

# FŐBB TERMÉNYEK ÉS TERMÉKEK KÉSZLETALAKULÁSA

2011. félév



**Főbb termények és termékek  
készletalakulása**

**2011. félév**

2011. szeptember

Megjelenik félévente

**Felelős szerkesztő:**

Dr. Vágó Szabolcs  
osztályvezető

vago.szabolcs@aki.gov.hu

**Készítette:**

Kiss Gabriella

kiss.gabriella@aki.gov.hu

**Kiadó:**

Agrárgazdasági Kutató Intézet

Statisztikai Osztály

H-1093 Budapest, Zsil utca 3-5.

Postacím: H-1463 Budapest, Pf.: 944

Telefon: (06 1) 476-3060

Fax: (06 1) 476-3304

www.aki.gov.hu

aki@aki.gov.hu

Ezen kívül figyelmébe ajánljuk a Statisztikai Osztály adatgyűjtéseinek összefoglalóit, valamint a rendszeresen megjelenő *Agrárgazdasági Figyelőt*, amely áttekinti a főbb gazdasági folyamatokat és statisztikai eredményeket.

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:

Mihók Zsolt

Telefon: (06 1) 476-3064

mihokzs@aki.gov.hu

## TARTALOMJEGYZÉK

Összefoglaló.....	3
Főbb termények és termékek készletalakulása táblázatok.....	9

## Főbb termények és termékek készletalakulása 2011. június 30.

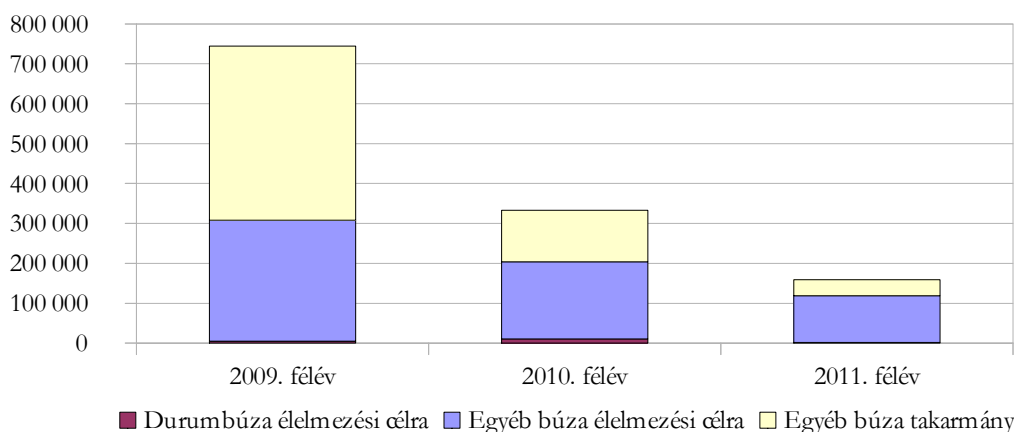
2011 első félévében 2505 adatszolgáltatónk volt, ezeknek 86%-a jelentett készletalakulást. Az adatszolgáltatók közül 1100-an nemleges jelentést küldtek be és 40 vállalat megszűnt.

### Összefoglaló

**A búzakészlet mennyisége 2011. június 30-án 158 ezer tonna volt, ami 52%-kal kevesebb, mint egy évvel korábban.** Az arányokat tekintve a búzakészletek 70%-a vásárolt készlet volt 2011. június 30-án, ami több mint a duplája a saját termelésből származó készletnek. Az idén félévkor közölt adatokat nézve a különbség a saját és a vásárolt készletek között 57% volt, ezzel szemben tavaly félévkor 74%-kal vásároltak többet a vállalkozások a saját termelésüknél. Az élelmezési célú búza készletmennyisége 117 ezer tonna volt 2011 félévkor, ami 39%-kal kevesebb, mint a 2010. június 30.-án készleten tartott mennyiség (193 ezer tonna).

