átlagos főtermék-kibocsátás	malac/üzem	114,05	13 025,61	355,47	9 160,13

\* éves átlagos állományi létszámra vetítve

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A sertéshízalás (élő súly) költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>277,68</b>	<b>267,25</b>	<b>271,24</b>	<b>269,88</b>
2.	Hízóállatok értékesítési átlagára	Ft/kg	276,91	268,05	271,54	269,87
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/kg	4,43	9,01	7,26	8,89
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/kg	0,01	0,00	0,00	0,01
5.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/kg	218,51	203,32	209,12	207,50
6.	Alapanyag költség	Ft/kg	79,31	79,53	79,39	78,37
7.	Takarmányköltség összesen	Ft/kg	99,53	128,97	117,76	125,32
8.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/kg	32,23	49,70	43,06	43,81
9.	vásárolt abraktakarmány	Ft/kg	60,53	76,65	70,51	78,28
10.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/kg	1,13	0,31	0,62	0,39
11.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/kg	0,88	0,00	0,33	0,05
12.	egyéb takarmányok	Ft/kg	4,74	2,31	3,23	2,79
13.	Állategészségügyi költség	Ft/kg	4,16	2,75	3,28	3,00
14.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/kg	0,13	0,00	0,05	0,00
15.	Közvetlen marketing költség	Ft/kg	0,10	0,08	0,09	0,07
16.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/kg	0,02	1,59	0,99	1,34
17.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/kg	5,25	11,42	9,08	10,48
<b>18.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>188,49</b>	<b>224,33</b>	<b>210,64</b>	<b>218,57</b>
19.	Gépköltségek (változó)	Ft/kg	1,75	7,05	5,04	6,12
20.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/kg	1,55	1,30	1,40	1,50
21.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/kg	0,94	0,14	0,44	0,42
22.	Munkabér	Ft/kg	7,13	7,67	7,46	7,82
23.	Munkabér közterhei	Ft/kg	2,12	2,76	2,51	2,60
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/kg	6,22	2,40	3,84	3,28
25.	Egyéb költség	Ft/kg	0,43	0,71	0,61	0,68
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/kg	5,33	8,13	7,07	7,79
27.	Gazdasági általános költség	Ft/kg	10,66	8,21	9,13	8,08
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>224,62</b>	<b>262,70</b>	<b>248,14</b>	<b>256,84</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>89,19</b>	<b>42,92</b>	<b>60,60</b>	<b>51,31</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>53,07</b>	<b>4,55</b>	<b>23,10</b>	<b>13,04</b>
<b>31.</b>	<b>Az élő súly önköltsége</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>224,62</b>	<b>262,70</b>	<b>248,14</b>	<b>256,84</b>
32.	Átlagos ágazati méret*	egyed/üzem	33,62	3 121,59	84,16	1 229,98
33.	Átlagos élő súly termelés	tonna/üzem	11,36	1 102,58	29,22	429,75

\* éves átlagos állományi létszámmra vetítve

Forrás: Az AKI tesztüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A sertéshizlalás (élősúly) költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>292,25</b>	<b>281,96</b>	<b>284,23</b>	<b>283,06</b>
2.	Hizóállatok értékesítési átlagára	Ft/kg	287,55	280,64	282,50	281,11
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/kg	7,12	9,89	9,28	9,98
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/kg	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/kg	229,10	224,77	225,72	224,84
6.	Alapanyag költség	Ft/kg	73,39	121,80	111,07	116,87
7.	Takarmányköltség összesen	Ft/kg	104,28	90,17	93,33	92,65
8.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/kg	27,69	38,62	36,20	36,19
9.	vásárolt abraktakarmány	Ft/kg	74,55	49,30	54,92	54,29
10.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/kg	0,10	0,15	0,14	0,13
11.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/kg	0,04	0,00	0,01	0,00
12.	egyéb takarmányok	Ft/kg	1,89	2,11	2,06	2,03
13.	Állategészségügyi költség	Ft/kg	5,46	9,38	8,51	9,05
14.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/kg	0,00	0,00	0,00	0,00
15.	Közvetlen marketing költség	Ft/kg	0,06	0,06	0,06	0,06
16.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/kg	0,04	0,52	0,41	0,47
17.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/kg	8,20	6,34	6,76	6,47
<b>18.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>191,43</b>	<b>228,28</b>	<b>220,14</b>	<b>225,57</b>
19.	Gépköltségek (változó)	Ft/kg	2,69	6,91	5,97	6,40
20.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/kg	1,11	1,51	1,42	1,47
21.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/kg	0,56	0,17	0,25	0,22
22.	Munkabér	Ft/kg	8,28	8,77	8,66	8,60
23.	Munkabér közterhei	Ft/kg	2,64	2,74	2,72	2,71
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/kg	8,52	2,96	4,20	3,44
25.	Egyéb költség	Ft/kg	0,44	0,25	0,29	0,26
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/kg	6,02	5,66	5,74	5,76
27.	Gazdasági általános költség	Ft/kg	12,35	7,18	8,33	7,15
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>234,05</b>	<b>264,42</b>	<b>257,73</b>	<b>261,56</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>100,82</b>	<b>53,69</b>	<b>64,09</b>	<b>57,49</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>58,20</b>	<b>17,54</b>	<b>26,50</b>	<b>21,50</b>
<b>31.</b>	<b>Az élősúly önköltsége</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>234,05</b>	<b>264,42</b>	<b>257,73</b>	<b>261,56</b>
32.	Átlagos ágazati méret*	egyed/üzem	26,78	3 216,53	97,41	1 624,04
33.	Átlagos élősúly termelés	tonna/üzem	8,60	1 344,18	38,17	662,47

