

Statisztikai Jelentések
MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK
HAVI FORGALMA

2014. június

Mezőgazdasági inputok havi forgalma
2014. június
I. évfolyam, 5. szám, 2014

Megjelenik havonta

Osztályvezető

Dr. Vágó Szabolcs

Szerző

Medináné Lázár Virgilia

lazar.virgilia@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

ISSN 1418 2130

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: (+36 1) 476-3064

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.

Tartalomjegyzék

Mezőgazdasági inputok 2014. június havi forgalma.....3

Mezőgazdasági inputok 2014. június havi forgalma

Július közepére országszerte learatták az őszi árpát és a káposztarepce betakarítás is a végéhez közeledik. Őszi búza esetében a Nyugat-Magyarországon élő gazdák a folyamatosan nyugat felől érkező esőzóna miatt kedvezőtlenebb helyzetben vannak, ugyanis nem tudnak a földekre kijutni a megázott talaj miatt. Így az őszi búza aratása a megszokotthoz képest késésben van, főleg a

Dunántúlon, de itt is a terület felén lekerült már a termés a táblákról. A tavaszi búza is a legtöbb helyen beérett és learatásra került.

Őszi búzából jó közepes mennyiséget várnak az idén a termelők, minősége alapján jellemzően kenyérgabona lesz.

1. táblázat: Egyes mezőgazdasági inputok értékesítési átlagárának (ÁFA nélkül) alakulása

Megnevezés	2014. május	2014. június	2014. június/ 2014. május (százalék)
Műtrágyafélék (HUF/tonna)			
Ammónium-nitrát (N34)	87 636,0	88 366,3	100,8
Mészammonsalétrom (MAS)	74 896,1	76 136,5	101,7
Szuperfoszfát (P18-20,5)	-	75 146,5	-
Kálium-klorid (K60)	99 920,9	86 166,1	86,2
MAP (NP 11:52)	137 366,6	135 360,6	98,5
NPK 15:15:15	120 171,9	108 186,3	90,0
Növényvédő szerek (HUF/kg, HUF/liter)			
PICTOR SC 1 liter (liter)	22 868,2	22 286,6	97,5
FORCE 1,5 G (20 kg)	1 827,5	1 850,6	101,3
REGLONE AIR 5 liter (liter)	6 778,6	6 327,3	93,3
PULSAR 40 (5 liter)	11 408,5	11 457,1	100,4
LAUDIS (5 liter)	6 778,4	6 804,2	100,4
LUMAX SE 20 liter (liter)	3 096,8	3 205,7	103,5
MONSOON (5 liter)	5 668,3	5 655,8	99,8
Mezőgazdasági gépek (HUF/darab)			
67-103 KW (91-140 LE) traktor	16 955 309,9	19 892 446,4	117,3
Váltvaforgató eke	6 737 837,9	5 537 469,3	82,2
Kukorica vetőgép	12 111 469,9	10 119 116,3	83,5
Műtrágyaszóró gép (függesztett)	2 717 391,2	1 878 738,8	69,1

Forrás: AKI ASIR

A műtrágyák iránti kereslet az elmúlt félévben június hónapban volt a legkisebb, kivételt képez a szuperfoszfát és a kálium-klorid. A szuperfoszfát alkalmazása nyár elején elsősorban az érésyorsító hatása miatt aktuális. A kálium-klorid felhasználása pedig jellemzően a tavaszi vetésű növények fejlődési mechanizmusát, növekedési ütemét fokozza. Az egykomponensű műtrágyák értékesítési ára az év első felében folyamatosan nőtt ápriliséig, majd május-június hónapra megtorpantak, valamelyest csökkentek. Az összetett műtrágyáknál az ár az év első negyedévéig emelkedett, majd szép lassan apadni kezdett (kivételt képez az NPK 15-15-15, amely átlagára májusban egy kicsit megugrott).

A növényvédő szerek piaca júniusban viszonylag csendes volt, az első öt hónapoz képest csak a Reglone Air, a Pictor SC 1 és a Force 1,5G került nagyobb tételben eladásra. A Reglone Air forgalma az őszi káposztarepce és a napraforgó betakarítása idején lendül fel.