### A búza készletalakulása (tonna)

1.ábra



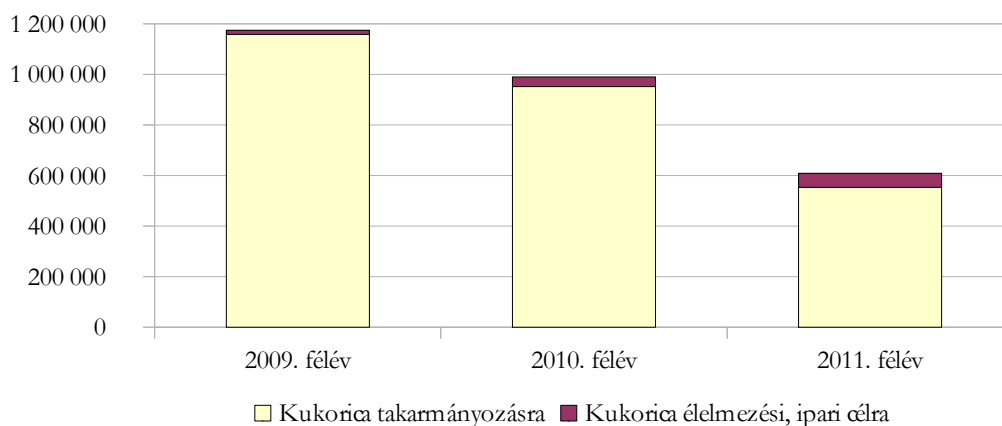
Forrás: AKI

A közölt adatok alapján megállapítható, hogy a vállalkozások több mint a felére csökkentették az élelmezési célú búza vásárolt készletét az idei félév végén az előző félév végéhez képest. Takarmánybúzából 2011 félév végén 69%-kal kevesebbet 39 ezer tonnát tartottak készleten az egy évvel korábbihoz képest. Az élelmezési célú durumbúza készletmennyisége az idei félévkor közölt adatokat nézve minimálisra esett vissza (1,5 ezer tonna) a tavaly félévkor megadott adatokhoz képest.

A kukorica összes készlete 2011. június 30-án 38%-kal kevesebb volt, mint 2010 félévkor készleten lévő mennyiség (608 958 tonna). A kukorica készletek jelentősebb része vásárolt készlet volt, megközelítőleg a négyszerese a saját termelésű készletnek 2011 június végén. Az arányokat tekintve tavalyi félévkor is a vásárlásból származó készletek voltak túlnyomó többségben. Az összes kukorica készlete 2011 június végén jelentősebb részben takarmány kukoricából állt (552 ezer tonna) míg az élelmezési kukorica készlete csak 56 ezer tonnát tett ki, ami így is 48%-kal több mint 2010 június végén. Az élelmezési kukoricánál 2011 félévkor a saját termelésű készletek 58%-kal elmaradtak az egy évvel korábbihoz képest, míg a vásárlásból származó készletek 58%-kal növekedtek.

