



STATISZTIKAI JELENTÉSEK

MEZŐGAZDASÁGI GÉPEK FORGALMA

2024. I. negyedév

MEZŐGAZDASÁGI GÉPEK FORGALMA
XXXIV. évfolyam • 2. szám • 2024
2024. június 7.

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 39,5 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket 2024. I. negyedévben, ami 56 százalékkal maradt el az egy évvel korábbi forgalomtól. Ugyanebben az időszakban alkatrészekre 19,8 milliárd forintot fordítottak, ami 2 százalékkal haladta meg a bázisidőszak szintjét.

A gépiacon belül az erőgépek a meghatározók 54 százalékos részesedéssel, míg a munkagépek és egyéb gépek a forgalmazás 46 százalékát tették ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 35, a gabonakombájnok 6 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 39,5 billion in the first quarter of 2024, was 56 per cent less than in the previous year. HUF 19,8 billion was spent on spare parts in the same period which was 2 per cent increase compared to the base period.

Within the machinery market, self-propelled agricultural machinery continued to dominate with a 54 per cent share, while other machinery accounted for 46 per cent of sales. Within total sales, tractors accounted for 35 per cent and harvesters for 6 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.

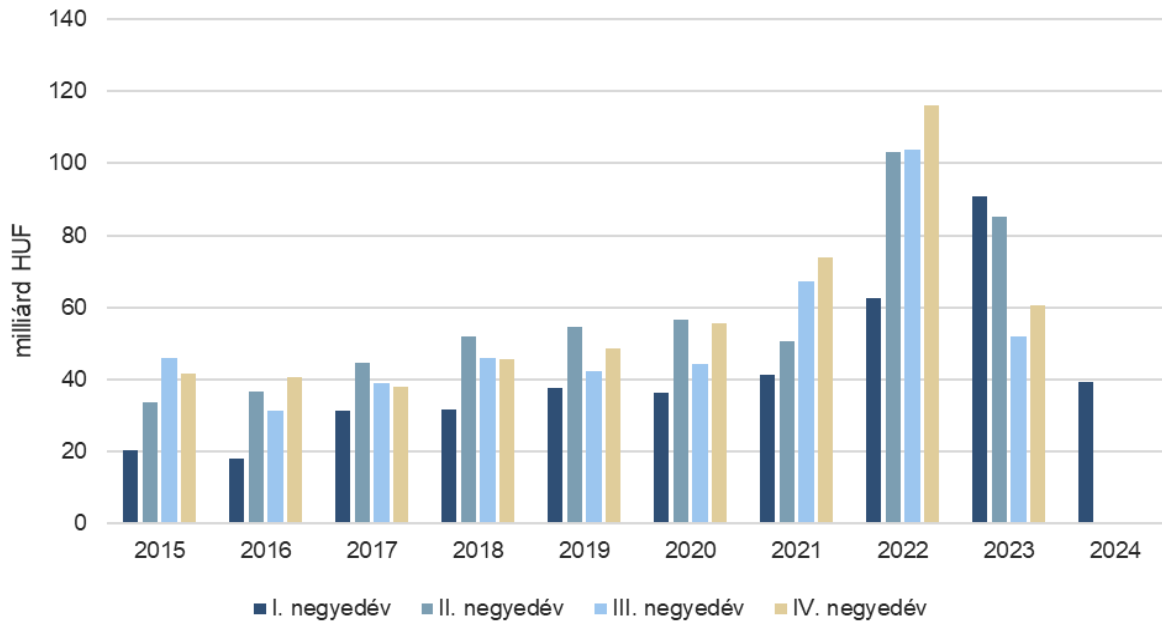
A mezőgazdasági gépértékesítés alakulása

A magyar gazdálkodók gépbeszerzési kedve éveken át, egészen az előző év első negyedévéig töretlenül ívelt felfelé. Az elmúlt években a pályázati kiírásnak és az akkori kedvező finanszírozási környezetnek köszönhetően az ágazat szereplői közül többen 3-5 évre előre betervezett beruházásokat valósítottak meg. 2023 második negyedévével 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 lesz, a banki hitelakciók, a lízing alternatívák mellett az új pályázati lehetőségek hozhatják vissza a gazdálkodók gépberuházási kedvét.

