

Statisztikai Jelentések
MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK
HAVI FORGALMA

2014.november

Mezőgazdasági inputok havi forgalma
2014. november
I. évfolyam, 10. 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. november havi forgalma 3

Mezőgazdasági inputok 2014. november havi forgalma

Az egész országot novemberben is csapadékos időjárás jellemezte. Az átlagon felüli esőmennyiség nemcsak a betakarítást, hanem a vetést is akadályozza.

Ipari növényeink közül a kukorica mintegy 10 százaléka maradt „még lábbon”, a sok csapadék miatt a minősége rendkívül jó lett, de a nedvességtartalma

magasabb, amely a szárítási költségek növekedéséhez vezetett. A napraforgó esetében már más a helyzet, amit november végéig nem tudtak a földekről begyűjteni, az mélyszántásra kerül.

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

Megnevezés	2014. október	2014. november	2014. november/ 2014. október (százalék)
Műtrágyafélék (HUF/tonna)			
Ammónium-nitrát (N34)	83 475,0	82 185,7	98,5
Mészammon-salétrom (MAS)	70 838,7	71 373,6	100,8
Szuperfoszfát (P18-20,5)	62 285,6	59 101,5	94,9
Kálium-klorid (K60)	97 980,2	89 854,2	91,7
MAP (NP 11:52)	138 102,2	136 264,4	98,7
NPK 15:15:15	106 191,0	108 151,3	101,8
Növényvédő szerek (HUF/kg, HUF/liter)			
PICTOR SC 1 liter (liter)	25 425,8
FORCE 1,5 G (20 kg)	1 843,9	1 881,6	102,0
REGLONE AIR 5 liter (liter)	6 090,4
PULSAR 40 (5 liter)	11 910,4	11 347,1	95,3
LAUDIS (5 liter)	7 579,8	6 942,3	91,6
LUMAX SE 20 liter (liter)	...	3 261,1	...
BISCAYA (3 liter)	13 337,1	12 792,7	90,7
Mezőgazdasági gépek (HUF/darab)			
67-103 KW (91-140 LE) traktor	18 050 363,7	19 361 493,3	107,3
Váltvaforgató eke	5 960 873,0	5 461 765,7	91,6
Műtrágyaszóró gép (függesztett)	1 695 049,6	1 879 384,9	110,9
Talajlazító	2 499 456,3	1 605 264,9	64,2

Forrás: AKI ASIR ...= adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

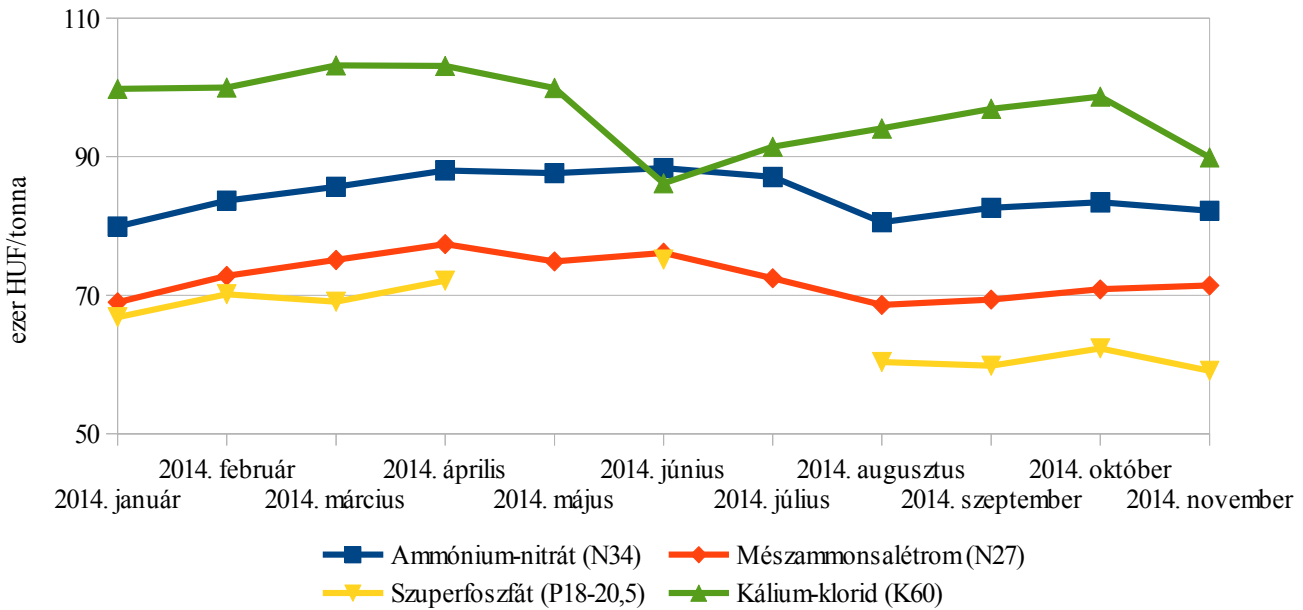
Az általunk megfigyelt adatok is mutatják, hogy novemberben is javában folytak a magágy-előkészítő munkálatok, hiszen ammónium-nitrátból és mészammon-salétromból közel azonos mennyiséget értékesítettek, mint szeptemberben. Összetett műtrágyából azonban már csak a szeptemberi mennyiség mintegy tizede került a talajba. Az értékesítési árakat tekintve jellemzően csökkentek október hónaphoz képest, kivételt képez a mészammon-salétrom (+0,8 százalék) és az NPK (15:15:15) (+1,8 százalék). Az egykomponensű műtrágyák közül a kálium-klorid ára csökkent a legnagyobb mértékben (-8 százalék).