### A kukorica készlet alakulása (tonna)

2. ábra



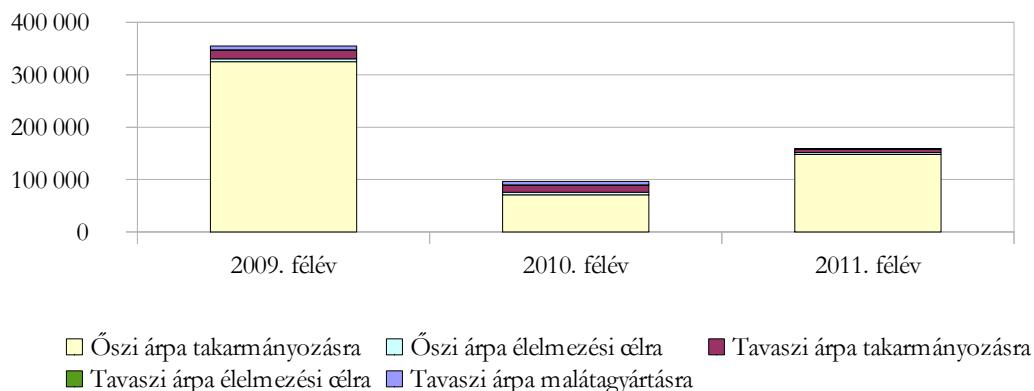
Forrás: AKI

A készleten tartott élelmezési célra szánt rizs 31%-kal kevesebb volt az előző félév végi adatokhoz viszonyítva, mint az idei félévkor. Vásárolt készlettel egyáltalán nem rendelkeztek az adatszolgáltatók. A tavalyi félévkor készleten lévő mennyiség 3 368 tonna volt, ami 2011 június végére 1 412 tonnára eset vissza.

**Az összes árpakészlet 2011 félévkor 159 ezer tonna volt, ami 65%-kal volt több mint tavaly félévkor.** A legnagyobb tételt jelentő takarmányminőségű őszi árpa készlete több mint a kétszerese a 2010 június 30-án, készleten lévő mennyiségnek és döntő többségben vásárlásból származik, ezzel szemben a saját termelésű készlet minimális (19%-ot tesz ki). A tavaszi takarmányárpa esetében 48%-os a visszaesés a 2010. június 30-án, készleten lévő mennyiséghez viszonyítva. A malátagyártáshoz használt tavaszi árpa raktározott mennyisége 92%-kal csökkent 2010 félév végéhez képest. A malátagyártáshoz használt tavaszi árpa készleténél 2011 júniusi végi adatokat nézve szinte alig volt vásárolt készlete a vállalkozásoknak (56 tonna).

### Árpfélék készletalakulása (tonna)

3. ábra

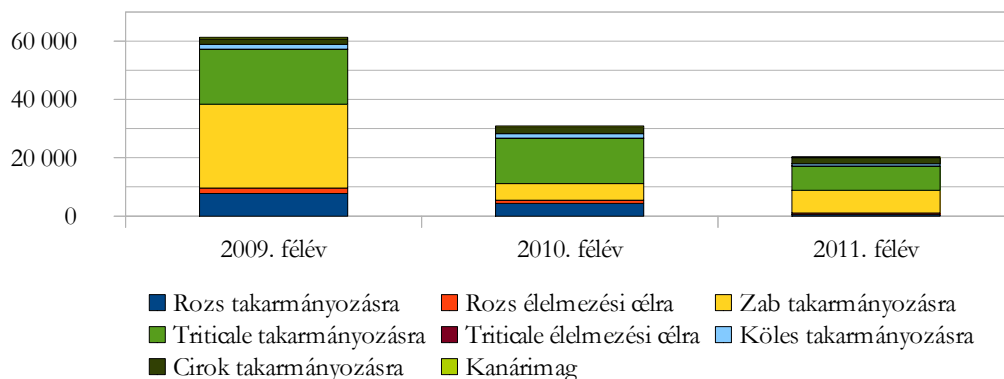


Forrás: AKI

Az egyéb gabonafélék összes készlete 2011 félév végén sem volt magas (20 ezer tonna), de 2010 félévkor is csak 34%-kal volt több, (ekkor 30 ezer tonnát tartottak raktáron).