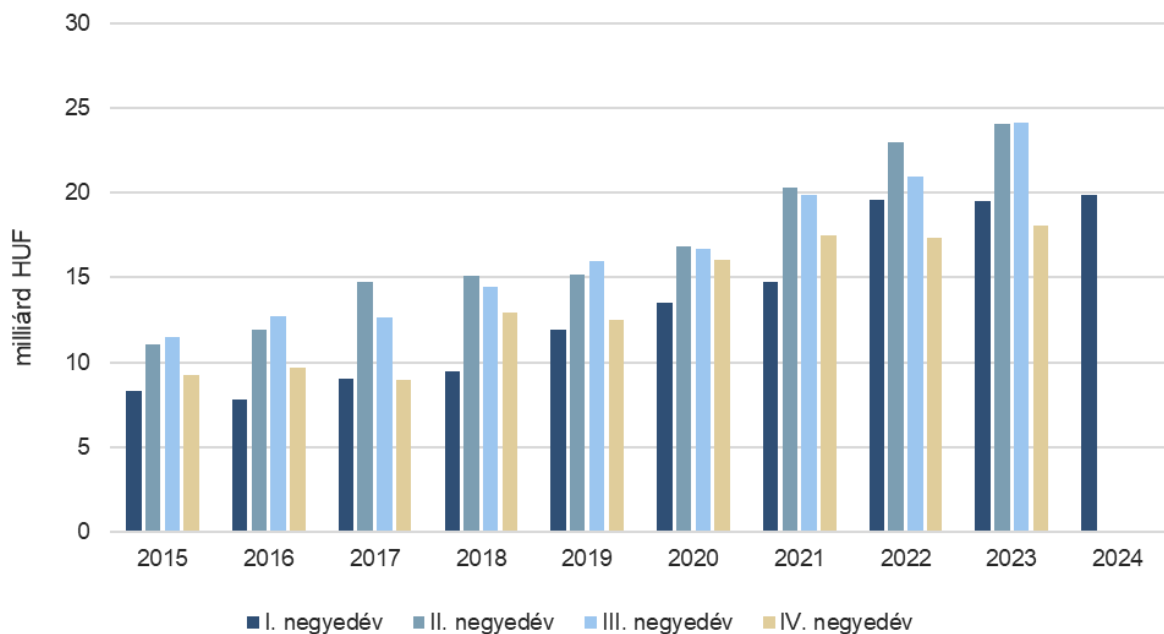
Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 39,5 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket 2024. január–március időszakban, ez 56 százalékkal maradt el az egy évvel korábbi forgalomtól. Ugyanebben az időszakban alkatrészekre 19,8 milliárd forintot fordítottak, ami 2 százalékkal haladta meg a 2023. I. negyedévi eladásokat (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 67 százalékát tíz forgalmazó szervezet bonyolította le, közülük a három legnagyobb gépkereskedő kezében összpontosult az összes magyarországi mezőgépeladás 46 százaléka.

2024. január–márciusi időszakban az első tíz cég és a három legnagyobb vállalkozás részesedése 13, illetve 14 százalékponttal csökkent a 2023. I. negyedévihez képest.

A mezőgazdasági termelők a jelentős visszaesés ellenére továbbra is az erőgépek beszerzésére fordították a legtöbb pénzt, ez a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 54 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a vezérgépek közül a traktorok 35, a gabonakombájnok pedig 6 százalékos részarányt képviseltek. (3. ábra).