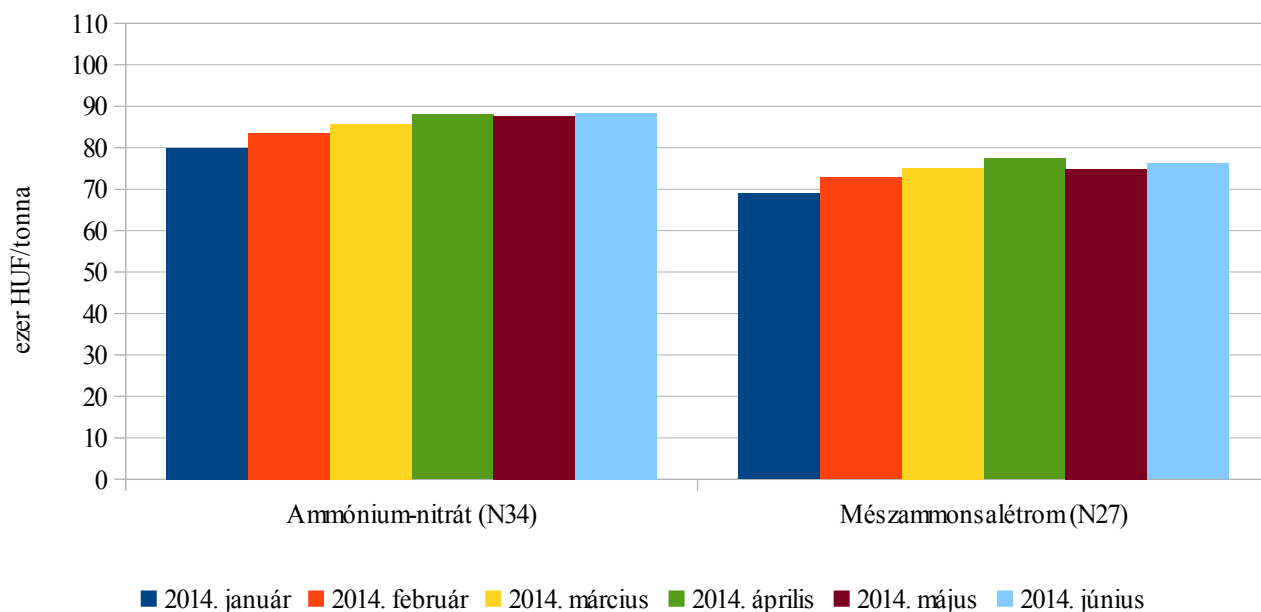
A Pictor SC 1 gombaölő szer jelentősebb mennyiségben a nyár első havában a napraforgó földeken került kijuttatásra a fehér- és szürkepenész, diaporte, foma és alternaria okozta betegségek ellen. A Force 1,5G iránt egész évben szinte folyamatos az igény, de mindig az adott mezőgazdasági tevékenység határozza meg a forgalom nagyságát.

Érdeemes megemlíteni, hogy az őszi káposztarepce és a napraforgó esetében egyre gyakoribb a Clearfield technológia alkalmazása, amely során olyan gyomirtó szert alkalmaznak mindkét haszonnövény termesztése során, amely szinte az összes károsító gyomot elpusztítja, miközben a főnövény rezisztens marad a vegyszerre.

A megfigyelésünk alá tartozó növényvédő szerek értékesítési ára nem érzékeny a kereslet-kínálat egyensúlyára, kivételt képez a Monsoon és a Reglone Air. Ennél a kettő szernél megállapítható, hogy az árait elsősorban a kereslet mozgatja. A Pulsar 40 esetében pedig az árak a kereslet növekedése ellenére csökkentek.

