

XXVI. évfolyam 2. szám 2016



STATISZTIKAI JELENTÉSEK
MEZŐGAZDASÁGI GÉPEK FORGALMA

**Főbb mezőgazdasági gépek forgalma
XXVI. évfolyam 2. szám 2016**

Megjelenik negyedévente

Szerkesztő

Bábáné Demeter Edit

Szerző

Boldog Valéria

boldog.valeria@aki.gov.hu

Kiadó

Agrárgazdasági Kutató Intézet

H-1093 Budapest, Zsil utca 3–5.

Postacím: H-1463 Budapest, Pf.: 944

Telefon: (+36 1) 476-3060

Fax: (+36 1) 476-3304

www.aki.gov.hu

aki@aki.gov.hu

<https://asir.aki.gov.hu>

ISSN 1418 2130

Ezenkívül figyelmébe ajánljuk az Agrárstatisztikai Információs Osztály adatgyűjtéseinek összefoglalóit, valamint a rendszeresen megjelenő Agrárgazdasági Figyelőt, amely áttekinti a főbb gazdasági folyamatokat és statisztikai eredményeket.

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:

Publikációs Csoport

publikacio@aki.gov.hu

Telefon: (+36 1) 476-3060

Tartalomjegyzék

Mezőgazdasági gépforgalmazásunk piaci helyzete.....3

Az európai mezőgéppiac alakulása.....11

Minden jog fenntartva. A kiadvány bármely részének sokszorosítása, adatainak bármilyen formában (nyomtatott vagy elektronikus) történő tárolása vagy továbbítása, illetőleg bármilyen elven működő adatbázis-kezelő segítségével történő felhasználása csak a kiadó előzetes írásbeli engedélyével történhet.

Mezőgazdasági gépforgalmazásunk piaci helyzete

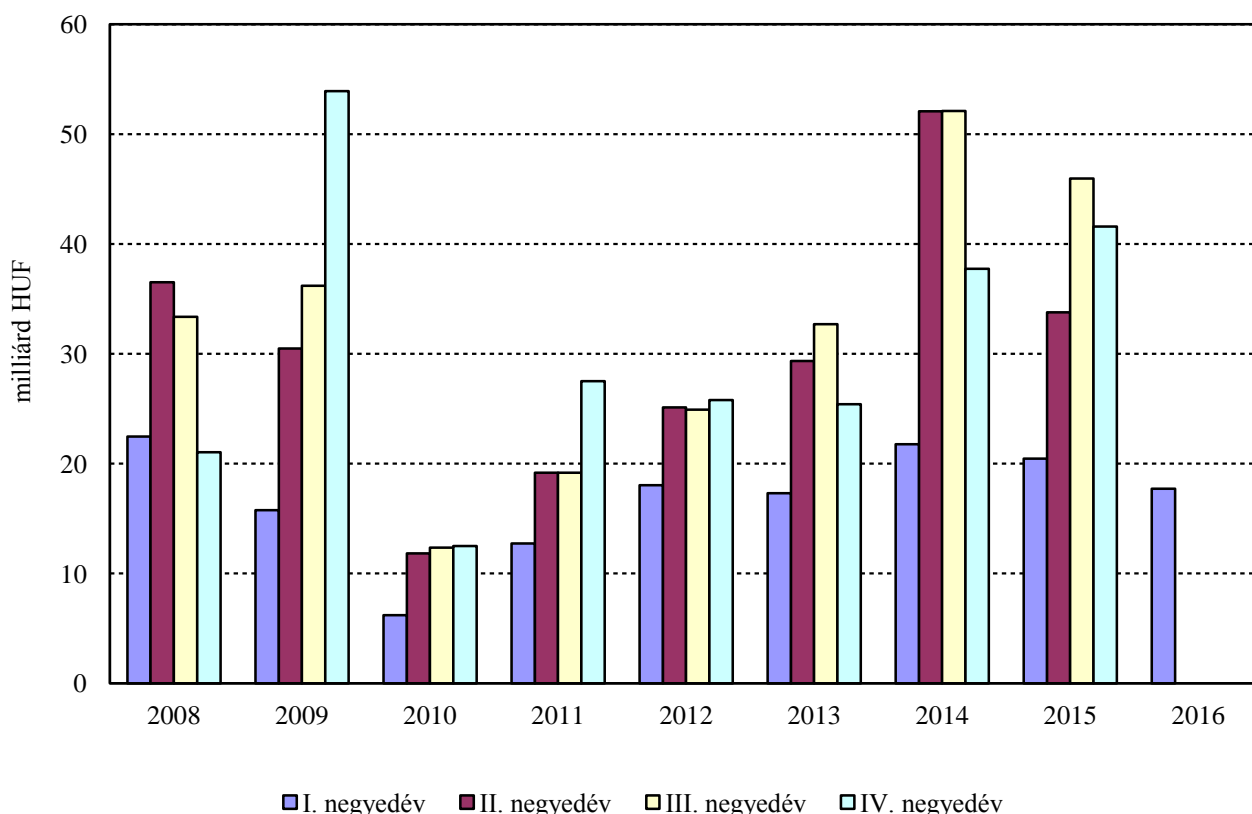
Az elmúlt két év támogatásainak köszönhetően jelentősen javult a magyar mezőgazdaság gép- és eszközellátottsága, azonban további fejlesztések szükségesek az egyre éleződő nemzetközi versenyben. A munkagépek körében elsősorban a talajművelő- és a vetőgéppark korszerűsítése szükséges. Az elmúlt évek gépértékesítését nemcsak a pályázati források, hanem a Növekedési Hitelprogram is segítette.

