

III. évfolyam 3. szám 2016



STATISZTIKAI JELENTÉSEK
MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK HAVI FORGALMA, 2016

Növényvédő szerek értékesítése, 2016
III. évfolyam 3. szám 2016

Megjelenik havonta
2016. március 24.

Szerkesztő

Bábáné Demeter Edit

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) 476-3088
Fax: (+36 1) 476-3304
www.aki.gov.hu
aki@aki.gov.hu
https://asir.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:

Publikációs Csoport
publikacio@aki.gov.hu
Telefon: (+36 1) 476-3060

Tartalomjegyzék

Mezőgazdasági inputok 2016. február havi forgalma3

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 inputok 2016. február havi forgalma

Az egyszerű nitrogén műtrágyák vásárlása a duplájára nőtt 2016 februárjában január hónaphoz képest, azonban az előző év februárjában beszerzett mennyiséghez képest az ammónium-nitrát közel 40, a mészammon-salétrom 10 százalékkal maradt el. A kálium-klorid és a MAP (NP 11:52) értékesítési ára csökkent az előző hónaphoz képest, a szuperfoszfát ára azonban erőteljesen nőtt (+9 százalék), míg a többi műtrágya esetében 1-3 százalékos emelkedés történt. Ha az árakat az előző év februárjához hasonlítjuk, akkor az egyszerű nitrogén műtrágyák ára 2-5 százalékkal csökkent, míg a többi megfigyelt termék esetében 3-7 százalékos volt az árnövekmény.

A növényvédő szerek forgalma élénkült februárban, bár még viszonylag csekély volt a kereslet. Leginkább a Force 1,5G talajfertőtlenítő szert keresték a gazdák, hiszen a tavaszi vetésű növények talaj-előkészítő munkálataihoz erre van a legnagyobb szükség. Tavaly ilyenkor az időjárás jobban kedvezett az előkészítő munkáknak, ez jól látható a felhasznált talajfertőtlenítő szer mennyiségéből. Idén a hatóával kevesebbet juttattak ki a termelők a talajnedvesség miatt. Az általunk megfigyelt szerek közül a Pulsar, Laudis gyomirtó szerek iránt volt még némi kereslet, a nyárvégi, őszi vetésű kultúrák (lucerna, mák) esetében. Az őszi káposztarece állományban kis mennyiségben használtak a termelők Biscaya rovarölő szert.

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

Megnevezés	2016. január	2016. február	2016. február/ 2016. január (százalék)	2016. február/ 2015. február (százalék)
Műtrágyafélék (HUF/tonna)				
Ammónium-nitrát (N34)	83 814	84 549	100,9	95,0
Mészammon-salétrom (MAS)	72 373	73 325	102,7	97,6
Szuperfoszfát (P18-20,5)	62 987	68 644	109,0	103,4
Kálium-klorid (K60)	108 462	105 415	97,2	104,3
MAP (NP 11:52)	177 176	163 669	92,4	103,9
NPK 15:15:15	116 151	118 103	101,7	107,0
Növényvédő szerek (HUF/kg, HUF/liter)				
PICTOR SC 1 liter (liter)	-	...	-	...
FORCE 1,5 G (20 kg)	...	1 978	...	103,0
MONSOON 5 liter (liter)	-	-	-	-
PULSAR 40 (5 liter)	...	12 011	...	133,
LAUDIS (5 liter)	...	6 879	...	100,9
REGLONE AIR 5 liter (liter)	-	-	-	-
BISCAYA (3 liter)	...	13 395	...	96,2
Mezőgazdasági gépek (ezer HUF/darab)				
67-103 KW (91-140 LE) traktor	16 891	17 730	105,0	109,8
Váltva forgató eke	...	6 565	...	153,6
Kukorica vetőgép (db)-	...	17 486	...	152,4
Műtrágyaszóró gép (függesztett) (db)	2 646	2 272	85,9	105,1

... = adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

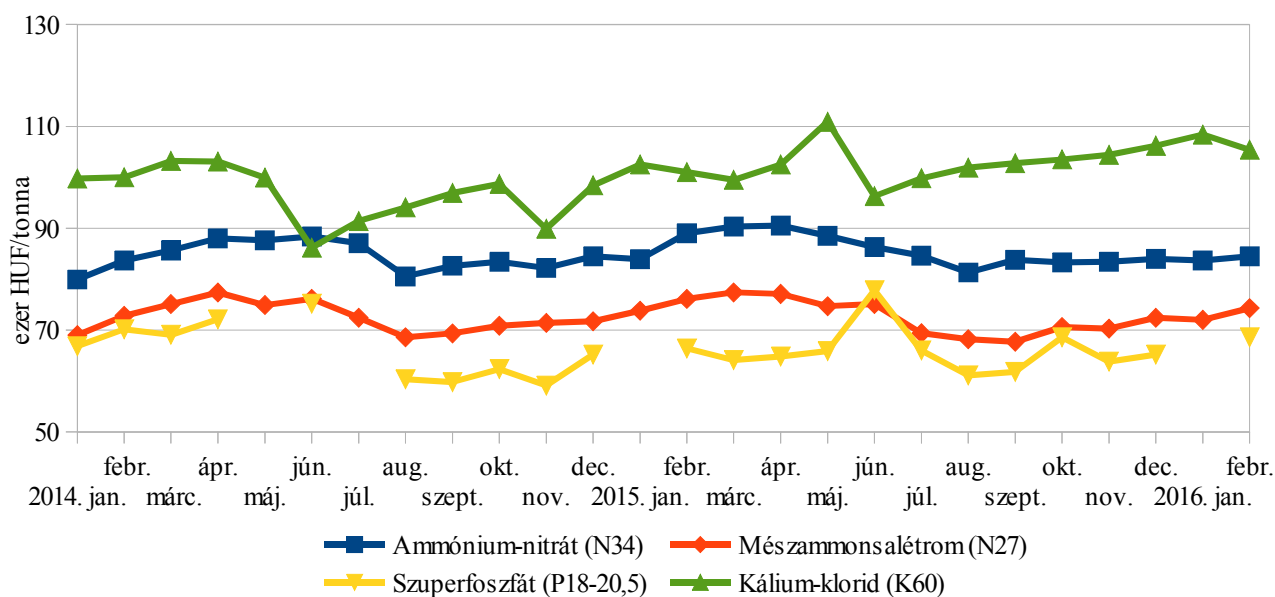
Forrás: AKI ASIR

Az előző év azonos időszakához képest a Biscaya szer ára mintegy 4 százalékkal csökkent, a másik fent említett 3 féle szer ára azonban nőtt (1-3 százalékkal), a legnagyobb mértékben a Pulsar ára nőtt több mint 30 százalékkal.

A mezőgazdasági gépek forgalma 2016 januárjában nagyon elenyésző volt, de februárban a kis teljesítményű traktoroknál és a váltva forgató ekéknél erősebb volt a kereslet,