\* éves átlagos állományi létszámra vetítve

Forrás: Az AKI tesztüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**Az anyajuh tartás, báránynevelés költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
1.	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/anyajuh</b>	<b>21 095</b>	<b>16 196</b>	<b>20 558</b>	<b>19 757</b>
2.	A bárány értékesítési átlagára	Ft/kg	639,89	730,42	648,74	642,82
3.	A növendék juh értékesítési átlagára	Ft/kg	426,63	562,59	429,81	419,97
4.	A gypajjú értékesítési átlagára	Ft/kg	114,77	113,02	114,58	112,08
5.	A tej értékesítési átlagára	Ft/l	148,01	0,00	148,01	148,01
6.	Közvetlen állami támogatás	Ft/anyajuh	1 236	1 375	1 251	1 387
7.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/anyajuh	0	0	0	0
8.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/anyajuh	17 888	15 277	17 602	16 698
9.	Tenyészállatok értékcsökkenése	Ft/anyajuh	2 109	987	1 986	1 950
10.	Takarmányköltség összesen	Ft/anyajuh	10 590	9 884	10 512	10 212
11.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/anyajuh	2 300	2 378	2 309	2 110
12.	vásárolt abraktakarmány	Ft/anyajuh	2 275	614	2 093	2 391
13.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/anyajuh	3 323	1 661	3 141	2 662
14.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/anyajuh	2 558	3 652	2 678	2 727
15.	egyéb takarmányok	Ft/anyajuh	133	1 580	292	323
16.	Állategészségügyi költség	Ft/anyajuh	953	882	945	904
17.	Természetes- és mesterséges termékenyítés költsége	Ft/anyajuh	85	231	101	110
18.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/anyajuh	18	15	18	22
19.	Közvetlen marketing költség	Ft/anyajuh	33	155	47	38
20.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/anyajuh	18	445	65	79
21.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/anyajuh	1 961	2 733	2 045	1 773
22.	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/anyajuh</b>	<b>15 767</b>	<b>15 333</b>	<b>15 720</b>	<b>15 088</b>
23.	Gépköltségek (változó)	Ft/anyajuh	591	1 085	645	644
24.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/anyajuh	24	22	24	27
25.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/anyajuh	37	0	33	38
26.	Munkabér	Ft/anyajuh	1 926	2 182	1 954	1 875
27.	Munkabér közterhei	Ft/anyajuh	554	721	572	561
28.	Értékcsökkenési leírás	Ft/anyajuh	434	1 854	589	545
29.	Egyéb költség	Ft/anyajuh	10	46	14	14
30.	Tevékenység általános költsége	Ft/anyajuh	768	808	772	783
31.	Gazdasági általános költség	Ft/anyajuh	1 291	1 043	1 264	1 140
32.	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/anyajuh</b>	<b>21 401</b>	<b>23 094</b>	<b>21 587</b>	<b>20 716</b>
33.	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/anyajuh</b>	<b>5 327</b>	<b>864</b>	<b>4 838</b>	<b>4 669</b>
34.	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/anyajuh</b>	<b>-307</b>	<b>-6 898</b>	<b>-1 029</b>	<b>-960</b>
35.	Átlagos ágazati méret*	anyajuh/üzem	136,02	549,28	148,24	379,31
36.	Átlagos főtermék-kibocsátás	bárány/üzem	141,07	559,24	153,43	395,25