A növényvédő szerek közül a FORCE 1,5G talajfertőtlenítő iránt volt továbbra is a legnagyobb a kereslet. Egész évben kiegyenlített volt az értékesítési ára, 1835-1920 Ft/kg között alakult. Laudis, Lumax SE, Pulsar 40 S és Biscaya iránt volt kereslet, az első kettő a kukorica, a harmadik a napraforgó ismert gyomirtója, míg a Biscaya a kukorica és a napraforgó hatékony

rovarirtója.

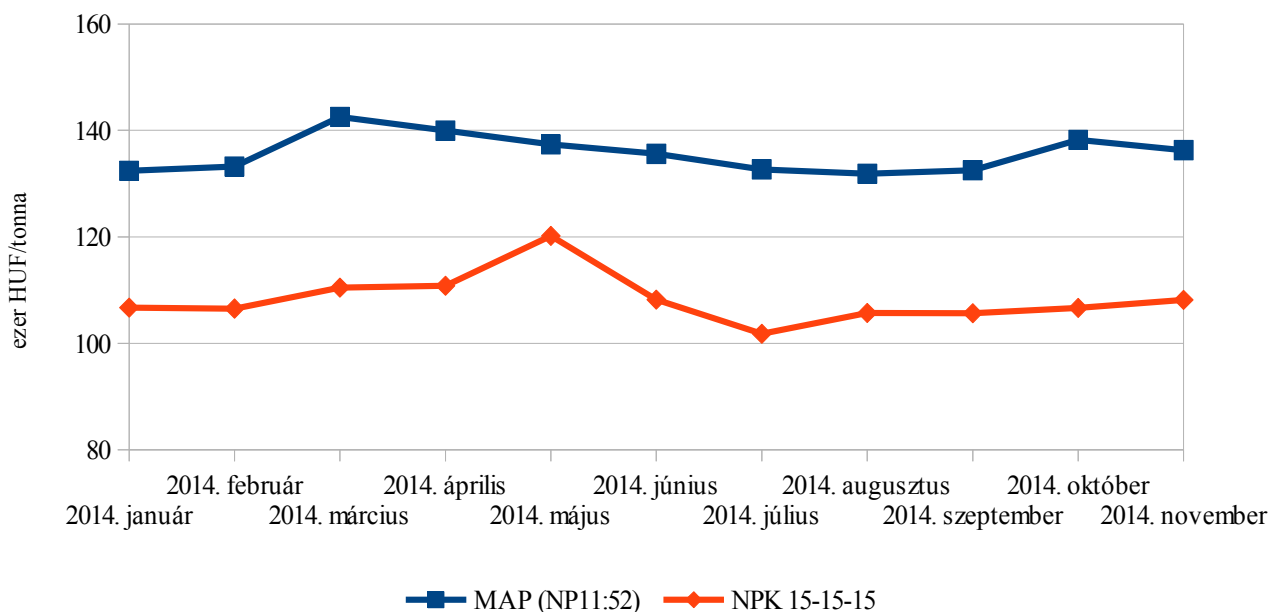
A gépforgalom viszonylag csendes volt novemberben. A kis teljesítményű traktorok eladásai szeptember óta folyamatosan csökkennek, a váltvaforgató ekék iránt a kereslet azonban az elmúlt három hónapban folyamatosan nőtt, hiszen a talaj-előkészítő munkálatok szezonja van. Talajlazító és műtrágyaszóró gépek iránt mérsékelt volt az igény az év IX-XI. hónapjaiban. Annak ellenére, hogy a kukorica vetésideje tavaszra esik, több mint 10 kukorica-vetőgép talált gazdára novemberben. Az erőgépek értékesítési átlagára szeptemberhez képest mintegy 8 százalékkal növekedett, a váltvaforgató ekék darabonkénti átlagára 5-6 millió Ft között alakult az év második felében. Talajlazítók esetében inkább az alacsonyabb árfekvésű márkák közül választottak a gazdák a novemberben az előző hónaphoz képest, azonban kukorica-vetőgépből, kukorica csótörő adapterből és műtrágyaszóró gépekből inkább a jobban felszerelt, illetve drágább árkatóriájú gépeket vásárolták.