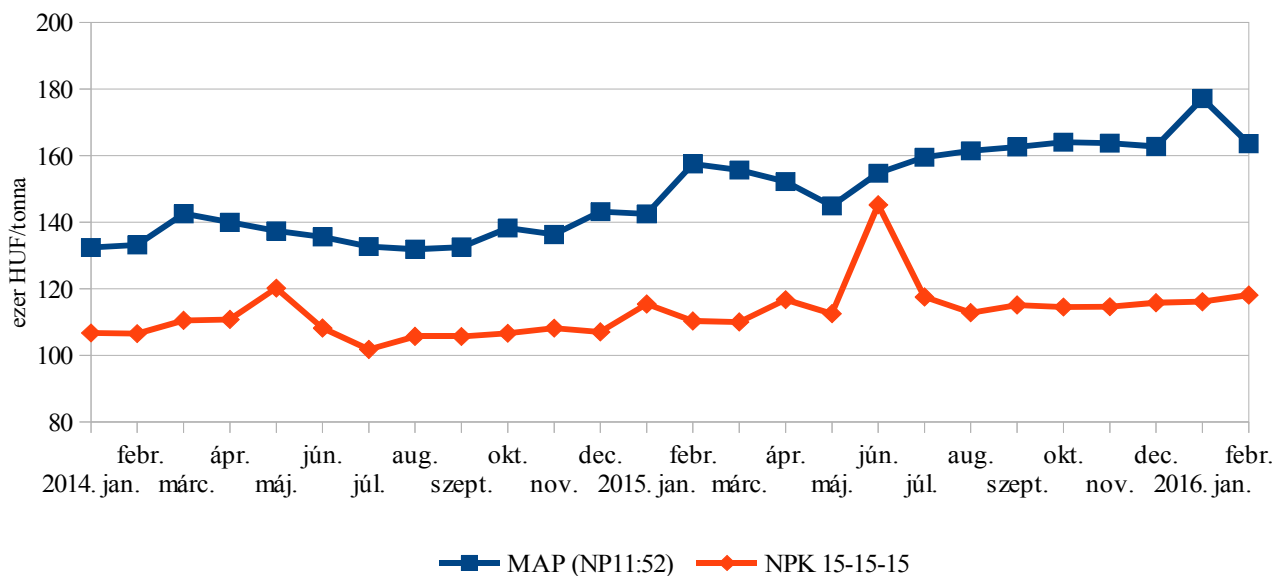
mint a tavalyi év azonos időszakában, míg a többi megfigyelt gépből kevesebbet adtak el. A tavaly februári színhez képest az értékesítési átlagár minden géptípusnál nőtt. A váltva forgató eke, a kukorica vetőgép és –csőtörő adapter esetében 50 százalékos árnövekedés tapasztalható, mivel a drágább, illetve felszereltebb gépek iránt volt nagyobb a kereslet a tárgy hónapban.

