



STATISZTIKAI JELENTÉSEK

MEZŐGAZDASÁGI GÉPEK FORGALMA

2024. I-III. negyedév

MEZŐGAZDASÁGI GÉPEK FORGALMA
XXXIV. évfolyam • 4. szám • 2024
2024. december 6.

Megjelenik negyedévente

Felelős szerkesztő
Demeter Edit

Szerző
Boldog Valéria
boldog.valeria@aki.gov.hu



1093 Budapest, Zsil utca 3–5.
Telefon: +36 1 217 1011
www.aki.gov.hu
aki@aki.gov.hu

A kiadvány az Agrárközgazdasági Intézet
által üzemeltetett Agrárstatisztikai Információs
Rendszer adatai alapján készül.



Friss adatokért kérjük látogasson el az
[ASIR lekérdezhető adatok felületre.](#)

ISSN 1418 2130

A kiadványokkal kapcsolatban részletes
felvilágosítást ad:
Publikációs Csoport – publikacio@aki.gov.hu

Tartalomjegyzék

Összefoglaló _____	3
Summary _____	3
Mezőgazdasági gépértékesítés _____	4
Információ az adatgyűjtésről _____	4
A mezőgazdasági gépértékesítés alakulása _____	4
Táblázatok _____	9



Összefoglaló

A magyar gazdálkodók egyre nyitottabbak a technológiai fejlesztésekre és a korszerű technikai eszközök alkalmazására. Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 135,2 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket 2024. I-III. negyedévben, ami 41 százalékkal maradt el az egy évvel korábbi forgalomtól. Ugyanebben az időszakban alkatrészekre 70,1 milliárd forintot fordítottak, ami 3 százalékos növekedés a bázisidőszakhoz képest.

A gépiacon belül az erőgépek a meghatározók 52 százalékos részesedéssel, míg a munkagépek és egyéb gépek a forgalmazás 48 százalékát tették ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 30, a gabonakombájnok 10 százalékos arányt képviseltek.

Summary

Hungarian farmers are becoming more and more open to technological developments and the use of modern technical equipment. Individual farms and corporate enterprises purchased new agricultural machinery for HUF 135,2 billion in the first three quarters of 2024, was 41 per cent less than in the previous year. HUF 70,1 billion was spent on spare parts in the same period which was 3 per cent increase compared to the base period.

Within the machinery market, self-propelled agricultural machinery continued to dominate with a 52 per cent share, while other machinery accounted for 48 per cent of sales. Within total sales, tractors accounted for 30 per cent and harvesters for 10 per cent.

Mezőgazdasági gépértékesítés

Információ az adatgyűjtésről

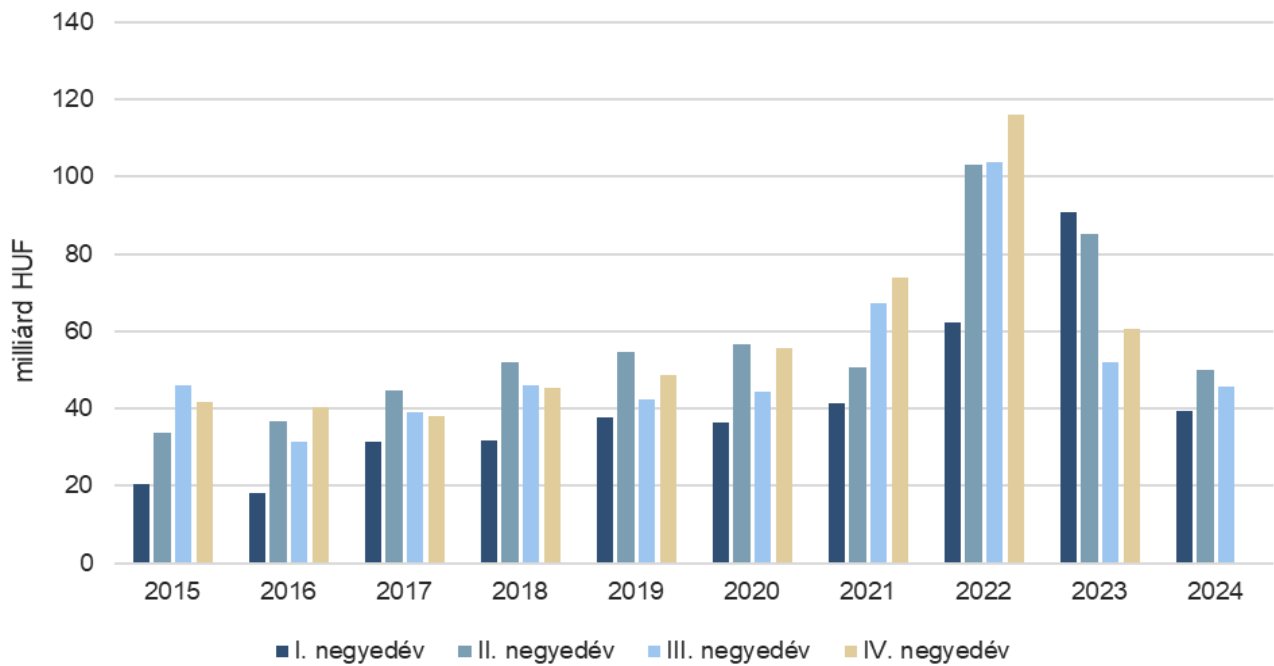
A statisztikai jelentés a Mezőgazdasági gépek forgalma című, 1270-es nyilvántartási számú Országos Statisztikai Adatfelvételi Program (OSAP) keretében végzett adatgyűjtés alapján készült. Az adatgyűjtés a statisztikai törvény felhatalmazása alapján kiadott kormányrendelet előírásai szerint történik, figyelemmel a 138/2004/EK rendeletre. Az adatszolgáltatás a mezőgazdasági gépeket forgalmazó vállalkozások számára kötelező. Az adatgyűjtés teljes körű, és a közvetlenül mezőgazdasági termelők részére értékesített mezőgazdasági gépek mennyiségéről és értékéről nyújt információt. A statisztikai felmérés 188 mezőgép-forgalmazó és -gyártó eladási jelentése alapján készült 2024-ben.