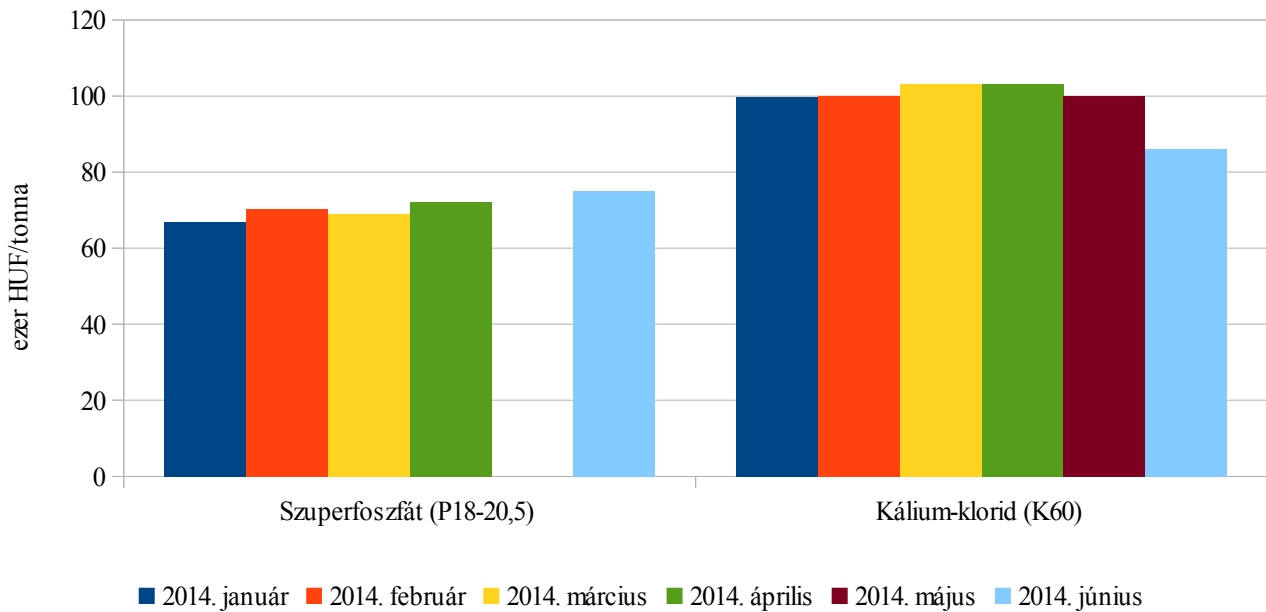
A mezőgazdasági erő- és munkagépek piacán az elmúlt félévben a következő tendenciák figyelhetők meg: a kis teljesítmény kategóriás traktoroknál az értékesítési átlagára február hónapot kivéve kis mértékben, de folyamatosan nőtt. A munkagépek esetében a kukorica vetőgép átlagárán mutatkozik meg leginkább a szezonális, kereslet növekedésre nőtt az ár, majd csökkent a vetési idő befejeztével. A műtrágyaszóró (függesztett) gépek átlagára a legkiegyenlítettebb, míg a váltvaforgató eke és a talajlazító esetében az átlagárak rendkívül hektikusan mozognak. Ennél az utóbbi két eszköznél nagy különbségek mutatkoznak a munkaszélesség, a telepített technológia és a forgalmazott márkák között.

1. ábra: Az egyszerű műtrágyák értékesítési árának (ÁFA nélkül) alakulása 1.