### Egyéb gabonafélék készletalakulása (tonna)

4. ábra



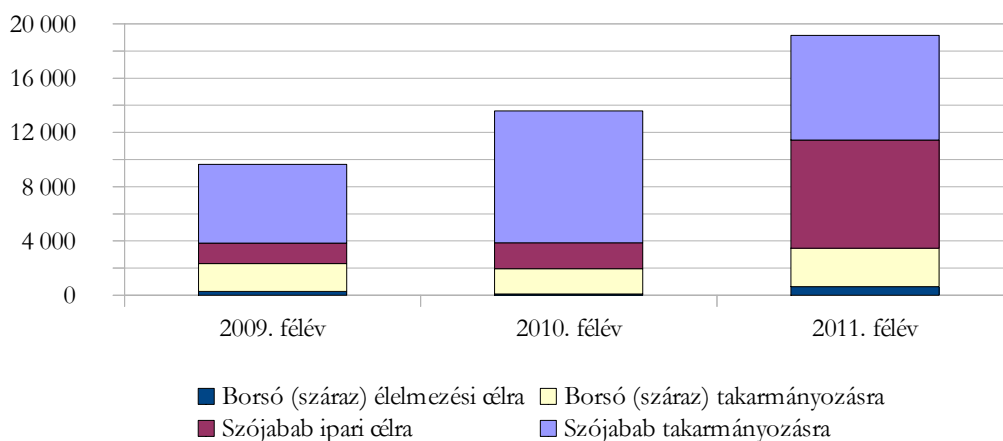
Forrás: AKI

Az egyéb gabonafélék készleten tartott mennyiségének nagyobb hányada saját termelésű készlet volt 2011 június 30-án. Legnagyobb részben takarmány minőségű zabból raktározta (7 ezer tonna). Az egyéb gabonák vásárolt készletének jelentős hányadát a takarmány minőségű triticálé tette ki (5 714 tonna).

Burgonyából 87%-kal kevesebbet tartottak készleten az idei félévkor, mint 2010 azonos időszakában. A tavalyi félévkor megadott adatok csak vásárolt készletekről számoltak be, míg 2011 június végén minimális saját termelésű készlettel is rendelkeztek a vállalkozások (229 tonna).

### Hüvelyesek készletalakulása (tonna)

5. ábra



Forrás: AKI

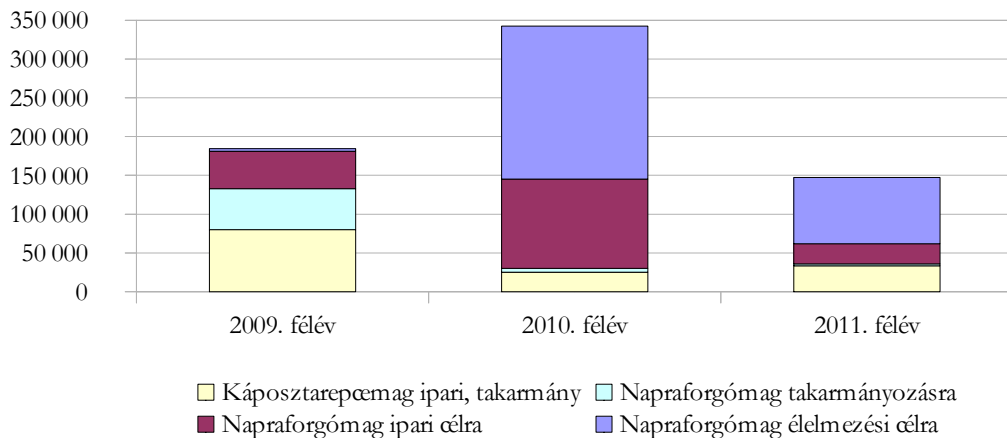
Szójabából 15 ezer tonnát tartottak készleten 2011. június 30-án, melynek arányait nézve a fele ipari minőségű a másik része takarmány minőségű szója volt, és döntő hányadban vásárolt készlet tette ki. A saját termelésű szója készleteknél háromszoros növekedés figyelhető meg 2010 azonos időszakához viszonyítva.

**Az összes napraforgó készlete 64%-kal kevesebb volt 2011 félévkor, mint tavalyi félévkor.** Az olajos magvaknál a nagymértékű készletmennyiség visszaesését a vállalkozások vásárolt készleteinek lecsökkenése okozta. A vásárlásból származó készletek 65%-kal elmaradtak az egy évvel korábbi adatokhoz képest. A készleten tartott olajos magvak közül az ipari napraforgó vásárolt készlete 2011 június 30-án, alig a fele volt. A saját termelésből származó készletek is 75%-kal csökkentek az egy évvel korábbihoz képest.