A mezőgazdasági gépértékesítés alakulása

A magyar gazdálkodók gépbeszerzési kedve éveken át, egészen az előző év első negyedévéig, töretlenül ívelt felfelé. Az elmúlt években a pályázati kiírásoknak és az akkori kedvező finanszírozási környezetnek köszönhetően az ágazat szereplői közül többen 3–5 évre előre betervezett beruházásokat valósítottak meg. 2023 második negyedévéitől viszont bekövetkezett a recesszió, a gabonapiaci helyzet, a megnövekedett gépárak és a gyengülő finanszírozási lehetőségek, illetve a pályázatok kifutása óvatossá tették, kivárára kényszerítették a gazdákat. 2023-ban a gépeladás 25 százalékkal csökkent, ezt a visszaesést csak kismértékben kompenzálta az alkatrészvásárlás 6 százalékkal nagyobb forgalma. A legnagyobb mértékű csökkenés a traktorok és a gabonakombájnok piacát érintette. 2024-ben a géppiac tovább zsugorodott, idén márciusig 56 százalékkal esett vissza a mezőgazdasági gépértékesítés az egy évvel korábbihoz képest. A gépforgalmazás ismételt növekedéséhez a pályázatok mellett a gazdálkodás eredményessége is mindenképpen szükséges. A 2024-es esztendő a várakozás éve, a banki hitelakciók, a lízingalternatívák mellett az új pályázati lehetőségek hozhatják vissza a gazdálkodók gépberuházási kedvét.

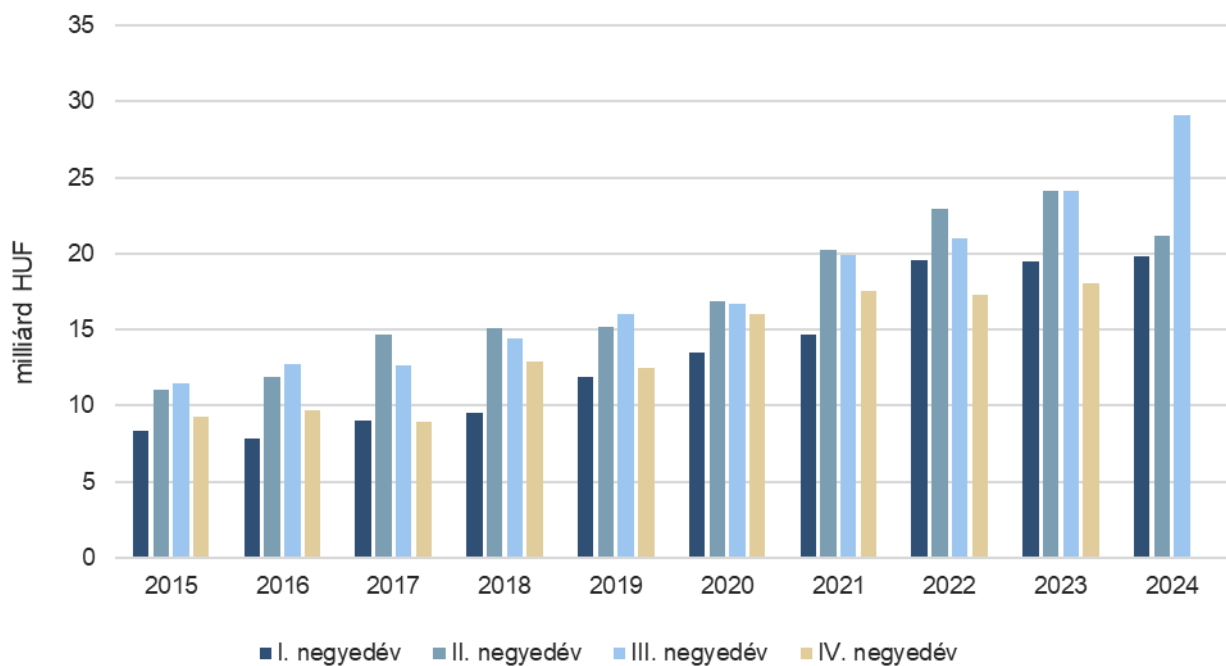
Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 135,2 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket 2024. január–szeptember időszakban, ez 41 százalékkal maradt el az egy évvel korábbi forgalomtól. Ugyanebben az időszakban alkatrészekre 70,1 milliárd forintot fordítottak, ami 3 százalékos növekedés a bázisidőszakhoz képest. (1. és 2. ábra.).