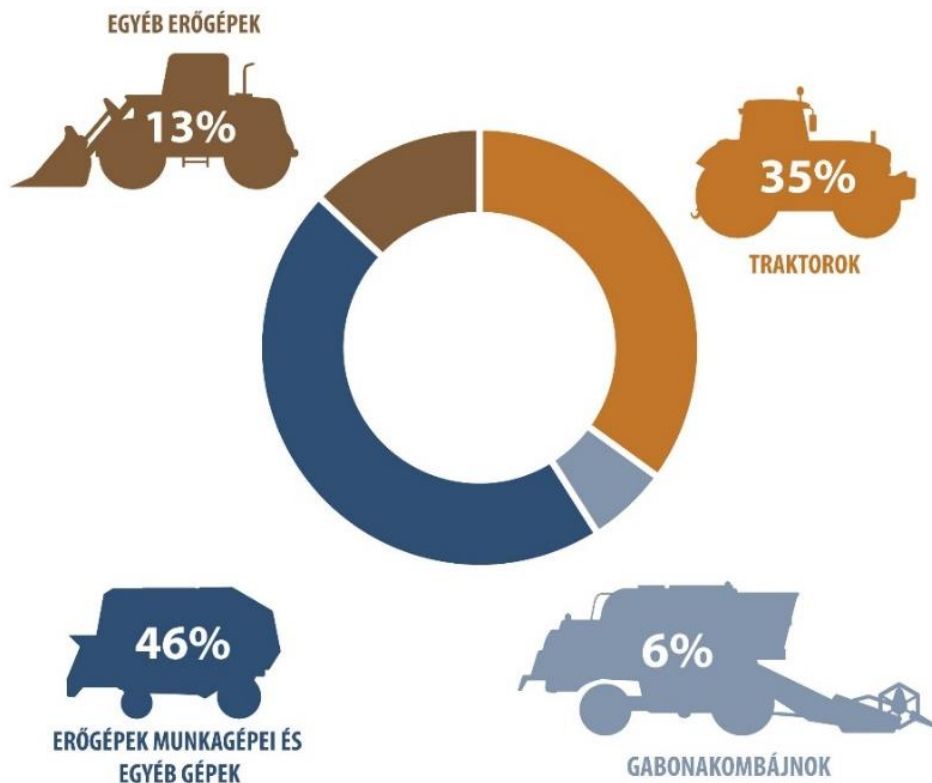
1. táblázat: **Főbb mezőgazdasági erő- és munkagépek értékesítése 2023–2024 között**

Megnevezés	Értékesítés mezőgazdasági végfelhasználóknak ^{a)}					
	2023. I. negyedév		2024. I. negyedév		2024/2023	
	darab	millió Ft	darab	millió Ft	százalék	
Kerekes traktorok összesen	747	32 458	404	13 180	54,1	40,6
Gabonakombájnok összesen	101	12 880	18	2 249	17,8	17,5
Önjáró rakodógépek összesen	131	4 451	92	3 143	70,2	70,6
Teleszkópgémes rakodók	97	3 882	68	2 764	70,1	71,2
Talajművelő gépek összesen	984	6 456	787	4 152	80,0	64,3
Szárzúzó, rézsűkaszák	154	310	232	461	150,6	148,7
Talajlazítók	55	180	34	88	61,8	48,9
Ekék	61	348	41	107	67,2	30,7
Tárcsás talajművelők	112	1 252	67	744	59,8	59,4
Magágykészítők	143	1 274	108	1 130	75,5	88,6
Hengerek	76	445	37	199	48,7	44,7
Szántóföldi kultivátorok	77	826	48	522	62,3	63,2
Vető- és ültetőgépek összesen	376	9 880	143	2 799	38,0	28,3
Szemenkénti vetőgépek	253	7 192	83	1 852	32,8	25,8
Tápanyag-kijuttató gépek összesen	389	2 714	184	1 276	47,3	47,0
Szilárdműtrágya-szórók	346	2 111	162	597	46,8	28,3
Növényvédő gépek összesen	349	8 988	187	3 324	53,6	37,0
Vontatott szántóföldi permetező	158	3 448	62	1 119	39,2	32,5
Önjáró szántóföldi permetezőgépek	47	4 992	15	1 812	31,9	36,3
Betakarítógép-adapterek összesen	30	500	12	292	40,0	58,4
Kukoricabetakarító adapterek	15	304	6	214	40,0	70,4
Napraforgó-betakarító adapterek	10	101	4	58	40,0	57,4
Szálaskarmány-betakarítók összesen	328	1 664	132	602	40,2	36,2
Fűkaszák	190	921	67	272	35,3	29,5
Rendkezelők, rendképzők, rendterítők	112	629	56	309	50,0	49,1
Bálázók összesen	103	1 469	24	481	23,3	32,7
Szállító járművek összesen	328	2 336	156	1 300	47,6	55,6
Traktorvontatású pótkocsik	216	1 293	103	875	47,7	67,7