Az unió 2015-ben fogadta el a Vidékfejlesztési Programot. A Vidékfejlesztési Programban meghirdetett támogatási programok lehetőséget nyújtanak új technológiák kialakítására, a termelés fej-

lesztésére. A pályázati felhívások között a közeljövőben továbbra is a kertészeti technológiák, az állattartó telepek korszerűsítése, valamint az öntözési és vízgazdálkodási program lesz előtérben. Mezőgazdasági gépek és eszközök beszerzésére elsősorban ezek keretében lehet vissza nem térítendő támogatást igénybe venni.

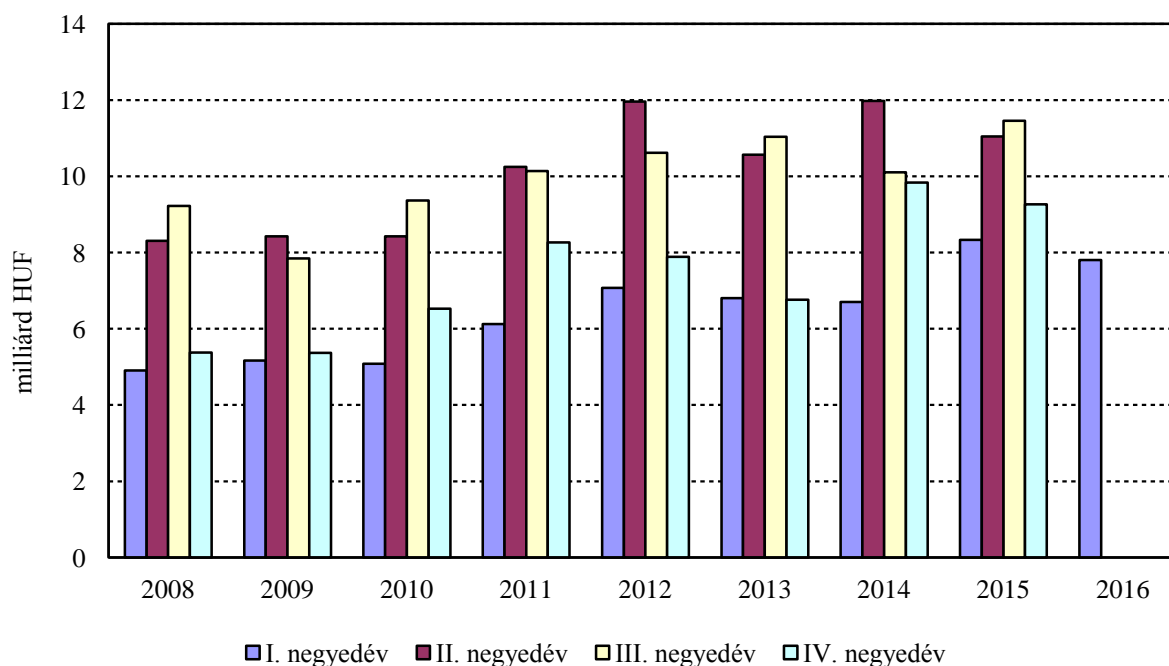
A világ és ezen belül Európa mezőgazdasági géppiacán a 2013-ig tartó növekedést 2014-ben és 2015-ben is csökkenés váltotta fel, ugyanakkor Magyarországon 2014-ben még folytatódott a piac bővülése, és rá egy évre esett vissza a mezőgépforgalmazás, amely 2016. I. negyedében is csökkenő tendenciát mutatott.