1. ábra: **A forgalmazó szervezetek mezőgazdasági gépértékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak 2015–2024 között**



Forrás: AKI ASIR

2. ábra: **A forgalmazó szervezetek alkatrész-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak 2015–2024 között**



Forrás: AKI ASIR

A vizsgált időszakban a végfelhasználóknak történő import beszerzésű és hazai gyártású mezőgazdasági gép- és eszközértékesítések 66 százalékát tíz forgalmazó szervezet bonyolította le, közülük a három legnagyobb gépkereskedő kezében összpontosult az összes magyarországi mezőgépeladás fele. A 2024. január–szeptemberi időszakban az első tíz cég és a három legnagyobb vállalkozás részesedése 8, illetve 9 százalékponttal csökkent az egy évvel korábbihoz képest.

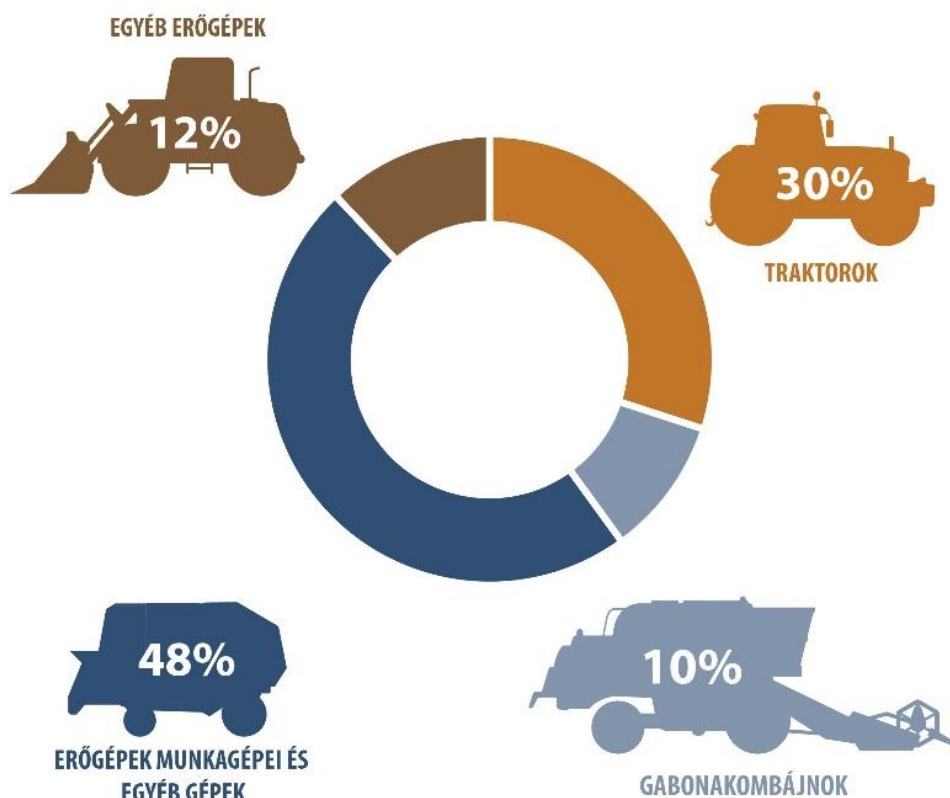
A mezőgazdasági termelők a jelentős visszaesés ellenére továbbra is az erőgépek beszerzésére fordították a legtöbb pénzt, ez a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 52 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a vezérgépek közül a traktorok 30, a gabonakombájnok pedig 10 százalékos részarányt képviseltek (3. ábra).