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



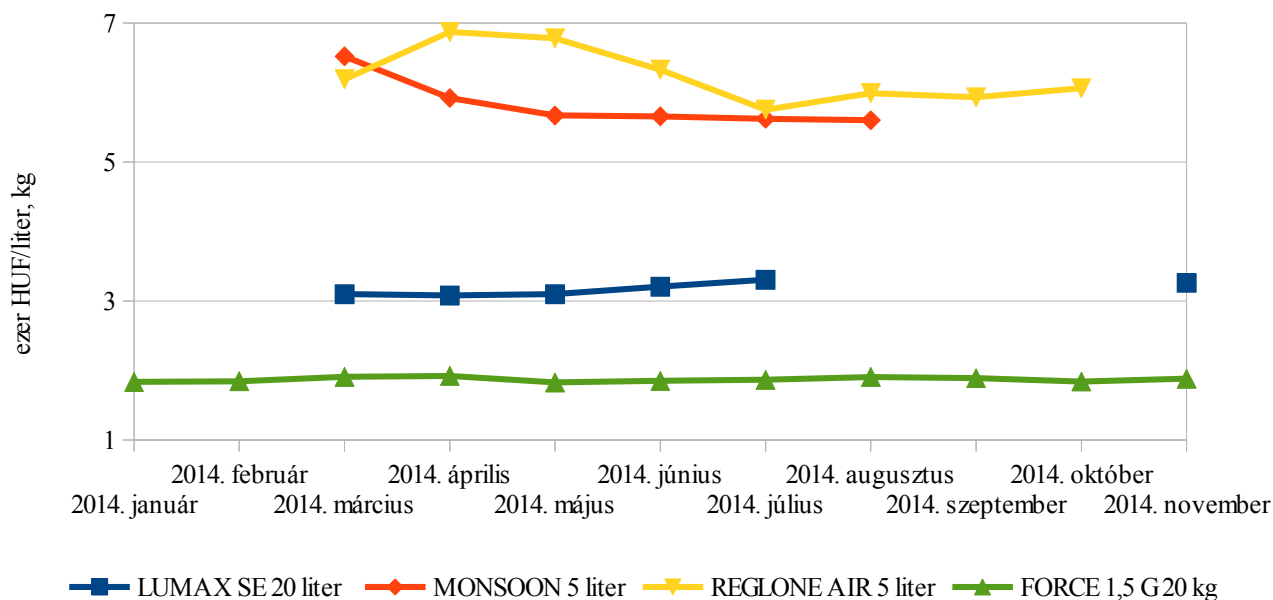
Forrás: AKI ASIR

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



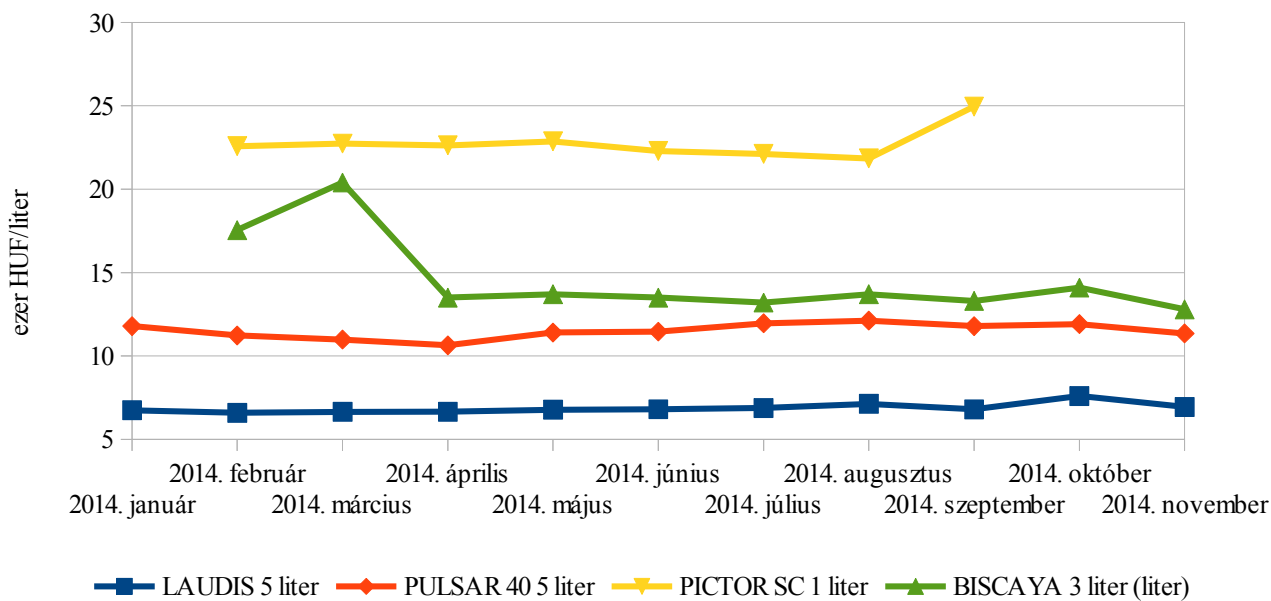