\* éves átlagos állományi létszámra vetítve

Forrás: Az AKI teszüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**Az anyajuh tartás, báránynevelés költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/anyajuh</b>	<b>21 041</b>	<b>18 352</b>	<b>20 546</b>	<b>19 911</b>
2.	A bárány értékesítési átlagára	Ft/kg	676,63	663,17	673,87	671,42
3.	A növendék juh értékesítési átlagára	Ft/kg	440,78	573,80	442,20	442,22
4.	A gyapjú értékesítési átlagára	Ft/kg	102,42	84,08	99,11	95,63
5.	A tej értékesítési átlagára	Ft/l	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Közvetlen állami támogatás	Ft/anyajuh	1 225	1 391	1 256	1 248
7.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/anyajuh	0	0	0	0
8.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/anyajuh	17 225	16 794	17 145	17 180
9.	Tenyészállatok értékcsökkenése	Ft/anyajuh	1 713	568	1 502	1 367
10.	Takarmányköltség összesen	Ft/anyajuh	10 596	12 001	10 855	10 722
11.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/anyajuh	2 580	2 332	2 534	2 318
12.	vásárolt abraktakarmány	Ft/anyajuh	1 930	3 193	2 162	2 499
13.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/anyajuh	3 048	1 638	2 789	2 388
14.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/anyajuh	2 986	4 829	3 325	3 472
15.	egyéb takarmányok	Ft/anyajuh	52	9	44	45
16.	Állategészségügyi költség	Ft/anyajuh	771	658	750	728
17.	Természetes- és mesterséges termékenyítés költsége	Ft/anyajuh	61	45	58	44
18.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/anyajuh	12	8	12	14
19.	Közvetlen marketing költség	Ft/anyajuh	45	581	143	163
20.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/anyajuh	32	129	49	52
21.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/anyajuh	1 483	660	1 332	1 104
<b>22.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/anyajuh</b>	<b>14 712</b>	<b>14 649</b>	<b>14 700</b>	<b>14 194</b>
23.	Gépköltségek (változó)	Ft/anyajuh	578	787	616	637
24.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/anyajuh	38	8	32	29
25.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/anyajuh	3	6	3	4
26.	Munkabér	Ft/anyajuh	2 150	2 309	2 179	2 271
27.	Munkabér közterhei	Ft/anyajuh	664	699	671	687
28.	Értécsökkenési leírás	Ft/anyajuh	445	970	542	560
29.	Egyéb költség	Ft/anyajuh	3	0	3	3
30.	Tevékenység általános költsége	Ft/anyajuh	437	677	481	453
31.	Gazdasági általános költség	Ft/anyajuh	1 047	1 285	1 091	884
<b>32.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/anyajuh</b>	<b>20 077</b>	<b>21 389</b>	<b>20 319</b>	<b>19 719</b>
<b>33.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/anyajuh</b>	<b>6 329</b>	<b>3 703</b>	<b>5 846</b>	<b>5 717</b>
<b>34.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/anyajuh</b>	<b>963</b>	<b>-3 038</b>	<b>227</b>	<b>192</b>
35.	Átlagos ágazati méret*	anyajuh/üzem	119,75	461,31	138,63	426,50
36.	Átlagos főtermék-kibocsátás	bárány/üzem	129,09	601,63	155,23	466,94