1. táblázat: Főbb mezőgazdasági erő- és munkagépek értékesítése 2023–2024 között

Megnevezés	Értékesítés mezőgazdasági végfelhasználóknak ^{a)}					
	2023. I–III. negyedév		2024. I–III. negyedév		2024/2023	
	darab	millió Ft	darab	millió Ft	százalék	
Kerekes traktorok összesen	1 757	69 224	1 224	40 573	69,7	58,6
Gabonakombájnok összesen	278	37 073	91	12 972	32,7	35,0
Önjáró rakodógépek összesen	340	11 195	279	9 319	82,1	83,2
Teleszkópjárműs rakodók	243	9 780	203	8 263	83,5	84,5
Talajművelő gépek összesen	3 106	18 439	2 911	15 064	93,7	81,7
Szárzúzó, rézsúkaszák	805	1 759	980	2 314	121,7	131,6
Talajlazítók	222	808	162	734	73,0	90,8
Ekék	172	893	224	479	130,2	53,6
Tárcsás talajművelők	354	4 279	290	3 544	81,9	82,8
Magágykészítők	279	2 598	218	2 148	78,1	82,7
Hengerek	198	952	199	1 003	100,5	105,4
Szántóföldi kultivátorok	215	1 916	207	1 816	96,3	94,8
Vető- és ültetőgépek összesen	715	17 888	363	6 639	50,8	37,1
Szemenkénti vetőgépek	373	10 153	133	2 923	35,7	28,8
Tápanyag-kijuttató gépek összesen	723	5 187	347	2 694	48,0	51,9
Szilárdműtrágya-szórók	599	3 603	290	1 088	48,4	30,2
Növényvédő gépek összesen	942	22 009	615	8 787	65,3	39,9
Vontatott szántóföldi permetező	324	6 962	176	2 907	54,3	41,8
Önjáró szántóföldi permetezőgépek	112	13 092	38	4 493	33,9	34,3
Betakarítógép-adapterek összesen	242	4 355	202	3 585	83,5	82,3
Kukoricabetakarító adapterek	96	2 161	74	1 746	77,1	80,8
Napraforgó-betakarító adapterek	110	1 467	77	1 013	70,0	69,1
Sorfüggetlen adapter	32	676	44	704	137,5	104,1
Szálaskarmány-betakarítók összesen	1 147	4 634	567	2 085	49,4	45,0
Fűkaszák	642	2 597	313	1 114	48,8	42,9
Rendkezelők, rendképzők, rendterítők	430	1 807	222	908	51,6	50,2
Bálázók összesen	354	5 283	107	2 338	30,2	44,3
Szállító járművek összesen	895	7 051	658	5 593	73,5	79,3
Traktorvontatású pótkocsik	566	4 144	427	3 373	75,4	81,4

^{a)} Használtgép-értékesítés, viszonteladás és külföldi – európai uniós és EU-n kívüli – eladás nélkül.
Forrás: AKI ASIR

3. ábra: **A mezőgazdasági végfelhasználóknak értékesített erő- és munkagépek megoszlása (értékben) 2024. I–III. negyedévben**



Forrás: AKI ASIR

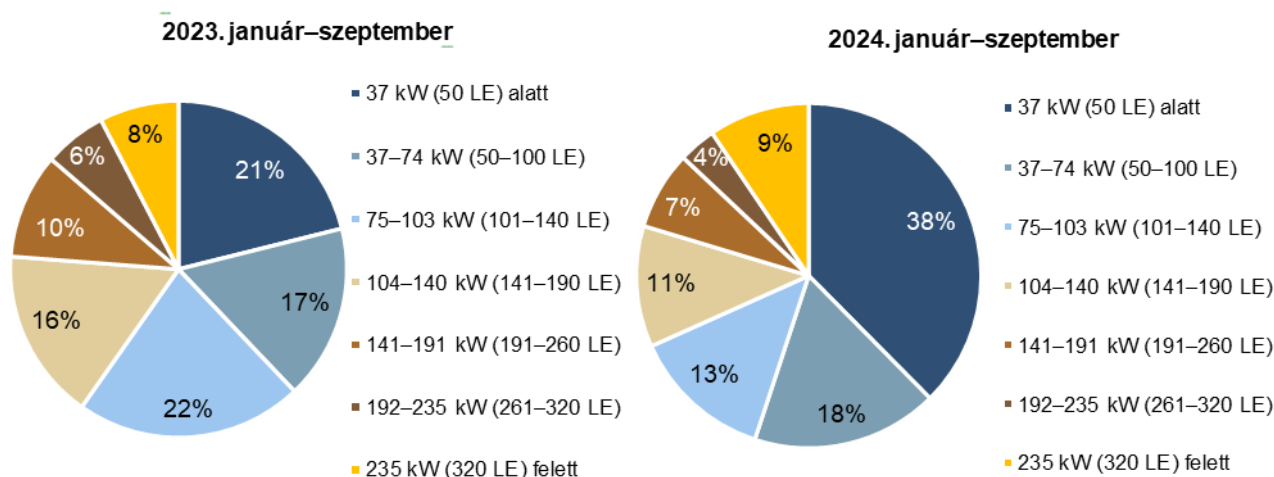
A mezőgépi piac legfontosabb szegmense a traktor, amelyből bőséges a hazai választék. Az ismert nyugati, kelet-közép-európai, illetve távol-keleti márkákból 2024. I–III. negyedévben az egy évvel korábbi időszakhoz képest 533-mal kevesebb, azaz 1224 új kerekes traktor frissítette a gépparkot 40,6 milliárd forint értékben. Közöttük a legnagyobb részarányt az 50 LE alatti, valamint az 50–100 LE-s kategória képviselte 38, illetve 18 százalékkal (4. ábra). Ezzel a 100 LE alatti traktorok a teljes traktorértékesítés több mint felét adták 2024 első kilenc hónapjában, míg egy évvel korábban ugyanez az érték mindössze 38 százalék volt. Az 50 LE alatti traktorok kivételével valamennyi teljesítménykategóriában jelentősen visszaesett a kereslet, ebben a teljesítménykategóriában ugyanakkor 24 százalékkal nőtt az értékesítés. A Datahouse Kft. első forgalomba helyezési kimutatása alapján – a márkák versenyében – az éllovas a John Deere, ezt követte a CLAAS, a Solis és a New Holland 2024. I–III. negyedévben.

