

VI. évfolyam 7. szám 2019



STATISZTIKAI JELENTÉSEK

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK HAVI FORGALMA

2019. június

Mezőgazdasági inputok havi forgalma
VI. évfolyam 7. szám 2019

Megjelenik havonta

Szerkesztő

Bábáné Demeter Edit

Szerző

Medináné Lázár Virgilia
lazar.virgilia@aki.naik.hu

Kiadó

NAIK Agrárgazdasági Kutatóintézet
H-1093 Budapest, Zsil utca 3–5.
Telefon: (+36 1) 217-1011
Fax: (+36 1) 217-8111
www.aki.naik.hu
aki@aki.naik.hu
https://asir.aki.gov.hu

ISSN 1418 2130

Ezen kívül figyelmébe ajánljuk az Agrárstatisztikai Információs Osztály adatgyűjtéseinek összefoglalóit, amelyeket az alábbi linken érhet el:

<https://www.aki.gov.hu/agrarstatisztikai-informacios-rendszer>

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:

Publikációs Csoport
publikacio@aki.naik.hu
Telefon: (+36 70) 501-1156

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

Információ az adatfelvételtől.....	3
Általános tudnivalók a mezőgazdasági inputok forgalmazásáról	3
Mezőgazdasági inputok 2019. június havi forgalma.....	4

Információ az adatfelvételről

Az adatfelvétel a 2016. évi CLV. statisztikai törvény felhatalmazása alapján kiadott kormányrendelet előírásai szerint kötelező, figyelemmel az 1185/2009/EK-rendeletre. Az adatok összesítése után a kiadvány havonta jelenik meg. A statisztikai jelentés célja, hogy a hazai mezőgazdasági inputok havi forgalmáról (értékbeni) átfogó képet nyújtson a szakmai érdeklődők számára. Az Agrárgazdasági Kutató Intézet az Országos Statisztikai Adatfelvételi Program (OSAP) keretében gyűjti az információkat. A termelőeszközök (inputok) áruforgalmi jelentése című adatgyűjtés több mint 25 éve kezdődött.

Eleinte a tárgyidőszakban forgalmazott mezőgazdasági gép, alkatrész, műszaki áru, műtrágya, növényvédő szer (áfa nélküli folyó eladási ár szerinti) értékét figyeltük meg, valamint a zárókészletek alakulását értékben. Az adatszolgáltatói teher csökkentése érdekében 2008-tól az adatgyűjtés gyakorisága haviról negyedévesre változott, majd 2014 januárjától a megfigyelési kör szűkítésével visszatértünk a havi rendszerességre (műtrágya, növényvédő szer, mezőgazdasági gépek). 2017-től a gépértékesítésre vonatkozó adatok a negyedéves jelentésből kerülnek publikálásra.

Általános tudnivalók a mezőgazdasági inputok forgalmazásáról

Adatszolgáltatásra 16 mezőgazdasági inputforgalmazással foglalkozó vállalkozás került kijelölésre 2019. évre vonatkozóan, amelyek 89 százaléka küldte be a tárgyidőszakra vonatkozó forgalmi adatait. Az adatfelvétel során beérkezett adatok csak a mezőgazdasági végfelhasználóknak értékesített inputok volumenét és

forgalmi értékét tartalmazzák. A megfigyelt termékek (műtrágya, növényvédő szer) körét úgy alakítottuk ki, hogy a leggyakrabban felhasznált kemikáliák kerüljenek be a felmérésbe. Az adatszolgáltatásra kijelölt vállalkozások a műtrágya- és növényvédőszer-piac értékesítési volumenét közel 80 százalékban fedik le.

Mezőgazdasági inputok 2019. június havi forgalma

A megfigyelt műtrágyákból a forgalmazók 2019 júniusában közel 30 százalékkal többet értékesítettek az előző hónaphoz képest. A múlt év júniusához képest azonban 12 százalékkal kevesebb fogyott a vizsgált műtrágyafélékből. A két legkeresettebb termék a mészammon-salétrom (MAS) és a MAP volt a tárgy hónapban, ugyanakkor a többi műtrágyából az elmúlt félév adatai alapján – a szuperfoszfát kivételével – a legnagyobb volumenű vásárlást meg a gazdák. Az ammónium-nitrát

felhasználása 1:10-hez alakult a MAS javára az idén júniusban. Az értékesítési árak – az ammónium-nitrát és a kálium-klorid kivételével – jellemzően csökkentek (1,7-15,2 százalékkal) az egy hónappal korábbihoz képest. Ezzel szemben 2018 júniusához viszonyítva az értékesítési árak emelkedtek a vizsgált műtrágyafélék esetében (1. táblázat, 1. és 2. ábra).