\* éves átlagos állományi létszámra vetítve

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A csirkehízalás (élő súly) költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>190,23</b>	<b>192,31</b>	<b>191,46</b>	<b>191,15</b>
2.	Hízóbaromfi értékesítési átlagára	Ft/kg	191,97	190,53	191,16	188,99
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/kg	4,31	3,73	3,96	4,54
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/kg	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/kg	183,39	180,09	181,44	179,29
6.	Alapanyag költség	Ft/kg	37,36	38,30	37,92	37,43
7.	Takarmányköltség összesen	Ft/kg	109,07	113,05	111,42	114,53
8.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/kg	2,24	1,44	1,78	0,98
9.	vásárolt abraktakarmány	Ft/kg	103,86	111,61	108,41	113,25
10.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/kg	0,00	0,00	0,00	0,00
11.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/kg	0,06	0,00	0,03	0,03
12.	egyéb takarmányok	Ft/kg	2,90	0,00	1,22	0,27
13.	Állategészségügyi költség	Ft/kg	5,92	3,90	4,75	4,04
14.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/kg	0,56	0,00	0,24	0,00
15.	Közvetlen marketing költség	Ft/kg	0,02	0,02	0,02	0,02
16.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/kg	0,05	1,22	0,73	0,96
17.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/kg	13,27	9,51	11,09	8,92
<b>18.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>166,24</b>	<b>166,00</b>	<b>166,16</b>	<b>165,89</b>
19.	Gépköltségek (változó)	Ft/kg	1,75	0,98	1,30	0,90
20.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/kg	1,67	0,08	0,75	0,81
21.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/kg	0,59	0,18	0,35	0,33
22.	Munkabér	Ft/kg	3,27	6,40	5,09	5,62
23.	Munkabér közterhei	Ft/kg	1,48	2,09	1,84	1,86
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/kg	5,27	5,98	5,68	5,49
25.	Egyéb költség	Ft/kg	0,40	0,89	0,69	0,69
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/kg	2,82	5,81	4,56	4,61
27.	Gazdasági általános költség	Ft/kg	2,86	4,73	3,95	4,08
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>186,36</b>	<b>193,13</b>	<b>190,36</b>	<b>190,29</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>23,99</b>	<b>26,31</b>	<b>25,30</b>	<b>25,25</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>3,87</b>	<b>-0,83</b>	<b>1,09</b>	<b>0,86</b>
<b>31.</b>	<b>Az élő súly önköltsége</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>186,36</b>	<b>193,13</b>	<b>190,36</b>	<b>190,29</b>
32.	Átlagos ágazati méret*	egyed/üzem	6 687,72	38 447,79	12 449,27	39 133,13
33.	Átlagos élő súly termelés	tonna/üzem	113,37	739,98	227,04	729,07

\* éves átlagos állományi létszámra vetítve

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások



**A csirkehízalás (élő súly) költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>196,89</b>	<b>181,70</b>	<b>187,94</b>	<b>182,83</b>
2.	Hizóbaromfi értékesítési átlagára	Ft/kg	194,32	172,43	180,73	176,11
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/kg	5,01	9,75	7,80	8,73
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/kg	0,00	0,03	0,02	0,05
5.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/kg	190,51	160,78	173,00	167,59
6.	Alapanyag költség	Ft/kg	39,28	41,34	40,49	35,39
7.	Takarmányköltség összesen	Ft/kg	107,78	99,05	102,72	113,35
8.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/kg	1,48	0,31	0,80	0,45
9.	vásárolt abraktakarmány	Ft/kg	105,85	98,74	101,73	112,82
10.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/kg	0,00	0,00	0,00	0,00
11.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/kg	0,00	0,00	0,00	0,00
12.	egyéb takarmányok	Ft/kg	0,45	0,00	0,19	0,08
13.	Állategészségügyi költség	Ft/kg	5,44	4,75	5,04	3,68
14.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/kg	0,00	0,00	0,00	0,00
15.	Közvetlen marketing költség	Ft/kg	0,24	1,68	1,08	0,11
16.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/kg	0,02	0,03	0,03	0,07
17.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/kg	11,76	26,71	20,48	11,47
<b>18.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>164,53</b>	<b>173,56</b>	<b>169,84</b>	<b>164,08</b>
19.	Gépköltségek (változó)	Ft/kg	1,01	1,74	1,43	1,01
20.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/kg	1,61	0,03	0,69	1,41
21.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/kg	0,42	0,10	0,23	0,39
22.	Munkabér	Ft/kg	5,88	7,51	6,83	4,43
23.	Munkabér közterhei	Ft/kg	1,74	2,38	2,11	1,40
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/kg	4,33	5,89	5,24	4,27
25.	Egyéb költség	Ft/kg	0,05	0,09	0,07	0,15
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/kg	1,14	2,71	2,05	0,77
27.	Gazdasági általános költség	Ft/kg	6,90	2,05	4,07	2,34
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>187,61</b>	<b>196,05</b>	<b>192,58</b>	<b>180,25</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>32,37</b>	<b>8,14</b>	<b>18,10</b>	<b>18,75</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>9,28</b>	<b>-14,35</b>	<b>-4,64</b>	<b>2,58</b>
<b>31.</b>	<b>Az élő súly önköltsége</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>187,61</b>	<b>196,05</b>	<b>192,58</b>	<b>180,25</b>
32.	Átlagos ágazati méret*	egyed/üzem	3 983,32	53 957,35	9 374,26	22 890,33
33.	Átlagos élő súly termelés	tonna/üzem	70,19	832,26	152,40	400,76