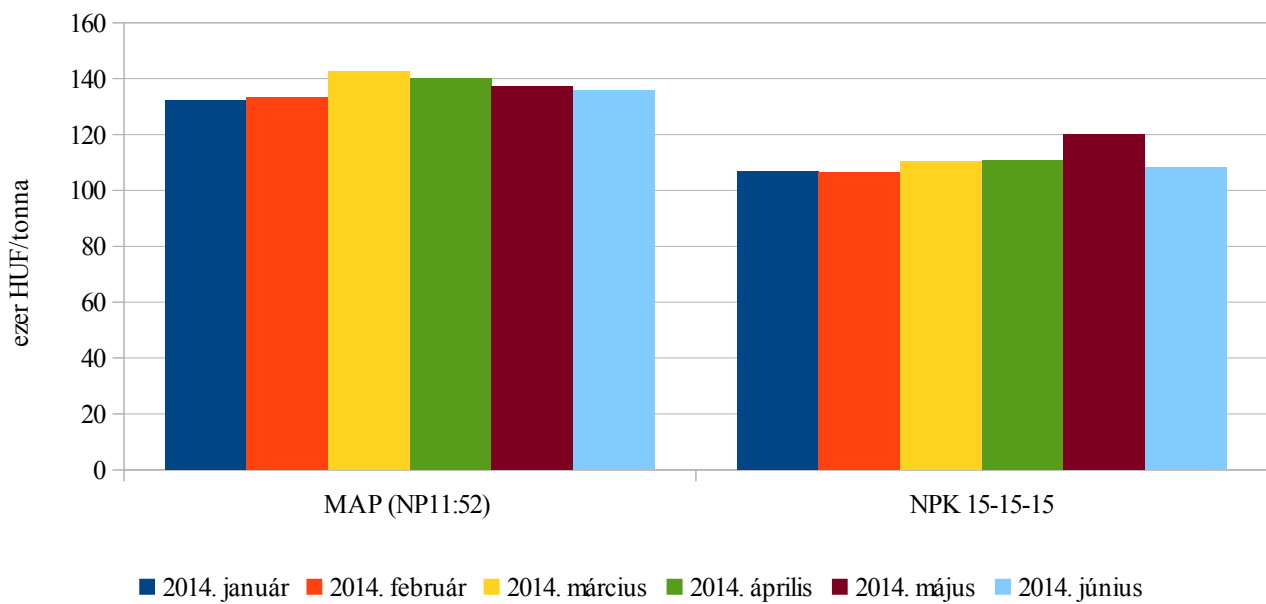
Forrás: AKI ASIR

2. ábra: Az egyszerű műtrágyák értékesítési árának (ÁFA nélkül) alakulása 2.