^{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. negyedévben**



Forrás: AKI ASIR

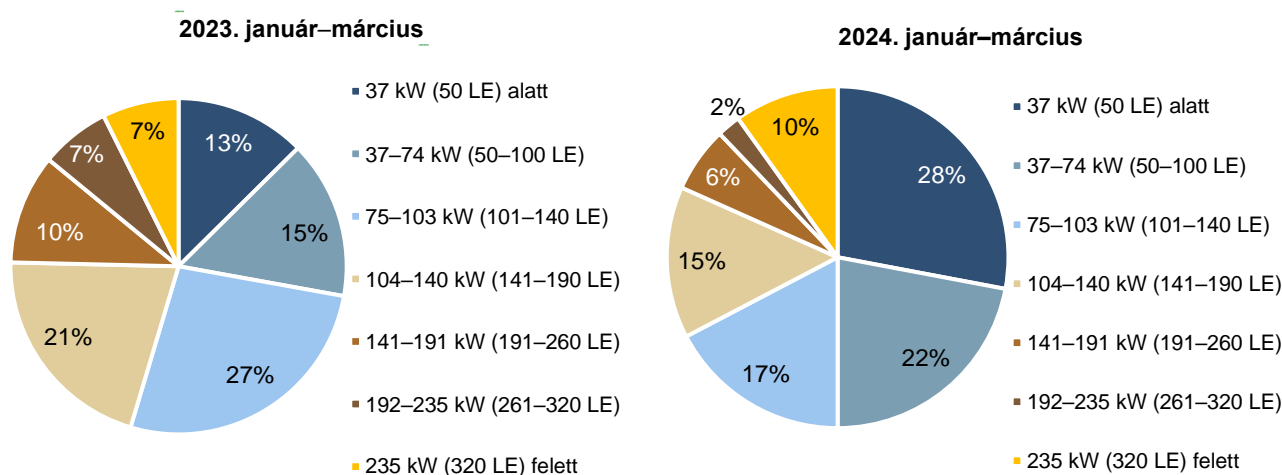
A mezőgépi piac legfontosabb szegmense a traktor, amelyből bőséges a hazai választék. Az ismert nyugati, kelet-közép-európai, illetve távol-keleti márkákból 2024. I. negyedévben az egy évvel korábbi időszakhoz képest 343-mal kevesebb, azaz 404 új kerekes traktor frissítette a gépparkot 13,2 milliárd forint értékben. Közöttük a legnagyobb részarányt az 50 LE alatti, valamint az 50–100 LE-s kategória képviselte 28, illetve 22 százalékkal (4. ábra). Ezzel a 100 LE alatti traktorok a teljes traktorértékesítés felét adták 2024 első három hónapjában, míg egy évvel korábban ugyanez az érték mindössze 28 százalék volt. Az 50 LE alatti traktorok kivételével valamennyi teljesítménykategóriában jelentősen visszaesett a kereslet. 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. negyedévben.

Az önjáró rakodók értékesítése 30 százalékkal maradt el 2024 első három hónapjában a bázisidőszak eladásaitól, ami 92 rakodógép eladását jelentette. Ezen belül továbbra is a teleszkópgémes rakodók iránt mutatkozott jelentősebb igény, az értékesített 68-ból 50-et a 7–9 méteres rakodási magasságú változatokból adtak el a kereskedők. A törzscsuklós homlokrakodókból 5 százalékkal nőtt, a csúszókormányos kiskrakodókból 73 százalékkal csökkent az értékesítés. A traktorra szerelhető homlokrakodókból a bázisidőszakban eladott 138-cal szemben 99 talált gazdára a 2024. január–márciusi időszakban, amelyek 58 százaléka volt hazai gyártású.

A legnagyobb mértékű „zuhanás” a gabonakombájnok piacát érintette. A gabonakombájn-piac 82 százalékkal esett vissza, mindösszesen 18 új arató-cséplő gép került a gazdaságokba 2,2 milliárd forint értékben, míg 2023. I. negyedévben 101-et értékesítettek 12,9 milliárd forint értékben. A kombájnokhoz 60 százalékkal kevesebb kukorica- és napraforgó-betakarító adapter talált vevőre idén márciusig, mint a bázisidőszakban.