1. ábra: A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak (2008–2016)



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

2. ábra: A forgalmazó szervezetek alkatrész-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak (2008–2016)



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

1. táblázat: Főbb mezőgazdasági erőgépek értékesítése (2012–2016)

Megnevezés	Értékesítés mezőgazdasági végfelhasználóknak ^{a)}					2016. I. negyedév/ 2015. I. negyedév (százalék)
	2012. I. negyedév (darab)	2013. I. negyedév (darab)	2014. I. negyedév (darab)	2015. I. negyedév (darab)	2016. I. negyedév (darab)	
Kerekes traktorok összesen	429	388	575	468	471	100,6
44 kW (60 LE) alatt	32	21	43	40	26	65,0
45–66 kW (61–90 LE-ig)	108	85	206	98	82	83,7
67–103 kW (91–140 LE-ig)	189	162	212	216	211	97,7
104–140 kW (141–190 LE-ig)	59	55	62	62	68	109,7
141–191 kW (191–60 LE-ig)	12	26	34	28	42	150,0
192–235 kW-ig (261–320 LE-ig)	12	14	7	11	14	127,3
235 kW (320 LE) felett	17	25	11	13	28	215,4
Gabonakombájnok összesen	28	26	^{b)}	35	24	68,6
198 kW (270 LE) alatt	12	^{b)}	^{b)}	^{b)}	^{b)}	^{b)}
199–220 kW (271–300 LE-ig)	6	8	^{b)}	^{b)}	^{b)}	^{b)}
220 kW (300 LE) felett	10	^{b)}	^{b)}	23	18	78,3
Önjáró rakodók összesen	48	32	55	44	36	81,8
Teleszkópjémes rakodók	38	16	42	36	19	52,8

^{a)} Használtgép-értékesítés, viszonteladás és külföldi – európai uniós és EU-n kívüli – eladás nélkül^{b)} Az adatvédelmi előírások értelmében nem közölhető

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Magyarországon 2016. I. negyedévben a mezőgazdasági gépforgalmazás értéke 12 százalékkal maradt el az előző év azonos időszakához viszonyítva. A gazdálkodók 18 milliárd Ft értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket, alkatrészekre 7,8 milliárd Ft-ot fordítottak, amely 6 százalékkal maradt el a 2015. I. negyedévi értéktől.

Az erőgépeken belül a traktorok értékesítése a bázisidőszak szintjén alakult, 2016. január–márciusi időszakban 471 traktor – 9,4 milliárd Ft értékben – talált gazdára. A 140 LE-nél nagyobb teljesítménykategóriájú traktoroknál nőtt az értékesítés. A 320 LE feletti, legnagyobb motorteljesítményű traktorokból több mint kétszerannyit értékesítettek, mint 2015 első negyedévében. Idén márciusig 28 ilyen nagyteljesítményű traktor talált gazdára az egy évvel korábbi 13 helyett. A 191–260 LE közötti traktorokból 42 darabot, másfélszer annyit értékesítettek, mint 2015. I. negyedévben.

Gabonakombájnokból 31 százalékkal estek vissza az eladások, amely 24 kombajn értékesítését jelentette 2016. I. negyedévben. A legnagyobb teljesítménykategóriában (300 LE felett) 22 százalékos volt a keresletcsökkenés, 18 nagy teljesítményű gabonakombajnt adtak el a forgalmazók.