Forrás: AKI ASIR

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



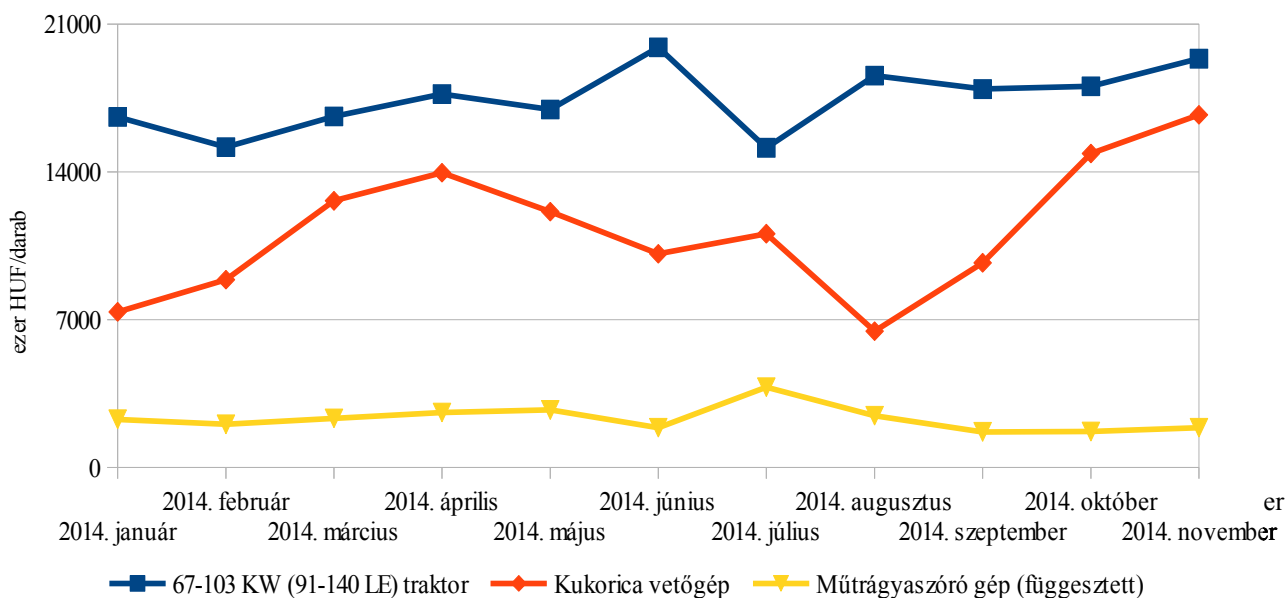
Forrás: AKI ASIR

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