1. Az egyszerű műtrágyák értékesítési ára (ÁFA nélkül) (2014-2016)



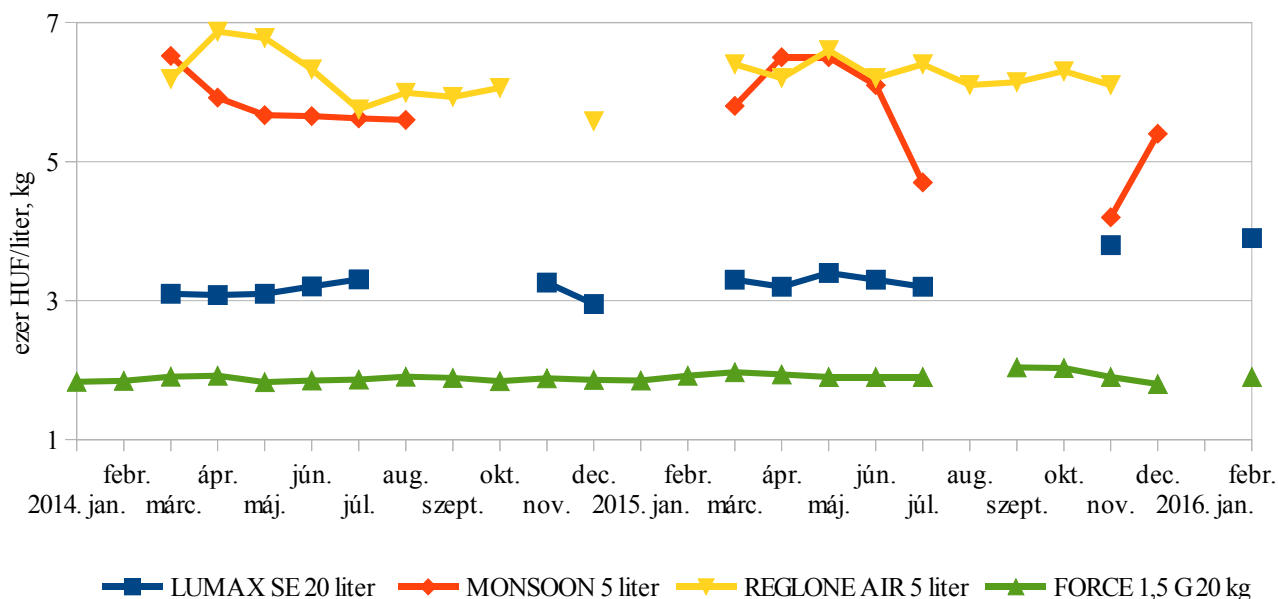
Forrás: AKI ASIR

2. Az összetett műtrágyák értékesítési ára (ÁFA nélkül) (2014-2016)



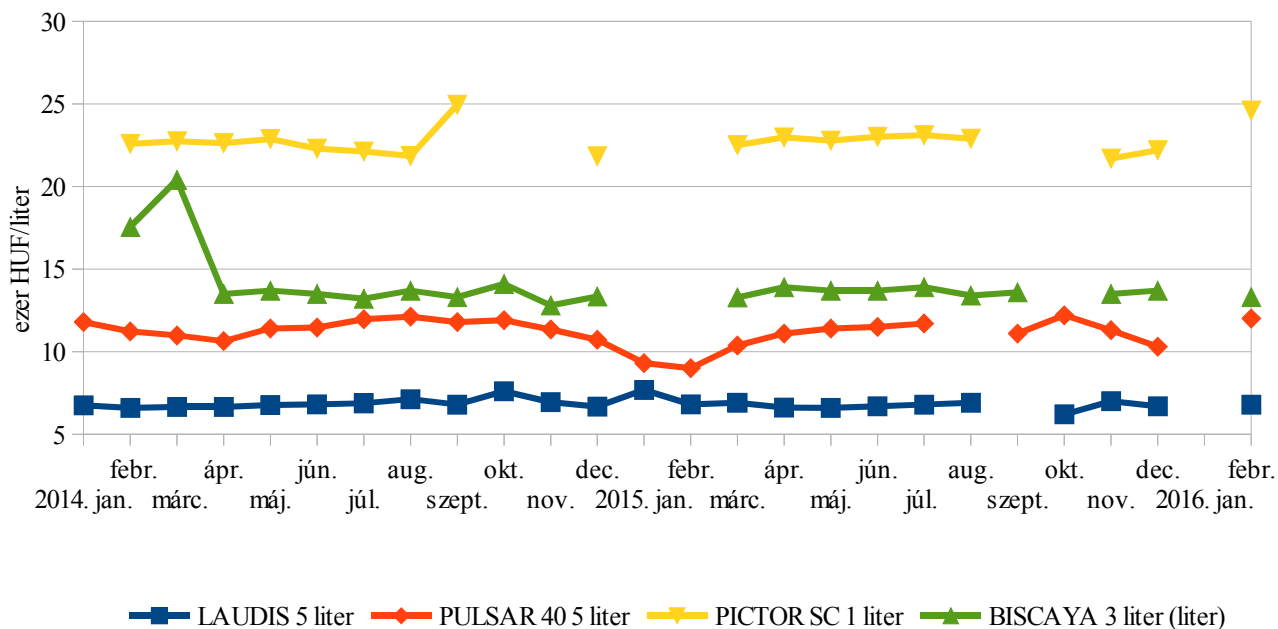
Forrás: AKI ASIR

3. Egyes növényvédő szerek értékesítési ára (ÁFA nélkül) 1. (2014-2016)