Önjáró rakodókból 18 százalékkal kevesebbet értékesítettek (36 darabot), melynek 31 százalékát adták a teleszkópos rakodók.

A munkagépek közül a szálstakarmány-beta-karítók, a talajművelőgépek és a tápanyag-visszpótlási gépek értékesítése 4-8 százalékkal nőtt. A bálázók értékesítése azonban jelentősen, 42 százalékkal, a vetőgépek forgalma 18 százalékkal csökkent a bázisidőszakhoz képest. A mezőgazdasági célú szállító járművek iránti kereslet 20 százalékkal maradt el az egy évvel korábbtól. Pótkocsikból 71 darabot értékesítettek, ami a szállító járművek 51 százalékát adta 2016 első negyedévében.

2. táblázat: Főbb mezőgazdasági munkagépek értékesítése (2012–2016)

Megnevezés	Értékesítés mezőgazdasági végfelhasználóknak ^{a)}					
	2012. I. negyedév (darab)	2013. I. negyedév (darab)	2014. I. negyedév (darab)	2015. I. negyedév (darab)	2016. I. negyedév (darab)	2016. I. negyedév/ 2015. I. negyedév (százalék)
Talajművelő gépek összesen	745	818	792	651	678	104,1
Szárzúzó, rézsúkaszák	62	63	126	55	64	116,4
Talajlazítók	28	40	41	28	33	117,9
Ekék	48	50	57	89	49	55,1
Talajmarók	31	26	51	52	32	61,5
Forgóboronák, lengőboronák	12	32	37	19	9	47,4
Tárcsás talajművelők	72	65	91	71	81	114,1
Magágykészítők	171	192	199	146	186	127,4
Hengerek	101	69	59	36	31	86,1
Szántóföldi kultivátorok	36	55	46	47	⁵¹	108,5
Vető- és ültetőgépek összesen	233	266	307	209	172	82,3
Gabonavető gépek	20	39	48	40	42	105,0
Kukoricavető gépek	194	191	209	139	93	66,9
Tápanyag-visszapótlási gépek összesen	299	361	312	301	324	107,6
Mútrágyaszóró gépek	289	354	300	285	313	109,8
Szervestrágya-szórók	9	4	7	9	5	55,6
Növényvédő és -ápoló gépek összesen	225	278	726	396	214	54,0
Szántóföldi permetezőgépek	125	115	172	120	105	87,5
Ültetvénypermetezők (ködképzők)	26	13	381	47	23	48,9
Betakarítógép-adapterek összesen	22	13	18	15	12	80,0
Kukoricacső-törő adapterek	13	^{b)}	11	8	^{b)}	^{b)}
Napraforgó-betakarító adapterek	^{b)}	^{b)}	6	5	3	60,0
Bálázók összesen	34	46	52	53	31	58,5
Hengeres bálázók	32	38	48	46	31	67,4
Szálastakarmány-betakarítók összesen	112	185	159	155	161	103,9
Fűkaszák	75	70	105	75	91	121,3
Rendkezelők, rendsodrók, rendterítők	33	92	49	58	53	91,4
Szállító járművek összesen	76	95	164	172	138	80,2
Pótkocsik	59	49	89	88	71	80,7

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

^{b)} Az adatvédelmi előírások értelmében nem közölhető.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

3. táblázat: Mezőgazdasági géptértékesítés alakulása 2016. I. negyedévben

Megnevezés	Értékesítés mezőgazdasági végfelhasználóknak ^{a)}	
	Mennyiség	Érték eladási áron (áfa nélkül)
Mennyiségi egység	darab	millió HUF
Kerekes traktorok összesen	471	9 372,4
44 kW (60 LE) alatt	26	
45–66 kW (61–90 LE-ig)	82	
67–103 kW (91–140 LE-ig)	211	
104–140 kW (141–190 LE-ig)	68	
141–191 kW (191–260 LE-ig)	42	
192–235 kW-ig (261–320 LE-ig)	14	
235 kW (320 LE) felett	28	
Gabonakombájnok összesen	24	1 534,2
198 kW (270 LE) alatt	b)	
199–220 kW (271–300 LE-ig)	b)	
220 kW (300 LE) felett	18	
Önjáró betakarítók összesen	–	
Járvaszecskekázók	–	
Betakarítógép-adapterek összesen	12	106,7
Kukoricacső-törő adapterek	b)	
Napraforgó-betakarító adapterek	3	
Repceadapterek		
Bálázók összesen	31	258,8
Szögletes kisbálázók	–	
Szögletes nagybálázók	–	
Hengeres bálázók, állandó kamrás körbálázó	25	
Változó kamrás körbálázó	6	
Szálaskormány-betakarítók összesen	161	231,2
Fűkaszák	91	
Rendkezelők, rendsodrók	46	
Rendkezelők, rendterítők	7	
Bálacsomagolók	17	
Vontatott betakarítógépek összesen	b)	
Burgonyabetakarítók	b)	