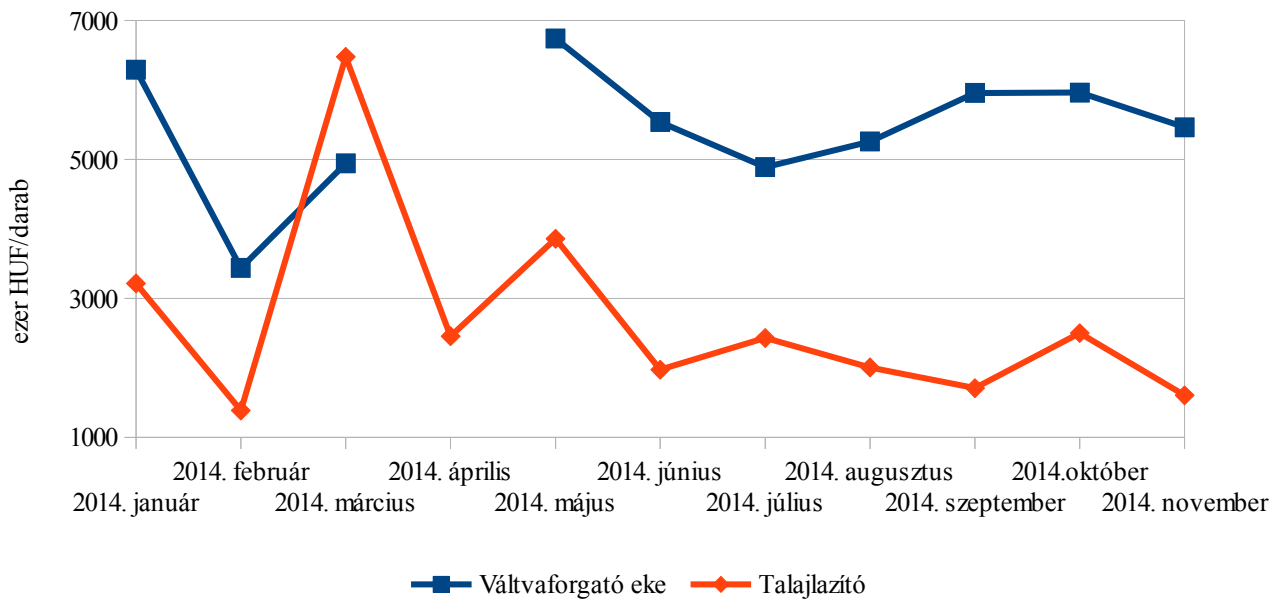
Forrás: AKI ASIR

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



Forrás: AKI ASIR

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



Forrás: AKI ASIR