A repcemagnál 32%-os a növekedés 2010 azonos időszakához képest. A repce saját termelésből származó készlete duplájára emelkedett, míg a vásárolt készlet 23%-kal csökkent a 2010. június 30-án nyilvántartott mennyiséghez képest idén félévkor.

### Olajos magvak készletalakulása (tonna)

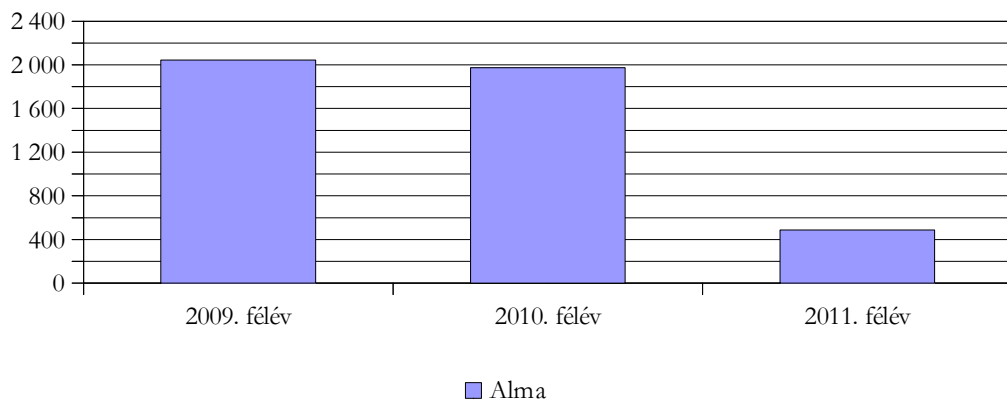
6. ábra



Forrás: AKI

### Alma készletalakulása (tonna)

7. ábra

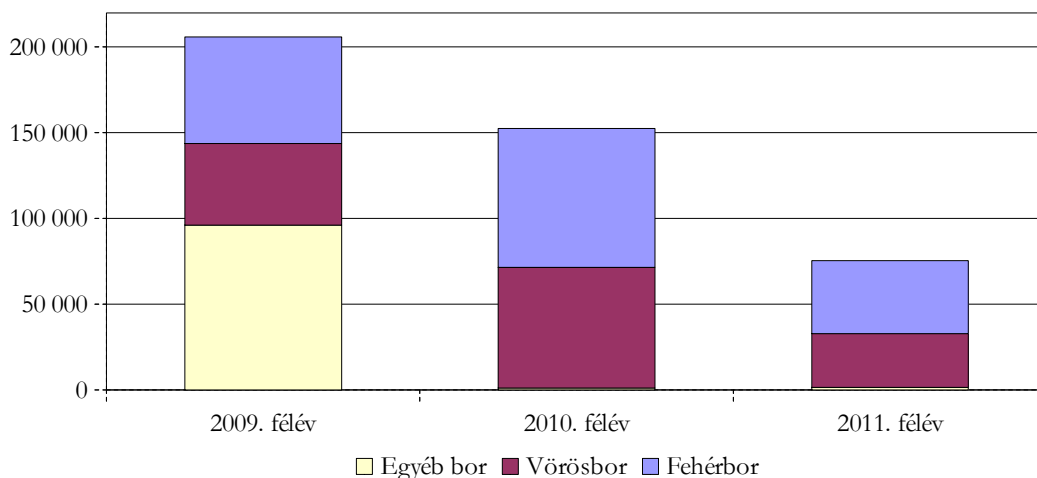


Forrás: AKI

A 486 tonnányi almakészlet 75%-kal alacsonyabb, mint 2010 félévkor, és döntő részben saját termelésű készlettel rendelkeztek az adatszolgáltatók. Az ezt megelőző két félévet tekintve az almakészletek megközelítőleg megegyező mennyiségben voltak készleten, idén félévkor a vállalkozások almakészlete minimális volt. Ez visszavezethető az idei gyenge almatermesésre.