3. táblázat folytatása: **Mezőgazdasági géptértékesítés alakulása 2016. I. negyedévben**

Megnevezés	Értékesítés mezőgazdasági végfelhasználóknak ^{a)}	
	Mennyiség	Érték eladási áron (áfa nélkül)
Mennyiségi egység	darab	millió HUF
Tápanyag-visszapótlási gépek összesen	324	532,8
Szilárdműtrágya-szóró gépek, függesztett	307	
vontatott	6	
Folyékonyműtrágya-kijuttatók	b)	
Szervestrágya-szórók	5	
Hígrágya-kijuttatók	b)	
Növényvédő és -ápoló gépek összesen	214	952,0
Szántóföldi permetezőgépek, függesztett	35	
vontatott	70	
önjáró (hidas)	b)	
Ültetvénypermetezők (ködképzők), függesztett	b)	
vontatott	19	
Motoros háti permetezők	18	
Sorközművelő kultivátorok	43	
Egyéb gépek	22	
Szállító járművek összesen	138	583,3
Pótkocsik 18 tonna össztömegig	61	
Pótkocsik 18 tonna össztömeg felett	10	
Szippantó tartálykocsik	40	
Bálaszállító kocsik	23	
Öntözőgépek összesen	15	19,6
Csévélős öntözőberendezések	11	
Lineár öntözőberendezések	b)	
Csepegtető öntözőberendezések	b)	
Öntözőberendezések részegységei	b)	
Terményszárítók összesen	–	
Szemestermény-szárítók (stabil tornyok)	–	
Mobil szemestermény-szárítók	–	
Takarmányozási gépek összesen	3	16
Szarvasmarhatartás gépei összesen	b)	b)
Sertéstartás gépei összesen	b)	b)
Baromfitartás gépei összesen	b)	b)

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

^{b)} Az adatvédelmi előírások értelmében nem közölhető.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

4. táblázat: A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép- és alkatrész-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak

millió HUF

Mezőgazdasági gépek értékesítése				
	I. negyedév	II. negyedév	III. negyedév	IV. negyedév
2008	22 466	36 522	33 358	21 025
2009	15 745	30 469	36 183	53 910
2010	6 190	11 832	12 344	12 496
2011	12 728	19 160	19 158	27 499
2012	18 042	25 113	24 917	25 800
2013	17 313	29 352	32 682	25 420
2014	21 776	52 073	52 116	37 740
2015	20 442	33 178	45 949	41 574
2016	17 996			
Alkatrész-értékesítés				
	I. negyedév	II. negyedév	III. negyedév	IV. negyedév
2008	4 905	8 310	9 222	5 378
2009	5 170	8 421	7 842	5 365
2010	5 082	8 425	9 363	6 530
2011	6 121	10 250	10 138	8 268
2012	7 074	11 964	10 619	7 891
2013	6 803	10 569	11 038	6 759
2014	6 703	11 977	10 101	9 749
2015	8 332	11 047	11 457	9 265
2016	7 805			