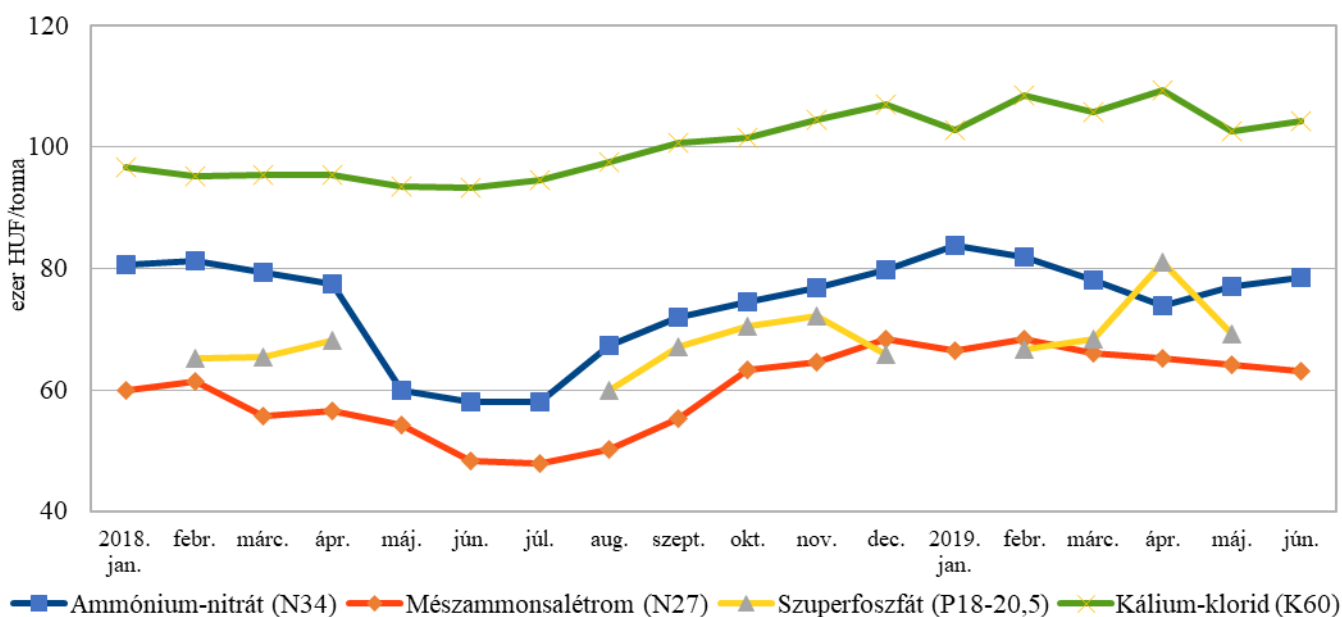
1. táblázat: Egyes mezőgazdasági inputok értékesítési átlagárának (áfa nélkül) alakulása

Megnevezés	2019. május	2019. június	2019. június/ 2019. május (százalék)	2019. június/ 2018. június (százalék)
Műtrágyafélék (HUF/tonna)				
Ammónium-nitrát (N34)	77 079	78 559	101,9	135,2
Mészammon-salétrom (MAS)	64 136	63 028	98,3	130,8
Szuperfoszfát (P18-20,5)	69 331
Kálium-klorid (K60)	102 633	104 165	101,5	111,6
MAP (NP 11:52)	145 937	134 283	92,0	102,4
NPK 15:15:15	112 501	95 398	84,8	103,0
Növényvédő szerek (HUF/kg, HUF/liter)				
Gombaölő szerek				
Cherokee 5 liter	5 556	5 657	101,8	111,2
Pictor SC 1 liter	29 574	26 328	89,0	106,9
Tango Star 5 liter	6 780	7 127	105,1	109,8
Vitavax 2000 20 liter
Rovarölő szerek				
Biscaya 3 liter	15 897	15 807	99,4	104,7
Force 1,5 G 20 kg	1 891	1 822	96,4	104,9
Karate Zeon 5 CS 1 liter	14 517	14 569	100,4	111,4
Nurelle-D 50/500 EC 1 liter	7 621
Gyomirtó szerek				
Gardoprim Plus Gold 20 liter	3 708	3 598	97,0	100,2
Laudis 5 liter	7 862	7 886	100,4	105,1
Lumax SE 5 liter	4 600	4 168	90,6	116,3
Pulsar 40 5 liter	12 513	12 457	99,7	101,1
Reglone Air 5 liter	3 801	4 227	111,2	69,8
Roundup Mega 20 liter	2 012	1 954	97,1	105,5
Wing-P 10 liter	3 589	4 031	112,3	117,5

... = adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

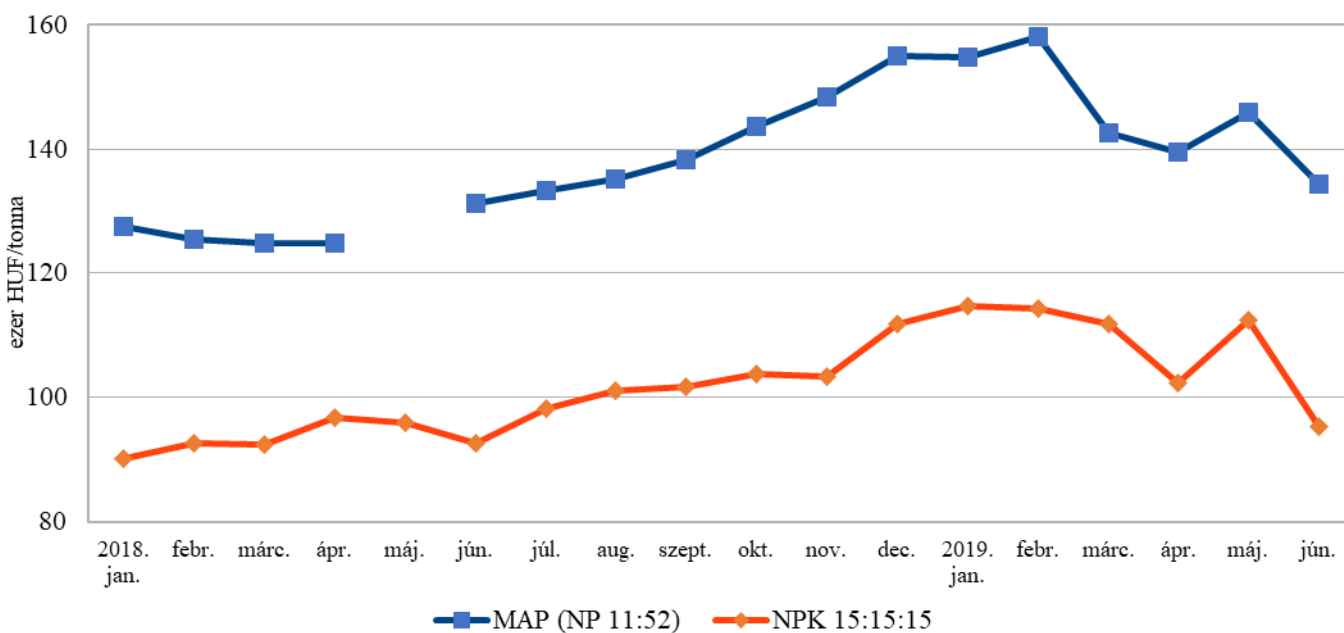
Forrás: NAIK AKI ASIR

1. ábra: Az egyszerű műtrágyák értékesítési ára (áfa nélkül) (2018–2019)



Forrás: NAIK AKI ASIR

2. ábra: Az összetett műtrágyák értékesítési ára (áfa nélkül) (2018–2019)