Az önjáró rakodók értékesítése 18 százalékkal maradt el 2024. január-szeptemberben a bázisidőszak eladásaitól, ami 279 rakodógép eladását jelentette. Ezen belül továbbra is a teleszkópgémes rakodók iránt mutatkozott jelentősebb igény, az értékesített 203-ból 132-öt a 7–9 méteres rakodási magasságú változatokból adták el a kereskedők. A törzscsuklós homlokrakodók iránti kereslet a bázisidőszak szintjén alakult, a csúszókormányos kiskrakodókból 60 százalékkal csökkent az értékesítés. A traktorra szerelhető homlokrakodókból a bázisidőszakban eladott 357-tel szemben 280 talált gazdára idén szeptemberig, amelyek több mint fele volt hazai gyártású.

A legnagyobb mértékű „zuhanás” a gabonakombájnok piacát érintette. A gabonakombájn-piac 67 százalékkal esett vissza, mindösszesen 91 új arató-cséplő gép került a gazdaságokba 13 milliárd forint értékben, míg egy évvel korábban 278-at értékesítettek 37,1 milliárd forint értékben.

A mezőgazdasági munkagéppiacon is jelentősen visszaesett a kereslet a vizsgált időszakban. Legnagyobb darabszámban (2911 darab) a különböző talajművelő gépekre volt igény, melyekből 6 százalékkal csökkent az értékesítés 2024 első kilenc hónapjában az egy évvel korábbi eladásokhoz viszonyítva. A talajművelő gépeken belül a szárzúzókból, a tárcsás talajművelőkből és az ekékből vásárolták a legtöbbet a gazdálkodók. A szárzúzókból 22, az ekékből 30 százalékkal nőtt az értékesítés, a tárcsás talajművelőkből viszont 18 százalékkal csökkent a kereslet. A felmérés szerint az értékesített talajművelő gépek harmada volt hazai gyártású termék a vizsgált időszakban.

4. ábra: **A mezőgazdasági végfelhasználóknak értékesített kerek traktorok teljesítmény szerinti megoszlása 2023-ban és 2024-ben**



Forrás: AKI ASIR

A gyümölcs- és szőlőápolás gépeiből 17 százalékkal csökkent a kereslet. Ebben a gépcsoportban a kertészeti soralj- és töközművelők és az ültetvény szár- és venyigezúzók voltak a legkeresettebbek. Tápanyag-kijuttató gépekből (347 darab) 52, vetőgépekből (363 darab) 49 százalékkal maradt el az értékesítés az egy évvel korábbitól. Előbbiből a legnagyobb részt a szilárdműtrágya-szórók (290 darab) képviselték. A vetőgépek közül a szemenkénti vetőgépekből értékesítették a legtöbbet (133 darab), ami 64 százalékkal maradt el a bázisidőszaki forgalomtól. A növényvédő gépek iránti kereslet 35 százalékkal csökkent. A piacra került 615 növényvédő gépből 368 függesztett, illetve vontatott, míg 38 önjáró szántóföldi permetezőgép, 102 pedig ültetvénypermetező volt. A szalastakarmány-betakarítók értékesítése 51 százalékkal csökkent, ezen belül a rendezelők és a fűkaszák forgalma 48, illetve 51 százalékkal maradt alatta az egy évvel korábbinak. A bálázógépekből 70 százalékkal értékesítettek kevesebbet, összesen 107-re volt vevő. Mellettük 32 új bálacsomagoló gépet adtak el, 57 százalékkal kevesebbet, mint 2023 első három negyed évében.

Az öntözőgépek forgalma 52 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi eladásokat, 2024 első kilenc hónapjában 8,1 milliárd forintért értékesítettek lineáris, körforgó rendszerű, csévélődobos és csepegtető öntözőberendezéseket, míg 2023 azonos időszakában 5,3 milliárd forint értékben. A mezőgazdasági célú szállítójárművek eladása 26 százalékkal csökkent, pótkocsikból 427 darabot adtak el az egy évvel korábbi 566-tal szemben.