\* éves átlagos állományi létszámra vetítve

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A libahízalás (élő súly) költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>352,10</b>	-	<b>352,10</b>	<b>361,72</b>
2.	Hízóbaromfi értékesítési átlagára	Ft/kg	335,63	-	335,63	341,51
3.	A toll értékesítési átlagára	Ft/kg	1078,98	-	1078,98	1122,50
4.	Közvetlen állami támogatás	Ft/kg	0,00	-	0,00	0,00
5.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/kg	0,00	-	0,00	0,00
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/kg	343,20	-	343,20	334,60
7.	Alapanyag költség	Ft/kg	96,00	-	96,00	109,65
8.	Takarmányköltség összesen	Ft/kg	115,44	-	115,44	142,18
9.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/kg	9,17	-	9,17	11,61
10.	vásárolt abraktakarmány	Ft/kg	101,36	-	101,36	125,45
11.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/kg	3,68	-	3,68	3,08
12.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/kg	1,22	-	1,22	2,03
13.	egyéb takarmányok	Ft/kg	0,00	-	0,00	0,00
14.	Állategészségügyi költség	Ft/kg	13,67	-	13,67	14,49
15.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/kg	0,00	-	0,00	0,00
16.	Közvetlen marketing költség	Ft/kg	0,00	-	0,00	0,00
17.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/kg	0,00	-	0,00	0,00
18.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/kg	41,67	-	41,67	25,37
<b>19.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>266,78</b>	-	<b>266,78</b>	<b>291,69</b>
20.	Gépköltségek (változó)	Ft/kg	5,93	-	5,93	5,16
21.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/kg	0,05	-	0,05	0,15
22.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/kg	0,00	-	0,00	0,00
23.	Munkabér	Ft/kg	8,64	-	8,64	18,04
24.	Munkabér közterhei	Ft/kg	1,99	-	1,99	3,58
25.	Értécsökkenési leírás	Ft/kg	2,55	-	2,55	4,00
26.	Egyéb költség	Ft/kg	0,00	-	0,00	0,00
27.	Tevékenység általános költsége	Ft/kg	4,89	-	4,89	1,96
28.	Gazdasági általános költség	Ft/kg	14,92	-	14,92	16,83
<b>29.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>305,73</b>	-	<b>305,73</b>	<b>341,41</b>
<b>30.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>85,32</b>	-	<b>85,32</b>	<b>70,03</b>
<b>31.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>46,36</b>	-	<b>46,36</b>	<b>20,31</b>
<b>32.</b>	<b>Az élő súly önköltsége</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>275,04</b>	-	<b>275,04</b>	<b>317,05</b>
33.	Átlagos ágazati méret*	egyed/üzem	1 407,76	-	1 407,76	4 171,86
34.	Átlagos élő súly termelés	tonna/üzem	32,57	-	32,57	98,35