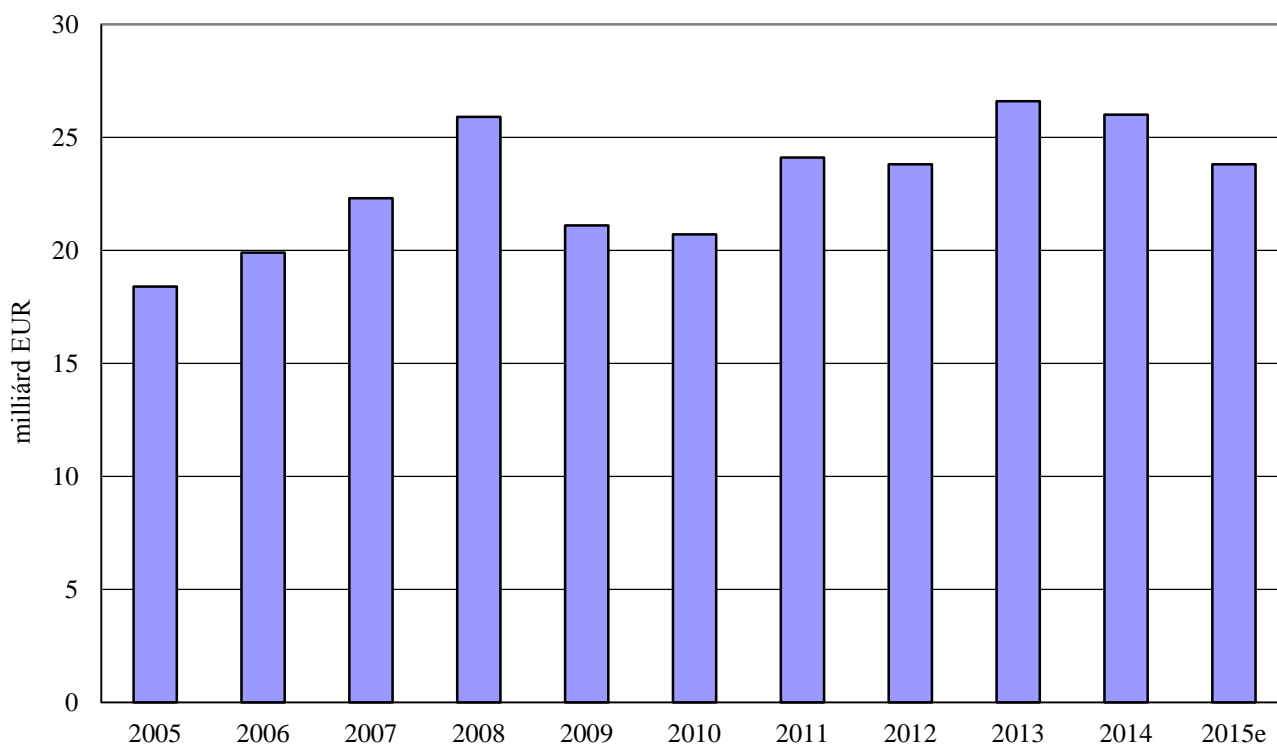
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Az európai mezőgépi piac alakulása

A CEMA (Európai Mezőgazdasági Gépgyártók Szövetsége) előzetes értékelése alapján az európai mezőgépi piac forgalma csaknem 10 százalékkal csökkent 2015-ben az előző évhez mérten. A négy legnagyobb forgalmat lebonyolító ország közül Nagy-Britanniában 15, Franciaországban 11, Németországban 10, Olaszországban pedig 4 százalékos volt a mezőgépeladások visszaesése. Az európai traktorértékesítés 7,1 százalékkal volt kisebb az előző évinél, Spanyolország kivételével szinte mindenütt kevesebb traktor talált gazdára

2015-ben, mint az azt megelőző évben. A gabonakombajn-értékesítések 5 százalékkal csökkentek. Egyedül a magajáró szecsázógépek eladása nőtt 2,8 százalékkal, köszönhetően a francia, német és spanyol felvevőpiac növekedésének. A zöldtakarmány-betakarító gépek piacán 10 százalékos volt a visszaesés, a bálázógépek eladásai 8,7 százalékkal csökkentek, különösen Franciaországban és Nagy-Britanniában. A növényvédő és a talajművelő, illetve a vetőgépek piacán 6 százalékos visszaesés történt (Mezőgazdasági Technika, 2016. február).

3. ábra: A mezőgazdasági gépek piacának alakulása az Európai Unióban (2005–2015)



^{e)} előzetes adat

Forrás: Eurostat, VDMA