A felmérés szerint az értékesített talajművelő gépek harmada volt hazai gyártású termék. A gazdaságokba került permetezőgépekből 48, a szállítójárművekből 37 százalék, a traktoros homlokra-kodóknak pedig több mint a fele származott hazai gyártóüzemből.

Táblázatok

2. táblázat: **Mezőgazdasági gépértékesítés alakulása, 2024. január–szeptember**

Megnevezés	Értékesítés mezőgazdasági végfelhasználóknak ^{a)}		
	mennyiség		értékesítés össze- sen eladási áron (ÁFA nélkül)
	összesen	ebből hazai gyártás	
	darab		millió Ft
Alkatrész-értékesítés összesen	–		70 074,9
Mezőgazdasági gépértékesítés összesen	–		135 200,8
Kerekes traktorok összesen	1 224		40 572,6
37 kW (50 LE) alatt	460		2 014,8
37–74 kW (50–100 LE)	214		3 344,8
75–103 kW (101–140 LE)	162		4 911,8
104–140 kW (141–190 LE)	139		6 939,9
141–191 kW (191–260 LE)	90		6 129,9
192–235 kW (261–320 LE)	43		3 742,5
235 kW (320 LE) felett	116		13 488,9
Gumihevederes járószerkezetű traktorok
Lánctalpas járószerkezetű traktorok	–		–
Gabonakombájnok összesen	91		12 972,1
5 ládás	10		1 031,9
6 ládás	42		5 381,6
rotoros	39		6 558,6
Önjáró betakarítók összesen	13		1 434,9
Járvaszecszkázók
Önjáró kaszáló, rendre vágó gépek	–		–
Cukorrépa-betakarítók	–		–
Kukoricacső-törő, -fosztó kombájnok
Zöldség- és dohánybetakarítók
Gyümölcsbetakarítók
Szőlőbetakarítók
Egyéb betakarítók
Betakarítógép-adapterek összesen	202	...	3 585,2
Kukoricabetakarító adapterek	74		1 746,1
6 soros	32		–
8 soros	37		–
12 soros	5		–
Napraforgó-betakarító adapterek	77		1 012,6
6 soros	33		–
8 soros	39		–
12 soros	5		–
Sorfüggetlen adapter	44		704,3
Repcetoldat
Szójabetakarító adapterek
Bálázók összesen	107	...	2 338,1
Szögletes kisbálázók

Megnevezés	Értékesítés mezőgazdasági végfelhasználóknak ^{a)}		
	mennyiség		értékesítés össze- sen eladási áron (ÁFA nélkül)
	összesen	ebből hazai gyártás	
	darab		millió Ft
Szögletes nagybálázók
Hengeres bálázók, állandó kamrás körbálázó	42		589,2
Hengeres bálázók, változó kamrás körbálázó	52		1 007,3
Szálastakarmány-betakarítók összesen	567	...	2 084,7
Függesztett fűkaszák	254		678,2
dobos	115		–
tárcsás	139		–
Vontatott fűkaszák	22		98,9
dobos	15		–
tárcsás	7		–
Frontkasza
Front + hátsó kombináció (butterfly)
Rendkezelők, rendképzők	174		704,8
1 rotoros	47		–
2 rotoros	60		–
4 rotoros	6		–
csillagkerekes	61		–
Rendkezelők, rendterítők	48		203,6
6 méterig	28		2,5
6 m és felette	20		–
Rendfelszedő kocsik	–		–
Bálacsomagolók	32		62,4
Rakodók összesen	581	...	9 905,7
Teleszkópos rakodók	203		8 263,0
7 m alatt	44		–
7–9 m	132		–
9 m felett	27		–
Törzscsuklós homlokrakodók	62		797,4
2,5 tonna alatt	48		–
2,5 tonna és felette	14		–
Csúszókormányos rakodók	14		258,3
Traktorra szerelhető homlokrakodók	280		556,8
Vontatott és rászertelt egyéb rakodógépek	22		30,1
Egyéb önjáró mezőgazdasági gépek
Vontatott betakarítógépek összesen	39		198,3
Kukoricacső-törő, -fosztók
Szecs-kázók
Cukorrépa-betakarítók	–		–
Zöldség- és dohánybetakarítók
Szőlőbetakarítók
Gyümölcsrázó gépek	13		103,0
vontatott	5		–
függesztett	8		–
Egyéb vontatott betakarítók	5		42,9