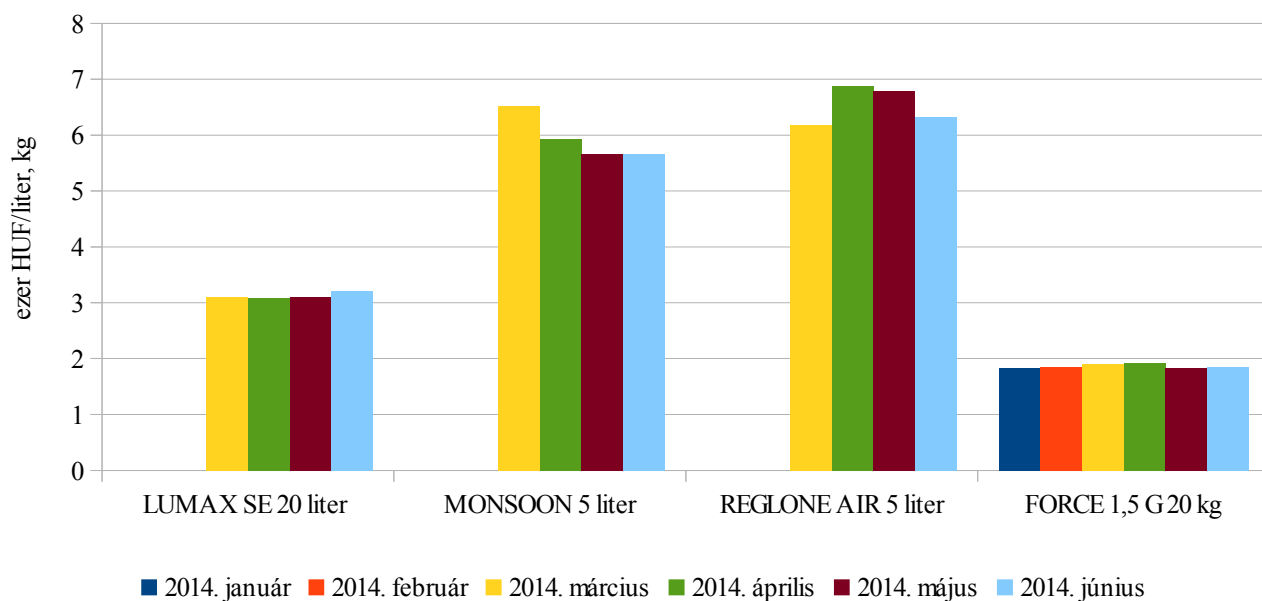
Forrás: AKI ASIR

3. ábra: Az összetett műtrágyák értékesítési árának (ÁFA nélkül) alakulása



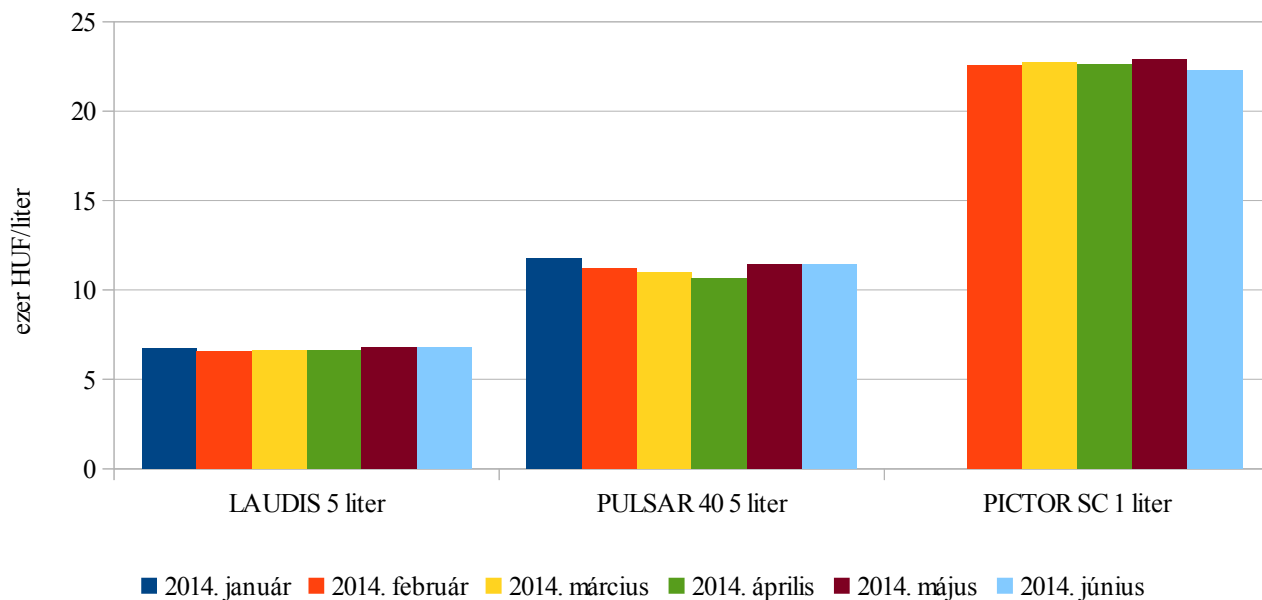
Forrás: AKI ASIR

4. ábra: Egyes növényvédő szerek értékesítési árának (ÁFA nélkül) alakulása 1.