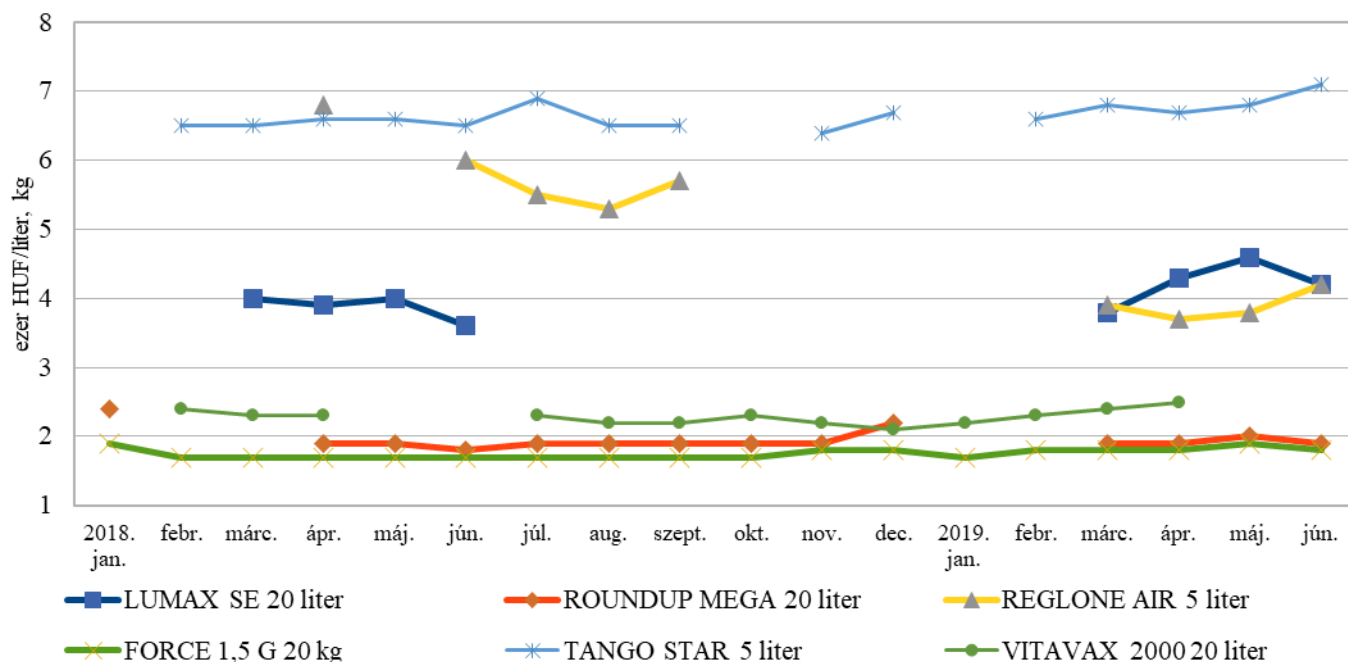


Forrás: NAIK AKI ASIR

A növényvédő szerek közül a legnagyobb kereslet a gyomirtók iránt volt a tárgyhónapban, az előző hónap-hoz képest azonban a felére csökkent a kereslete. A gombaölők és a rovarölők forgalma is lecsökkent, az előbbi a tizedére, míg az utóbbi közel a felére esett. Az elmúlt év azonos időszakához viszonyítva az általunk megfigyelt szerekből 27 százalékkal több fogyott idén júniusban, mint tavaly ilyenkor. Az előző év azonos

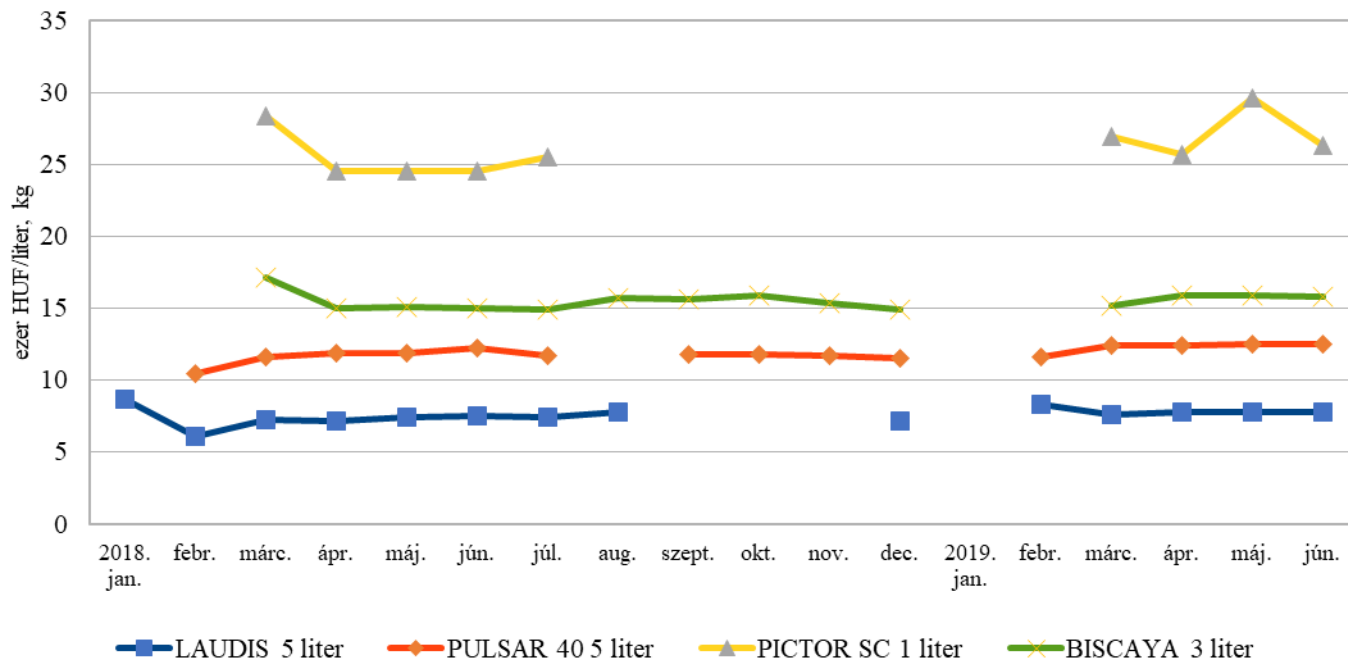
időszakához viszonyítva idén júniusban a gyomirtó szerek értékesítési ára 1-18 százalékkal (a Reglon Air kivételével), a rovarölők 5-11 százalékkal, míg a gombaölők 7-11 százalékkal emelkedett. 2019 májusához képest a legnagyobb mérséklődés a Pictor árában volt tapasztalható, míg a Wing P ára 12 százalékkal volt magasabb a tárgyhónapban. (3. és 4. ábra).