A mezőgazdasági munkagéppiacon is jelentősen visszaesett a kereslet a vizsgált időszakban. Legnagyobb darabszámban (787 darab) a különböző talajművelő gépekre volt igény, melyekből 20 százalékkal csökkent az értékesítés 2024 első három hónapjában az egy évvel korábbi eladásokhoz viszonyítva. A talajművelő gépeken belül a szárzúzókból, a magágykészítőkből és a tárcsás talajművelőkből vásárolták a legtöbbet a gazdálkodók. A szárzúzókból 51 százalékkal nőtt az értékesítés, a magágykészítőkből 11, és a tárcsás talajművelőkből viszont 61, illetve 11 százalékkal csökkent a kereslet. A felmérés szerint az értékesített talajművelő gépek 27 százaléka 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 22 százalékkal esett vissza a kereslet. Ebben a gépcsoportban a kertészeti soralj- és tőkzművelők voltak a legkeresettebbek, de itt is 42 százalékkal csökkent az eladott gépek száma. Tápanyag-kijuttató gépekből (184 darab) 53, vetőgépekből (143 darab) 62 százalékkal maradt el az értékesítés az egy évvel korábbitól. Előbbiből a legnagyobb részt a szilárdműtrágya-szórók (162 darab) képviselték. A vetőgépek közül a szemenkénti vetőgépekből értékesítették a legtöbbet (83 darab), ami 67 százalékkal maradt el a bázisidőszaki forgalomtól. A növényvédő gépek iránti kereslet 46 százalékkal csökkent. A piacra került 187 növényvédő gépből 117 függesztett, illetve vontatott, míg 15 önjáró szántóföldi permetezőgép, 21 pedig ültetvénypermetező volt. A szalastakarmány-betakarítók értékesítése 60 százalékkal csökkent, ezen belül a rendezelők és a fűkaszák forgalma 50, illetve 65 százalékkal maradt alatta az egy évvel korábbinak. A bálázógépekből 77 százalékkal értékesítettek kevesebbet, összesen 24-re volt vevő. Mellettük 9 új bálacsomagoló gépet adtak el, 65 százalékkal kevesebbet, mint 2023 első negyedében.

Az öntözőgépek forgalma 71 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi eladásokat, 2024 első három hónapjában 1,2 milliárd forintért értékesítettek lineáris, körforgó rendszerű, csévélődobos és csepegtető öntözőberendezéseket, míg 2023 azonos időszakában 0,7 milliárd forint értékben. A mezőgazdasági célú szállítójárművek eladása 52 százalékkal csökkent, pótkocsikból 103 darabot adtak el az egy évvel korábbi 216-tal szemben. Legtöbbet a Pronar, a Fliegl és az Agrogép modelljeiből értékesítettek.

A felmérés szerint az értékesített talajművelő gépek 27 százaléka volt hazai gyártású termék. A gazdaságokba került permetezőgépekből 27, a szállítójárművekből 38, a traktoros homlokrakodókból 58 százalék származott hazai gyártóüzemből. Az értékesített kombájnadapterek több mint harmada volt magyar gyártású.