\* éves átlagos állományi létszámra vetítve

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A libahízalás (élősúly) költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>414,99</b>	<b>-</b>	<b>414,99</b>	<b>408,85</b>
2.	Hizóbaromfi értékesítési átlagára	Ft/kg	370,31	-	370,31	379,03
3.	A toll értékesítési átlagára	Ft/kg	2521,35	-	2521,35	2325,70
4.	Közvetlen állami támogatás	Ft/kg	0,00	-	0,00	0,00
5.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/kg	0,00	-	0,00	0,00
6.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/kg	405,76	-	405,76	399,25
7.	Alapanyag költség	Ft/kg	97,52	-	97,52	95,95
8.	Takarmányköltség összesen	Ft/kg	174,69	-	174,69	162,55
9.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/kg	9,12	-	9,12	11,53
10.	vásárolt abraktakarmány	Ft/kg	164,73	-	164,73	150,81
11.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/kg	0,49	-	0,49	0,20
12.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/kg	0,36	-	0,36	0,00
13.	egyéb takarmányok	Ft/kg	0,00	-	0,00	0,00
14.	Állategészségügyi költség	Ft/kg	32,03	-	32,03	16,01
15.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/kg	0,00	-	0,00	0,00
16.	Közvetlen marketing költség	Ft/kg	0,10	-	0,10	0,00
17.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/kg	0,00	-	0,00	0,00
18.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/kg	22,01	-	22,01	29,52
<b>19.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>326,35</b>	<b>-</b>	<b>326,35</b>	<b>304,03</b>
20.	Gépköltségek (változó)	Ft/kg	2,41	-	2,41	3,89
21.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/kg	2,19	-	2,19	4,45
22.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/kg	0,11	-	0,11	0,00
23.	Munkabér	Ft/kg	39,32	-	39,32	34,54
24.	Munkabér közterhei	Ft/kg	6,95	-	6,95	7,86
25.	Értékcsökkenési leírás	Ft/kg	3,51	-	3,51	3,89
26.	Egyéb költség	Ft/kg	0,55	-	0,55	1,11
27.	Tevékenység általános költsége	Ft/kg	1,76	-	1,76	1,85
28.	Gazdasági általános költség	Ft/kg	17,74	-	17,74	13,96
<b>29.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>400,89</b>	<b>-</b>	<b>400,89</b>	<b>375,58</b>
<b>30.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>88,64</b>	<b>-</b>	<b>88,64</b>	<b>104,82</b>
<b>31.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>14,10</b>	<b>-</b>	<b>14,10</b>	<b>33,27</b>
<b>32.</b>	<b>Az élősúly önköltsége</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>337,20</b>	<b>-</b>	<b>337,20</b>	<b>319,26</b>
33.	Átlagos ágazati méret*	egyed/üzem	1 242,39	-	1 242,39	5 328,35
34.	Átlagos élősúly termelés	tonna/üzem	20,98	-	20,98	76,92

\* éves átlagos állományi létszámra vetítve

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A pulykahizlalás (élő súly) költsége és jövedelme  
2005. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>261,22</b>	<b>261,59</b>	<b>261,42</b>	<b>261,31</b>
2.	Hízóbaromfi értékesítési átlagára	Ft/kg	261,53	262,32	261,97	261,85
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/kg	5,94	7,58	6,85	6,87
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/kg	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/kg	202,16	216,95	210,31	210,28
6.	Alapanyag költség	Ft/kg	65,61	76,88	71,79	71,68
7.	Takarmányköltség összesen	Ft/kg	135,16	148,48	142,55	145,70
8.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/kg	1,00	0,00	0,46	0,31
9.	vásárolt abraktakarmány	Ft/kg	133,82	148,38	141,88	145,20
10.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/kg	0,05	0,00	0,02	0,00
11.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/kg	0,02	0,00	0,01	0,01
12.	egyéb takarmányok	Ft/kg	0,28	0,09	0,18	0,17
13.	Állategészségügyi költség	Ft/kg	4,51	2,94	3,67	3,65
14.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/kg	0,00	0,00	0,00	0,00
15.	Közvetlen marketing költség	Ft/kg	0,00	0,15	0,08	0,08
16.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/kg	0,39	0,04	0,20	0,19
17.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/kg	3,06	3,78	3,45	2,67
<b>18.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>208,73</b>	<b>232,26</b>	<b>221,74</b>	<b>223,97</b>
19.	Gépköltségek (változó)	Ft/kg	1,20	1,99	1,63	1,76
20.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/kg	4,45	0,80	2,49	2,74
21.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/kg	2,08	0,33	1,14	1,15
22.	Munkabér	Ft/kg	2,86	9,58	6,49	6,76
23.	Munkabér közterhei	Ft/kg	0,78	2,64	1,78	1,90
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/kg	4,72	1,41	2,94	2,76
25.	Egyéb költség	Ft/kg	0,21	1,26	0,78	0,39
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/kg	1,19	2,23	1,75	1,88
27.	Gazdasági általános költség	Ft/kg	1,35	4,38	2,99	2,91
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>227,58</b>	<b>256,88</b>	<b>243,73</b>	<b>246,21</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>52,48</b>	<b>29,33</b>	<b>39,68</b>	<b>37,35</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>33,63</b>	<b>4,71</b>	<b>17,69</b>	<b>15,10</b>
<b>31.</b>	<b>Az élő súly önköltsége</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>227,58</b>	<b>256,88</b>	<b>243,73</b>	<b>246,21</b>
32.	Átlagos ágazati méret*	egyed/üzem	7 982,19	7 462,48	7 684,67	11 054,04
33.	Átlagos élő súly termelés	tonna/üzem	372,21	341,31	354,52	498,03