Megnevezés	Értékesítés mezőgazdasági végfelhasználóknak ^{a)}		
	mennyiség		értékesítés össze- sen eladási áron (ÁFA nélkül)
	összesen	ebből hazai gyártás	
	darab		millió Ft
Talajművelő gépek összesen (motoros kerti kisgépek nélkül)	2 911	984	15 063,7
Szárzúzó, rézsúkaszák	980		2 313,8
vízszintes tengelyű	765		–
függőleges tengelyű	215		–
Talajlazítók	162		733,9
3–5 késes	110		–
7–9 késes	49		–
11–13 késes	3		–
Ágyékák	158		35,2
Váltvaforogató ekék	66		444,1
függesztett 4 fejes és alatta	40		–
függesztett 5 fejes és felette	12		–
félig függesztett 5–7 fejes	...		–
félig függesztett 7 fejtől	...		–
Talajmarók	140		125,6
Ásógépek	3		6,0
Ágyáskészítők	4		20,0
Forgóboronák, lengőboronák	17		100,3
Tárcsás talajművelők, nehéz tárcsák	42		289,4
X tárcsa	2		–
V tárcsa	40		–
Tárcsás talajművelők, rövid tárcsák	239		3 199,3
5 m alatt	114		–
5–7 m	97		–
7 m felett	28		–
Tárcsás talajművelők, ásóboronák	9		54,9
Magágykészítők, kombinátorok	160		1 404,2
5 m alatt	54		–
5–7 m	64		–
7 m felett	42		–
Magágykészítők, kompaktorok	58		743,9
6 méterig	30		–
6 m és felette	28		–
Hengerek	199		1 003,5
Rögtörő henger 6,5 méterig	65		–
Rögtörő henger 6,5 m és felette	33		–
Késes aprítóhenger	101		–
Szántóföldi kultivátorok	207		1 815,9
3 m alatt	79		–
3–6 m	115		–
6 m felett	13		–
Tárcsás kultivátor (tárcsa-kapa kombináció)	58		1 085,9
4 méter és felette	31		–
Sávós talajművelők	5		53,0

Megnevezés	Értékesítés mezőgazdasági végfelhasználóknak ^{a)}		
	mennyiség		értékesítés össze- sen eladási áron (ÁFA nélkül)
	összesen	ebből hazai gyártás	
	darab		millió Ft
4–6 sor	...		–
8–12 sor	...		–
Ültetvénykultivátorok	4		10,4
Sorközművelő kultivátorok	211		1 125,4
4, 6, 8 soros	204		–
12 és 18 soros	6		–
Kertészeti lazítók
Fóliafektetők
Egyéb talajművelő gépek	187		490,8
Motoros kertművelő kiegészítők	72		54,2
Gyümölcs- és szőlőápolás gépei	230	45	448,2
Törzstisztítók	14		34,6
Metszők, előmetszők	21		15,6
Levelezők
Hajtásbefűzők
Csonkázók	15		64,1
Sorkaszák	11		22,8
Szőlőfeldolgozás gépei
Kertészeti soralj- és tőközművelők	73		143,9
Ültetvény szár- és venyigezők	76		105,4
Vető- és ültetőgépek összesen	363		6 638,7
Mechanikus sorvetőgépek	91		2 095,7
3 méterig	33		–
3 méter felett	58		–
Pneumatikus sorvetőgépek	44		1 073,7
Magágy-előkészítő vetőgépek	14		456,4
6 méterig	...		–
6 méter felett	...		–
Szemenkénti vetőgépek	133		2 923,4
függesztett 6, 8, 12 soros	103		–
vontatott 6, 8, 12 soros	25		–
12 sor felett	5		–
Cukorrépvető gépek	–		–
Zöldség- és aprómagvető gépek	25		39,6
Egyéb vetőgépek	7		9,4
Palántázógépek	6		21,8
2–3 soros	6		–
4 soros és felette	–		–
Ültetőgépek	43		18,7
Tápanyag-kijuttató gépek összesen	347	...	2 694,3
Függesztett szilárdműtrágya-szórók	281		923,6
1500 literig	205		–
1500 liter és felette	76		–
Vontatott szilárdműtrágya-szórók

Megnevezés	Értékesítés mezőgazdasági végfelhasználóknak ^{a)}		
	mennyiség		értékesítés össze- sen eladási áron (ÁFA nélkül)
	összesen	ebből hazai gyártás	
	darab		millió Ft
Folyékony műtrágyát kijuttató gépek	15		88,7
Önjáró gépek felépítményei
Hígtrágya-kijuttatók	13		985,8
10 m ³ alatt	3		–
10–20 m ³	6		–
20 m ³ fölött	4		–
Szervestrágya-szórók	27		518,1
10 t össztömeg alatt	8		–
10 t össztömegtől	8		–
20 t össztömeg felett	...		–
Szervestrágya–szóró felépítmény	...		–
Növényvédő és –ápoló gépek összesen	615	296	8 787,1
Függesztett szántóföldi permetezők	192		239,6
Vontatott szántóföldi permetezők	176		2 906,8
2500 liter alatt	29		–
2500–4500 literes	142		–
4500 liter felett	5		–
Önjáró (hidas) szántóföldi permetezőgépek	38		4 492,7
3000 literig	–		–
3000 liter és felette	38		–
Ültetvénypermetezők	102		388,7
függesztett	39		–
vontatott	63		–
Egyéb gépek	107		759,3
Szállító járművek összesen	658	245	5 592,7
Traktorvontatású pótkocsik	427		3 372,9
10 tonna össztömeg alatt	144		–
10–23 tonna össztömegig	247		–
23 tonna össztömeg felett	36		–
Átrakókocsi	4		102,9
Tartálykocsik (szippantós, szivattyús stb.)	77		913,0
10 m ³ alatt	39		–
10–20 m ³	30		–
20 m ³ felett	8		–
Bálaszállító kocsik	77		502,9
Szecskszállító pótkocsik	–		–
Egyéb mezőgazdasági szállító járművek	73		701,0
Öntözőgépek	–		8 063,3
Csévélős öntözőberendezések	190		1 678,1
Lineár öntözőberendezések (hosszmegadás méterben)	3 509		501,2
Körforgó rendszerű (hosszmegadás méterben)	41 035		4 568,8
Szivattyúaggregátok	56		502,9
Csepegtető, mikroöntöző (öntözött terület hektárban)	1 239		143,5
Egyéb öntözőberendezések, részegységek	–		668,8