Táblázatok

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

Megnevezés	Értékesítés mezőgazdasági végfelhasználóknak ^{a)}		
	mennyiség		értékesítés összesen eladási áron (ÁFA nélkül)
	összesen	ebből hazai gyártás	
	darab		millió Ft
Alkatrész-értékesítés összesen	–		19 839
Mezőgazdasági gépértékesítés összesen	–		39 470
Kerekes traktorok összesen	404		13 180
37 kW (50 LE) alatt	113		485
37–74 kW (50–100 LE)	89		1 250
75–103 kW (101–140 LE)	70		2 006
104–140 kW (141–190 LE)	58		2 687
141–191 kW (191–260 LE)	25		1 617
192–235 kW (261–320 LE)	9		701
235 kW (320 LE) felett	40		4 434
Gumihevederes járószerkezetű traktorok
Lánctalpas járószerkezetű traktorok	–		–
Gabonakombájnok összesen	18		2 249
5 ládás
6 ládás	12		1 528
rotoros
Önjáró betakarítók összesen	6		372
Járvaszecskezők
Önjáró kaszáló, rendre vágó gépek	–		–
Cukorrépa-betakarítók	–		–
Kukoricacső-törő, -fosztó kombájnok	–		–
Zöldség- és dohánybetakarítók	–		–
Gyümölcsbetakarítók
Szőlőbetakarítók
Egyéb betakarítók	–		–
Betakarítógép-adapterek összesen	12	...	292
Kukoricabetakarító adapterek	6		214
6 soros	...		–
8 soros	...		–
12 soros	–		–
Napraforgó-betakarító adapterek	4		58
6 soros	...		–
8 soros	...		–
12 soros	–		–
Sorfüggetlen adapter	–		–
Repcetoldat	–		–
Szójabetakarító adapterek	–		–
Bálázók összesen	24	...	481
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
Hengeres bálázók, változó kamrás körbálázó	12		230
Szálastakarmány-betakarítók összesen	132	...	602
Függesztett fűkaszák	52		150
dobos	17		–
tárcsás	35		–
Vontatott fűkaszák
dobos	...		–
tárcsás	–		–
Frontkasza
Front + hátsó kombináció (butterfly)
Rendkezelők, rendképzők	45		248
1 rotoros	13		–
2 rotoros	19		–
4 rotoros	3		–
csillagkerekes	10		–
Rendkezelők, rendterítők	11		60
6 méterig	5		–
6 m és felette	6		–
Rendfelszedő kocsik	–		–
Bálacsomagolók	9		21
Rakodók összesen	204	...	3 378
Teleszkópos rakodók	68		2 764
7 m alatt	12		–
7–9 m	50		–
9 m felett	6		–
Törzscsuklós homlokrakodók	20		297
2,5 tonna alatt	...		–
2,5 tonna és felette	...		–
Csúszókormányos rakodók	4		83
Traktorra szerelhető homlokrakodók	99		211
Vontatott és rászertelt egyéb rakodógépek	13		24
Egyéb önjáró mezőgazdasági gépek	–		–
Vontatott betakarítógépek összesen	7	–	64
Kukoricacső-törő, -fosztók	–		–
Szecs-kázók	–		–
Cukorrépa-betakarítók	–		–
Zöldség- és dohánybetakarítók
Szőlőbetakarítók
Gyümölcsrázó gépek
vontatott	...		–
függesztett	–		–
Egyéb vontatott betakarítók

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)	787	215	4 152
Szárzúzó, rézsúkaszák	232		461
vízszintes tengelyű	196		–
függőleges tengelyű	36		–
Talajlazítók	34		88
3–5 késes	28		–
7–9 késes	6		–
11–13 késes	–		–
Ágyekék	20		5
Váltvaforgató ekék	21		102
függesztett 4 fejes és alatta	15		–
függesztett 5 fejes és felette	...		–
félig függesztett 5–7 fejes	...		–
félig függesztett 7 fejtől	–		–
Talajmarók	52		49
Ásógépek
Ágyáskészítők	3		18
Forgóboronák, lengőboronák	3		17
Tárcsás talajművelők, nehéz tárcsák	14		101
X tárcsa	...		–
V tárcsa	...		–
Tárcsás talajművelők, rövid tárcsák	51		623
5 m alatt	24		–
5–7 m	...		–
7 m felett	...		–
Tárcsás talajművelők, ásóboronák
Magágykészítők, kombinátorok	81		761
5 m alatt	20		–
5–7 m	41		–
7 m felett	20		–
Magágykészítők, kompaktorok	27		368
6 méterig	14		–
6 m és felette	13		–
Hengerek	37		199
Rögtörő henger 6,5 méterig	24		–
Rögtörő henger 6,5 m és felette	8		–
Késes aprítóhenger	5		–
Szántóföldi kultivátorok	48		522
3 m alatt	14		–
3–6 m	28		–
6 m felett	6		–
Tárcsás kultivátor (tárcsa-kapa kombináció)	11		173
4 méter és felette	...		–
Sávós talajművelők	–		–