\* éves átlagos állományi létszámra vetítve

Forrás: Az AKI tesztüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások

**A pulykahizlalás (élő súly) költsége és jövedelme  
2006. év**

Sor- szám	Megnevezés	Mérték- egység	Egyéni	Társas	Országos átlag	Piacmeghatározó gazdaságok átlaga
			gazdaságok			
<b>1.</b>	<b>Termelési érték</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>253,85</b>	<b>242,52</b>	<b>247,66</b>	<b>246,30</b>
2.	Hizóbaromfi értékesítési átlagára	Ft/kg	249,80	244,31	246,57	244,33
3.	Közvetlen állami támogatás	Ft/kg	8,10	7,05	7,52	7,76
4.	Az ágazat egyéb bevételei	Ft/kg	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Az ágazat összes árbevétele	Ft/kg	224,95	199,44	211,01	209,32
6.	Alapanyag költség	Ft/kg	68,86	83,91	77,01	72,34
7.	Takarmányköltség összesen	Ft/kg	139,61	132,84	136,18	140,27
8.	ebből: saját termelésű abraktakarmány	Ft/kg	0,82	2,91	1,94	2,18
9.	vásárolt abraktakarmány	Ft/kg	138,09	129,90	133,90	137,76
10.	saját termelésű tömegtakarmány	Ft/kg	0,00	0,00	0,00	0,00
11.	vásárolt tömegtakarmány	Ft/kg	0,00	0,00	0,00	0,00
12.	egyéb takarmányok	Ft/kg	0,70	0,03	0,34	0,33
13.	Állategészségügyi költség	Ft/kg	2,61	4,12	3,42	2,71
14.	Teljesítmény vizsgálat költsége	Ft/kg	0,00	0,04	0,02	0,00
15.	Közvetlen marketing költség	Ft/kg	0,00	0,03	0,02	0,02
16.	Közvetlen biztosítási költség	Ft/kg	0,13	0,05	0,08	0,10
17.	Egyéb közvetlen változó költség	Ft/kg	4,85	5,88	5,41	5,18
<b>18.</b>	<b>Közvetlen változó költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>216,06</b>	<b>226,86</b>	<b>222,13</b>	<b>220,60</b>
19.	Gépköltségek (változó)	Ft/kg	1,42	2,33	1,91	1,75
20.	Fenntartó tevékenységek költsége	Ft/kg	5,42	0,81	2,96	3,26
21.	Idegen gépi szolgáltatások költsége	Ft/kg	1,42	0,40	0,88	0,70
22.	Munkabér	Ft/kg	2,87	11,37	7,42	7,72
23.	Munkabér közterhei	Ft/kg	0,69	3,46	2,17	2,30
24.	Értékcsökkenési leírás	Ft/kg	2,32	2,48	2,41	2,41
25.	Egyéb költség	Ft/kg	0,07	0,90	0,51	0,60
26.	Tevékenység általános költsége	Ft/kg	0,51	4,69	2,75	3,05
27.	Gazdasági általános költség	Ft/kg	2,76	7,69	5,40	6,01
<b>28.</b>	<b>Termelési költség összesen</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>233,53</b>	<b>261,02</b>	<b>248,55</b>	<b>248,42</b>
<b>29.</b>	<b>Fedezeti hozzájárulás</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>37,79</b>	<b>15,65</b>	<b>25,52</b>	<b>25,69</b>
<b>30.</b>	<b>Ágazati eredmény</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>20,32</b>	<b>-18,50</b>	<b>-0,89</b>	<b>-2,13</b>
<b>31.</b>	<b>Az élő súly önköltsége</b>	<b>Ft/kg</b>	<b>233,53</b>	<b>261,02</b>	<b>248,55</b>	<b>248,42</b>
32.	Átlagos ágazati méret*	egyed/üzem	4 886,40	7 402,75	6 109,79	12 063,02
33.	Átlagos élő súly termelés	tonna/üzem	292,24	372,05	331,04	641,48

\* éves átlagos állományi létszámra vetítve

Forrás: Az AKI teszttüzemi ágazati adatgyűjtése alapján készült számítások