Megnevezés	Értékesítés mezőgazdasági végfelhasználóknak ^{a)}		
	mennyiség		értékesítés össze- sen eladási áron (ÁFA nélkül)
	összesen	ebből hazai gyártás	
	darab		millió Ft
Terményszárítók	30	...	1 968,3
Szemestermény-szárítók (stabil tornyok)	27		1 919,4
Mobil szemestermény-szárítók
Egyéb terményszárító berendezések
Horizontális tárolók, silótornyok	28		812,2
Terményszárítók, tárolók kiszolgáló berendezései összesen	382	...	2 266,2
Gabonatisztítók	97	...	1 378,1
Takarmány-előkészítő és -feldolgozó gépek összesen	199		624,4
Takarmányozási gépek összesen	37		1 327,9
Vontatott takarmánykeverő-kiosztó kocsik
Önjáró takarmánykeverő-kiosztók
Bálabontó, -aprítók	21		217,5
Szarvasmarhatartás gépei összesen
Sertéstartás gépei összesen
Baromfitartás gépei összesen
Egyéb mezőgazdasági gépek	1 120	97	1 447,3

^{a)} Használtgép-értékesítés, viszonteladás és külföldi – európai uniós és EU-n kívüli – eladás nélkül.

... : Az adatvédelmi előírások értelmében nem közölhető.

– : Nincsd adat.

Forrás: AKI ASIR

3. táblázat: **A forgalmazó szervezetek mezőgazdasági gépértékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak 2008–2024 között**

millió HUF

Mezőgazdasági gépek értékesítése					
	I. negyedév	II. negyedév	III. negyedév	IV. negyedév	Éves
2008	22 466	36 522	33 358	21 025	113 371
2009	15 745	30 469	36 183	53 910	136 307
2010	6 190	11 832	12 344	12 496	42 862
2011	12 728	19 160	19 158	27 499	78 545
2012	18 042	25 113	24 917	25 800	93 872
2013	17 313	29 352	32 682	25 420	104 767
2014	21 776	52 073	52 116	37 732	163 697
2015	20 442	33 772	45 949	41 574	141 737
2016	17 961	36 657	31 468	40 518	126 604
2017	31 424	44 646	38 540	37 912	152 522
2018	31 660	51 724	45 758	45 394	174 536
2019	37 361	54 463	42 229	48 589	182 642
2020	36 495	56 512	44 222	55 560	192 789
2021	41 413	50 599	67 125	73 840	232 977
2022	62 431	103 257	103 667	116 137	385 492
2023	90 689	85 044	51 924	60 715	288 372
2024	39 470	50 032	45 699		

Forrás: AKI ASIR

4. táblázat: **A forgalmazó szervezetek alkatrész-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak 2008–2024 között**

millió HUF

Alkatrész-értékesítés					
	I. negyedév	II. negyedév	III. negyedév	IV. negyedév	Éves
2008	4 905	8 310	9 222	5 378	27 815
2009	5 170	8 421	7 842	5 365	26 798
2010	5 082	8 425	9 363	6 530	29 400
2011	6 121	10 250	10 138	8 268	34 777
2012	7 074	11 964	10 619	7 891	37 548
2013	6 803	10 569	11 038	6 759	35 169
2014	6 703	11 977	10 101	9 839	38 620
2015	8 332	11 047	11 457	9 265	40 101
2016	7 811	11 900	12 737	9 710	42 159
2017	9 057	14 702	12 578	8 958	45 295
2018	9 484	15 045	14 369	12 917	51 815
2019	11 876	15 175	15 981	12 465	55 497
2020	13 526	16 835	16 719	16 023	63 103
2021	14 711	20 269	19 861	17 516	72 357
2022	19 544	22 975	20 981	17 320	80 820
2023	19 503	24 079	24 126	18 027	85 735
2024	19 839	21 128	29 108		

Forrás: AKI ASIR