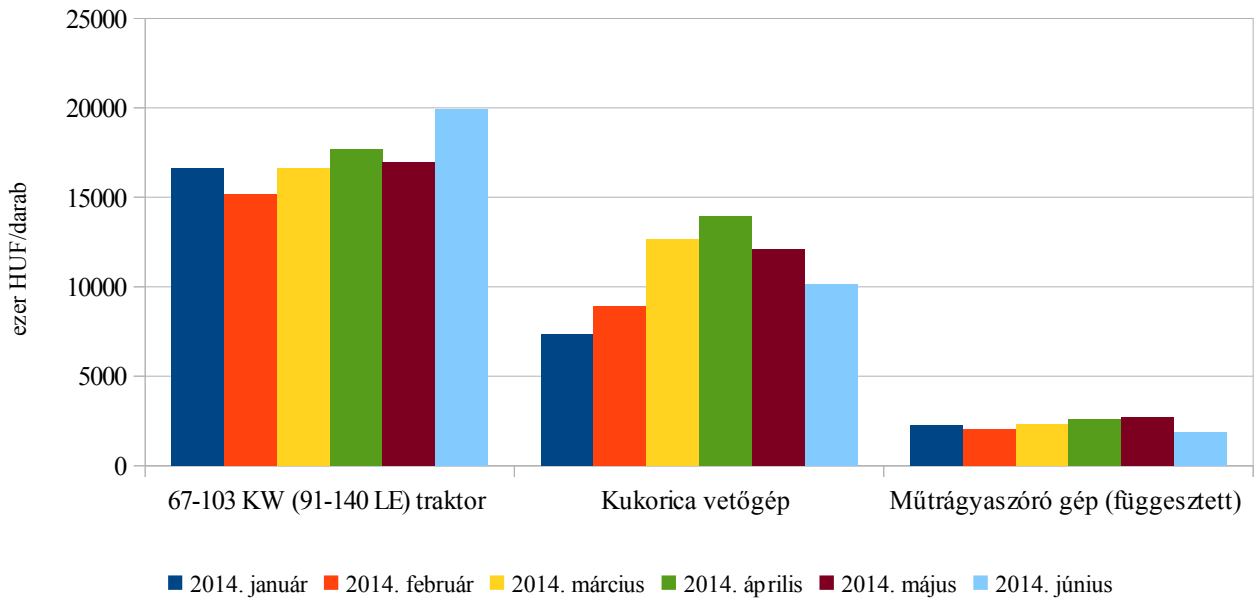
Forrás: AKI ASIR

5. ábra: Egyes növényvédő szerek értékesítési árának (ÁFA nélkül) alakulása 2.



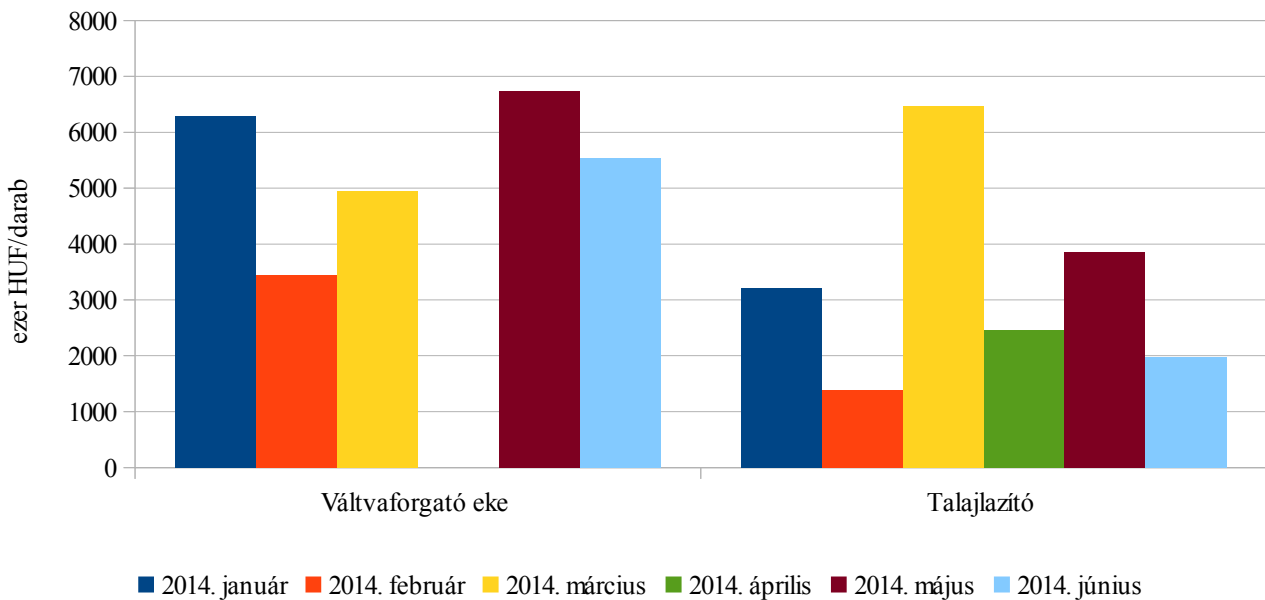
Forrás: AKI ASIR

6. ábra: Egyes erő- és munkagépek értékesítési árának (ÁFA nélkül) alakulása



Forrás: AKI ASIR

7. ábra: Egyes munkagépek értékesítési árának (ÁFA nélkül) alakulása



Forrás: AKI ASIR