### Bor készletalakulása (ezer liter)

8. ábra



Forrás: AKI

**Az adatszolgáltatók beküldött jelentései alapján a borkészleteknél 2011. június 30-án 50 %-os csökkenés tapasztalható 2010 félév végéhez képest.** A fehérborok készlete 2011 félévkor 42 millió liter volt, aminek jelentős mennyisége saját termelésű készlet, ehhez képest 2010 június végén 81 millió liter állt rendelkezésre. A vörösborok készlete 31 millió liter volt idén félévkor, ami 55 %-kal kevesebb, mint a 2010. június 30.-án készleten lévő mennyiség. Az egyéb borok készlete 2011 félévkor minimális (1,3 millió liter) volt, ami 22 %-kal haladta meg a tavalyi félév végi adatokat. Ez a nagymértékű készletcsökkenés visszavezethető arra, hogy 2010-ben a félére esett vissza a bortermelés.



## FŐBB TERMÉNYEK ÉS TERMÉKEK KÉSZLETALAKULÁSA

(Intervenciós készlet és vetőmagok kivételével)

(tonna)

Megnevezés	2010. félév			2011. félév			Előző félév vége %-ban		
	Saját termelésű készlet	Vásárolt készlet	Összes készlet	Saját termelésű készlet	Vásárolt készlet	Összes készlet	Saját termelésű készlet	Vásárolt készlet	Összes készlet
<b>Búza összesen</b>	<b>68 503</b>	<b>264 657</b>	<b>333 159</b>	<b>47 472</b>	<b>111 170</b>	<b>158 642</b>	<b>69,3</b>	<b>42,0</b>	<b>47,6</b>
Durumbúza élelmezési célra	1 475	9 316	10 791	855	676	1 530	57,9	7,3	14,2
Egyéb búza élelmezési célra	28 619	164 938	193 557	27 556	89 789	117 346	96,3	54,4	60,6
Egyéb búza takarmány célra	38 408	90 403	128 811	19 061	20 706	39 767	49,6	22,9	30,9
<b>Kukorica összesen</b>	<b>185 252</b>	<b>808 836</b>	<b>994 088</b>	<b>124 666</b>	<b>484 292</b>	<b>608 958</b>	<b>68,2</b>	<b>60,0</b>	<b>61,5</b>
Kukorica takarmányozásra	179 325	772 733	952 058	123 254	429 184	552 438	68,7	55,5	58,0
Kukorica élelmezési, ipari célra	3 368	34 804	38 171	1 412	55 108	56 520	41,9	158,3	148,1
Rizs élelmezési célra	2 559	1 300	3 859	1 757	0	1 757	68,7	0,0	45,5
<b>Árpa összesen</b>	<b>45 666</b>	<b>50 753</b>	<b>96 419</b>	<b>33 880</b>	<b>125 088</b>	<b>158 968</b>	<b>74,2</b>	<b>247,0</b>	<b>164,9</b>
Őszi árpa takarmányozásra	34 455	36 549	71 003	28 464	119 058	147 522	82,6	325,8	207,8
Őszi árpa élelmezési célra	1 891	2 531	4 422	1 650	2 013	3 664	87,3	79,5	82,8
Tavaszi árpa takarmányozásra	7 823	5 620	13 443	3 143	3 876	7 019	40,2	69,0	52,2
Tavaszi árpa élelmezési célra	797	112	908	157	85	242	19,7	736,5	26,6
Tavaszi árpa malátagyártásra	700	5 942	6 642	466	56	522	66,6	0,9	7,9
<b>Egyéb gabona félék összesen</b>	<b>14 510</b>	<b>16 426</b>	<b>30 936</b>	<b>11 955</b>	<b>8 404</b>	<b>20 359</b>	<b>82,4</b>	<b>51,2</b>	<b>65,8</b>
Rozs takarmányozásra	1 366	2 963	4 329	240	243	484	17,6	8,2	11,2
Rozs élelmezési célra	8	1 146	1 154	15	581	596	187,5	50,7	51,6
Zab takarmányozásra	4 563	1 130	5 693	7 016	708	7 724	153,7	62,7	135,7
Triticale takarmányozásra	5 149	10 421	15 570	2 601	5 714	8 315	50,5	54,8	53,4
Triticale élelmezési célra	0	19	19	2	9	11	0,0	47,4	57,9
Köles takarmányozásra	1 248	296	1 544	229	547	776	18,3	184,9	50,3
Círok takarmányozásra	1 813	324	2 137	1 788	389	2 178	98,6	120,2	101,9
Kanárimag	364	128	491	64	211	275	17,5	165,5	56,0