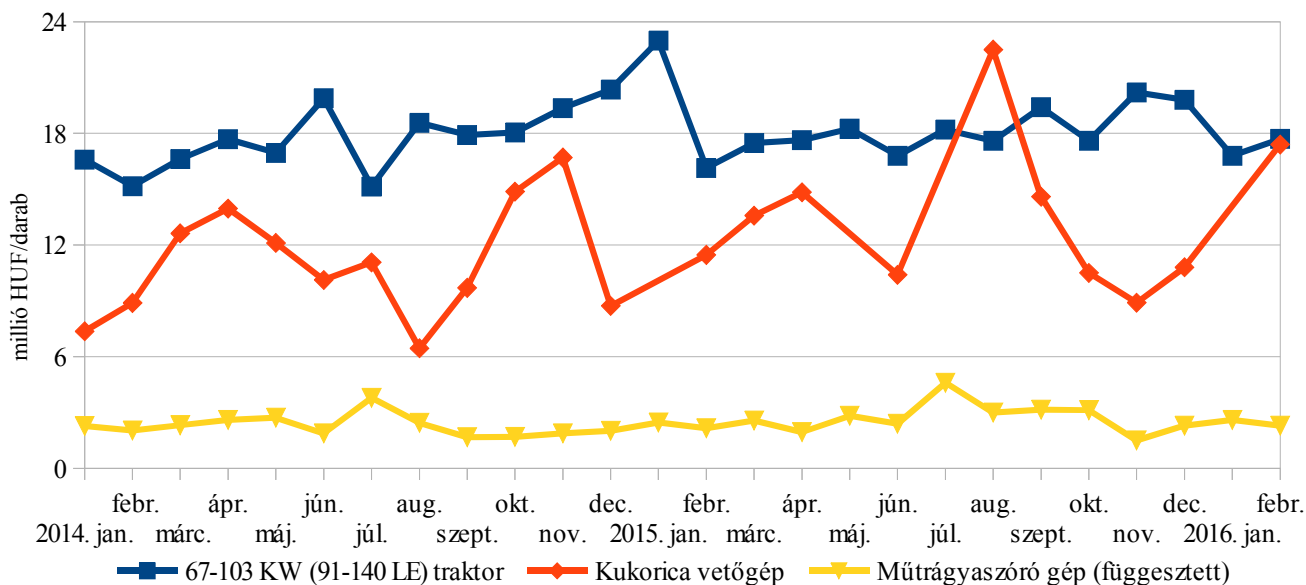
Forrás: AKI ASIR

4. Egyes növényvédő szerek értékesítési ára (ÁFA nélkül) 2. (2014-2016)



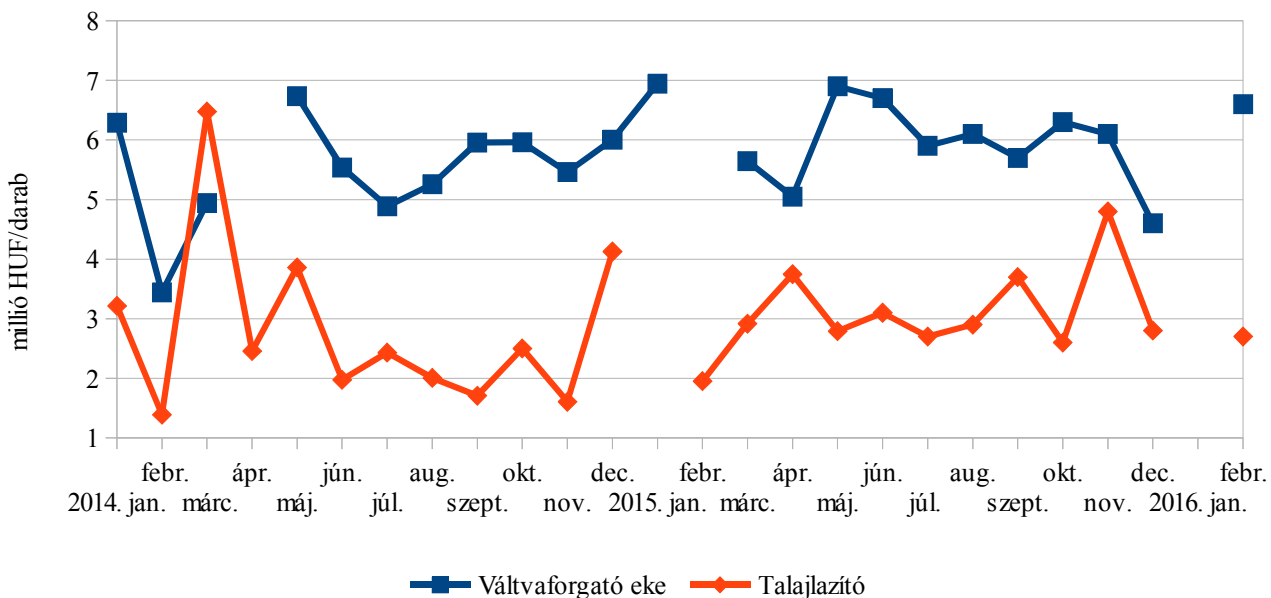
Forrás: AKI ASIR

5. Egyes erő- és munkagépek értékesítési ára (ÁFA nélkül) (2014-2016)



Forrás: AKI ASIR

6. Egyes munkagépek értékesítési ára (ÁFA nélkül) (2014-2016)



Forrás: AKI ASIR