3. ábra: Egyes növényvédő szerek értékesítési ára (áfa nélkül) 1. (2018–2019)



Forrás: NAIK AKI ASIR

4. ábra: Egyes növényvédő szerek értékesítési ára (áfa nélkül) 2. (2018–2019)

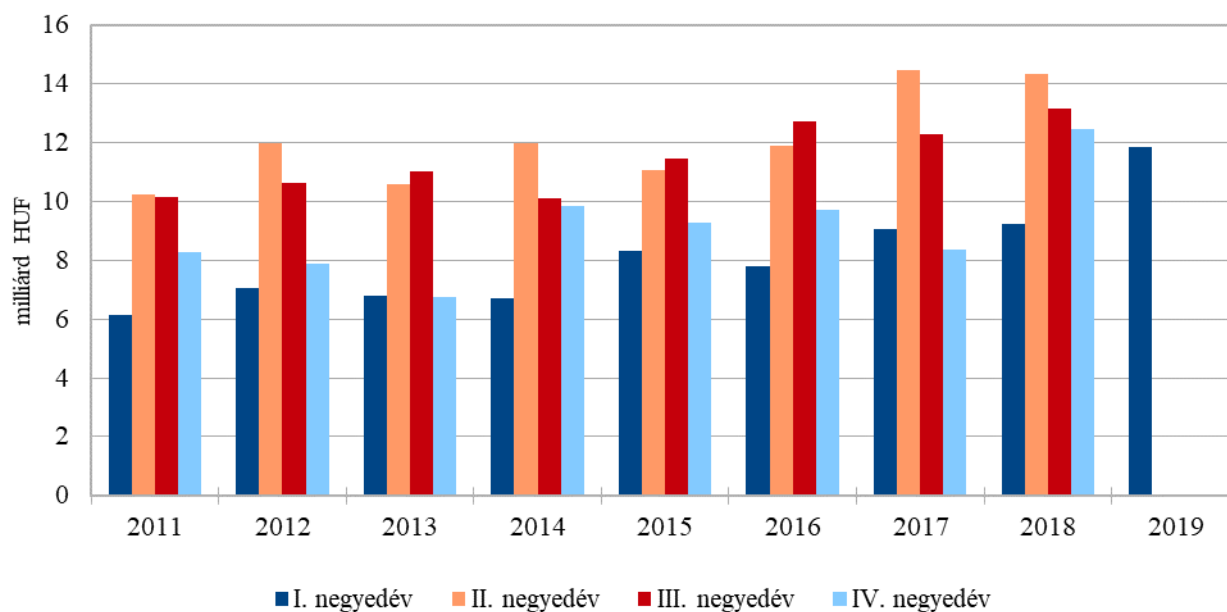


Forrás: NAIK AKI ASIR

A mezőgazdasági gép értékesítési rekordok után 2019. I. negyedévében tovább bővült a piac hazánkban, Az új gébeszerzések értéke 17 százalékkal, míg az alkatrészértékesítés 28 százalékkal növekedett 2019. I. negyedévében az előző év azonos időszakához képest. A géppiaccaal párhuzamosan a lízingpiac is tovább erő-

södött. Míg Európa több országában csökkentek a traktoreladások 2018-ban, addig Magyarországon töretlennek tűnik a traktorok iránti kereslet. A 2018. évi 7 százalékosforgalom növekedés után 2019. I. negyedévben 11 százalékkal nőtt a kerekes traktorok értékesítése a 2018. I. negyedévihez képest.

5. ábra: A forgalmazó szervezetek alkatrész-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak, (2011–2019)



Forrás: NAIK AKI ASIR