**FŐBB TERMÉNYEK ÉS TERMÉKEK KÉSZLETALAKULÁSA**  
(Intervenciós készlet és vetőmagok kivételével)  
folytatás

(tonna)

Megnevezés	2010. félév			2011. félév			Előző félév vége %-ban		
	Saját termelésű készlet	Vásárolt készlet	Összes készlet	Saját termelésű készlet	Vásárolt készlet	Összes készlet	Saját termelésű készlet	Vásárolt készlet	Összes készlet
<b>Burgonya élelmezési célra</b>	<b>0</b>	<b>5 378</b>	<b>5 378</b>	<b>229</b>	<b>468</b>	<b>697</b>	<b>0,0</b>	<b>8,7</b>	<b>13,0</b>
<b>Hüvelyesek összesen</b>	<b>2 372</b>	<b>11 221</b>	<b>13 593</b>	<b>5 101</b>	<b>14 053</b>	<b>19 154</b>	<b>215,</b>	<b>125,2</b>	<b>139</b>
(Borsó száraz) élelmezési célra	85	4	89	589	54	643	691,3	1 534,3	724,6
Borsó (száraz) takarmányozásra	1 309	559	1 868	1 284	1 538	2 823	98,1	275,5	143,5
Szójabab ipari célra	152	1 767	1 919	424	7 546	7 970	279,6	427,1	415,4
Szójabab takarmányozásra	826	8 892	9 718	2 805	4 914	7 719	339,5	55,3	79,4
<b>Napraforgó összesen</b>	<b>7 807</b>	<b>309 728</b>	<b>317 534</b>	<b>5 260</b>	<b>108 770</b>	<b>114 030</b>	<b>67,4</b>	<b>35,1</b>	<b>35,9</b>
Napraforgómag élelmezési célra	1 339	196 359	197 698	335	85 143	85 478	25,0	43,4	43,2
Napraforgómag ipari célra	5 780	109 174	114 954	4 737	21 489	26 226	82,0	19,7	22,8
Napraforgómag takarmányozásra	687	4 195	4 882	189	2 138	2 326	27,4	51,0	47,6
<b>Káposztarepcemag ipari, takarmány</b>	<b>11 002</b>	<b>14 239</b>	<b>25 241</b>	<b>22 442</b>	<b>10 977</b>	<b>33 420</b>	<b>204,0</b>	<b>77,1</b>	<b>132,4</b>
Olajlenmag ipari, élelmezési, takarmány	71	1 138	1 209	307	25	332	434,2	2,2	27,5
<b>Alma</b>	<b>163</b>	<b>1 812</b>	<b>1 975</b>	<b>378</b>	<b>108</b>	<b>486</b>	<b>231,3</b>	<b>6,0</b>	<b>24,6</b>
<b>Bor (1000 liter)</b>	<b>114 076</b>	<b>38 331</b>	<b>152 407</b>	<b>51 589</b>	<b>23 813</b>	<b>75 402</b>	<b>45,2</b>	<b>62,1</b>	<b>49,5</b>
fehérbor	60 701	20 323	81 023	26 112	16 459	42 571	43,0	81,0	52,5
vörösbor	52 319	18 001	70 320	24 298	7 228	31 526	46,4	40,2	44,8
egyéb bor	1 057	7	1 064	1 179	126	1 305	111,5	1 805,7	122,7



**Agrárgazdasági Kutató Intézet**  
**Statisztikai Osztály**