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	3		9
Sorközművelő kultivátorok	55		406
4, 6, 8 soros	...		–
12 és 18 soros	...		–
Kertészeti lazítók	–		–
Fóliafektetők	–		–
Egyéb talajművelő gépek	92		227
Motoros kertművelő kiegészítők	49		74
Gyümölcs- és szőlőápolás gépei	63	...	115
Törzstisztítók
Metszők, előmetszők
Levelezők	–		–
Hajtásbefűzők	–		–
Csonkázók	6		15
Sorkaszák
Szőlőfeldolgozás gépei
Kertészeti soralj- és tőközművelők	23		31
Ültetvény szár- és venyigezők	28		48
Vető- és ültetőgépek összesen	143	–	2 799
Mechanikus sorvetőgépek	13		290
3 méterig	4		–
3 méter felett	9		–
Pneumatikus sorvetőgépek	17		498
Magágy-előkészítő vetőgépek	4		140
6 méterig	...		–
6 méter felett	...		–
Szemenkénti vetőgépek	83		1 852
függesztett 6, 8, 12 soros	65		–
vontatott 6, 8, 12 soros	15		–
12 sor felett	3		–
Cukorrépvető gépek	–		–
Zöldség- és aprómagvető gépek
Egyéb vetőgépek
Palántázógépek	–		–
2–3 soros	–		–
4 soros és felette	–		–
Ültetőgépek	20		12
Tápanyag-kijuttató gépek összesen	184	...	1 276
Függesztett szilárdműtrágya-szórók	157		509
1500 literig	109		–
1500 liter és felette	48		–
Vontatott szilárdműtrágya-szórók	5		89

Megnevezés	Értékesítés mezőgazdasági végfelhasználóknak ^{a)}		
	mennyiség		értékesítés össze- sen eladási áron (ÁFA nélkül)
	összesen	ebből hazai gyártás	
	darab		millió Ft
Folyékony műtrágyát kijuttató gépek
Önjáró gépek felépítményei
Hígtrágya-kijuttatók	6		537
10 m ³ alatt	b)		–
10–20 m ³	b)		–
20 m ³ fölött	b)		–
Szervestrágya-szórók	7		70
10 t össztömeg alatt	...		–
10 t össztömegtől	...		–
20 t össztömeg felett	–		–
Szervestrágya–szóró felépítmény	...		–
Növényvédő és –ápoló gépek összesen	187	51	3 324
Függesztett szántóföldi permetezők	55		90
Vontatott szántóföldi permetezők	62		1 119
2500 liter alatt	6		–
2500–4500 literes	53		–
4500 liter felett	3		–
Önjáró (hidas) szántóföldi permetezőgépek	15		1 812
3000 literig	–		–
3000 liter és felette	15		–
Ültetvénypermetezők	21		59
függesztett	10		–
vontatott	11		–
Egyéb gépek	34		245
Szállító járművek összesen	156	59	1 300
Traktorvontatású pótkocsik	103		875
10 tonna össztömeg alatt	38		–
10–23 tonna össztömegig	60		–
23 tonna össztömeg felett	5		–
Átrakókocsi
Tartálykocsik (szippantós, szivattyús stb.)	26		246
10 m ³ alatt	12		–
10–20 m ³	...		–
20 m ³ felett	...		–
Szecsaszállító pótkocsik
Bálaszállító kocsik	20		137
Egyéb mezőgazdasági szállító járművek
Öntözőgépek	–		1 206
Csévélős öntözőberendezések	34		360
Lineár öntözőberendezések (hosszmegeadás méterben)
Körforgó rendszerű (hosszmegeadás méterben)	3 573		496
Szivattyúaggregátok	7		67
Csepegtető, mikroöntöző (öntözött terület hektárban)
Egyéb öntözőberendezések, részegységek	–		234

Megnevezés	Értékesítés mezőgazdasági végfelhasználóknak ^{a)}		
	mennyiség		értékesítés össze- sen eladási áron (ÁFA nélkül)
	összesen	ebből hazai gyártás	
	darab		millió Ft
Terményszárítók	9	...	638
Szemestermény-szárítók (stabil tornyok)	9		638
Mobil szemestermény-szárítók	–		–
Egyéb terményszárító berendezések	–		–
Horizontális tárolók, silótornyok	6	...	169
Terményszárítók, tárolók kiszolgáló berendezései összesen	91	...	676
Gabonatisztítók	25	...	314
Takarmány-előkészítő és -feldolgozó gépek összesen	29		196
Takarmányozási gépek összesen	9		140
Vontatott takarmánykeverő-kiosztó kocsik
Önjáró takarmánykeverő-kiosztók
Bálabontó, -aprítók
Szarvasmarhatartás gépei összesen
Sertéstartás gépei összesen
Baromfitartás gépei összesen
Egyéb mezőgazdasági gépek	657	49	673

^{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	60 708	288 365
2024	39 470				

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				

Forrás: AKI ASIR

