

VII. évfolyam 6. szám 2020



# STATISZTIKAI JELENTÉSEK

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK HAVI FORGALMA

2020. május

**Mezőgazdasági inputok havi forgalma  
VII. évfolyam 6. szám 2020**

Megjelenik havonta

**Szerkesztő**

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 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

<b>Információ az adatfelvételtől.....</b>	<b>3</b>
Általános tudnivalók a mezőgazdasági inputok forgalmazásáról .....	3
<b>Mezőgazdasági inputok 2020. május havi forgalma.....</b>	<b>4</b>

## 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 23 mezőgazdasági inputforgalmazással foglalkozó vállalkozás került kijelölésre 2020. évre vonatkozóan, amelyek 76 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 2020. május havi forgalma

2020 májusában a beérkezett adatok alapján a műtrágya értékesítése közel az ötödére esett vissza áprilishoz képest, mivel a tavaszi növények vetése áprilisban nagy valószínűséggel lezajlott. Ez év májusában mintegy 25 százalékkal kevesebb műtrágya került értékesítésre, mint múlt évben ilyenkor. Ezen belül az egyszerű műtrágyák forgalma alacsonyabb, míg az összetetteké jóval magasabb volt. A vizsgált hónapban ammónium-

nitrátból (AN) és mészammon-salétromból (MAS) fogyott a legtöbb. Az értékesített volumen alapján arányuk az 1:5-höz alakult. Az értékesítési árak a tárgyhónapban az előző hónaphoz képest az egyszerű műtrágyák esetében alig változtak, csak az ammónium-nitrátnál volt csekély (+2,3 százalékos) áremelkedés. 2019 májusához képest az árak a tárgyhónapban jellemzően alacsonyabbak voltak, míg az AN és az NPK 15:15:15-é valamivel magasabbak (1. táblázat, 1. és 2. ábra).

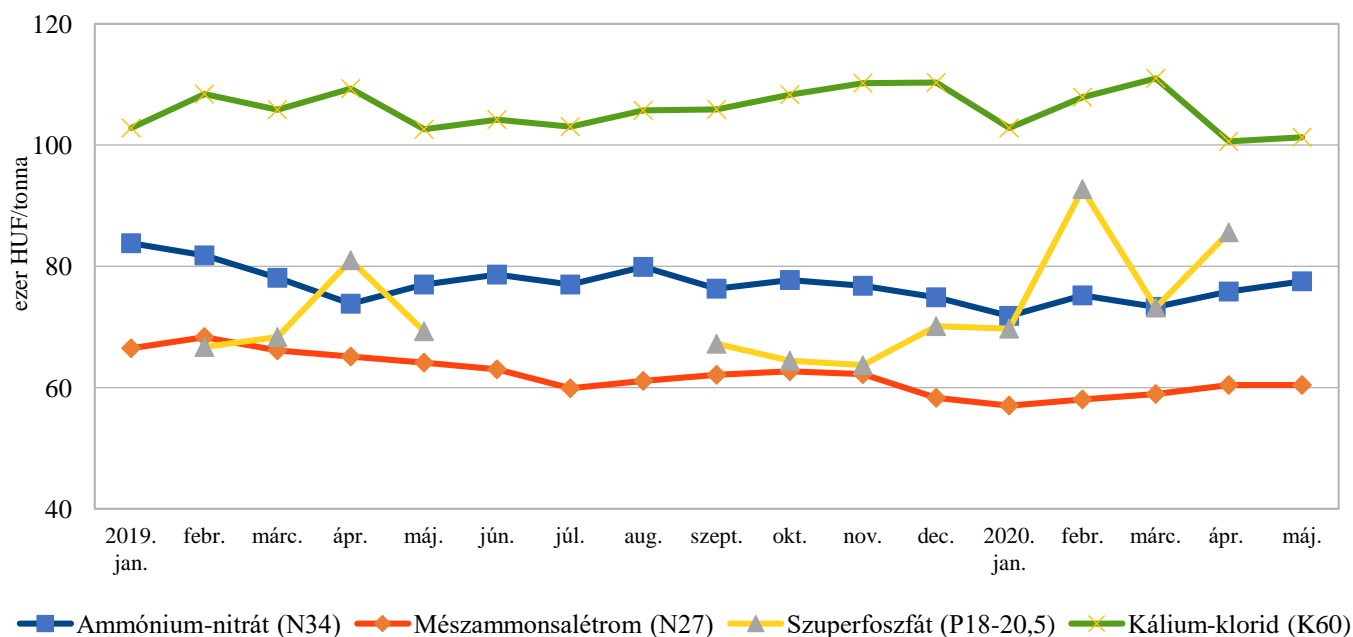
1. táblázat: Egyes mezőgazdasági inputok értékesítési átlagárának (áfa nélkül) alakulása

Megnevezés	2020. április	2020. május	2020. május/ 2020. április (százalék)	2020. május/ 2019. május (százalék)
<b>Műtrágyafélék (HUF/tonna)</b>				
Ammónium-nitrát (N34)	75 785	77 554	102,3	100,6
Mészammon-salétrom (MAS)	60 432	60 481	100,1	94,2
Szuperfoszfát (P18-20,5)	85 660	...	...	...
Kálium-klorid (K60)	100 637	101 343	100,7	98,7
MAP (NP 11:52)	125 826	117 839	93,7	80,7
NPK 15:15:15	108 191	113 148	104,6	101,1
<b>Gombaölő szerek</b>				
Cherokee 5 liter	–	–	–	–
Pictor SC 1 liter	29 670	26 958	90,9	95,6
Tango Star 5 liter	7 447	7 189	96,5	106,0
Vitavax 2000 20 liter	–	–	–	–
<b>Rovarölő szerek</b>				
Biscaya 3 liter	17 176	17 008	99,0	106,9
Force 1,5 G 20 kg	1 931	1 977	102,4	104,5
Karate Zeon 5 CS 1 liter	15 143	15 406	101,7	106,3
Nurelle-D 50/500 EC 1 liter	6 898	...	...	...
<b>Gyomirtó szerek</b>				
Gardoprim Plus Gold 20 liter	3 809	3 977	104,4	107,5
Laudis 5 liter	8 201	8 456	103,1	107,8
Lumax SE 5 liter	4 766	4 499	94,4	103,9
Pulsar 40 5 liter	13 508	13 027	96,4	104,3
Reglone Air 5 liter	–	3 985	–	104,8
Roundup Mega 20 liter	2 073	2 040	98,4	101,4
Wing-P 10 liter	3 708	3 420	92,2	95,3

... = adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

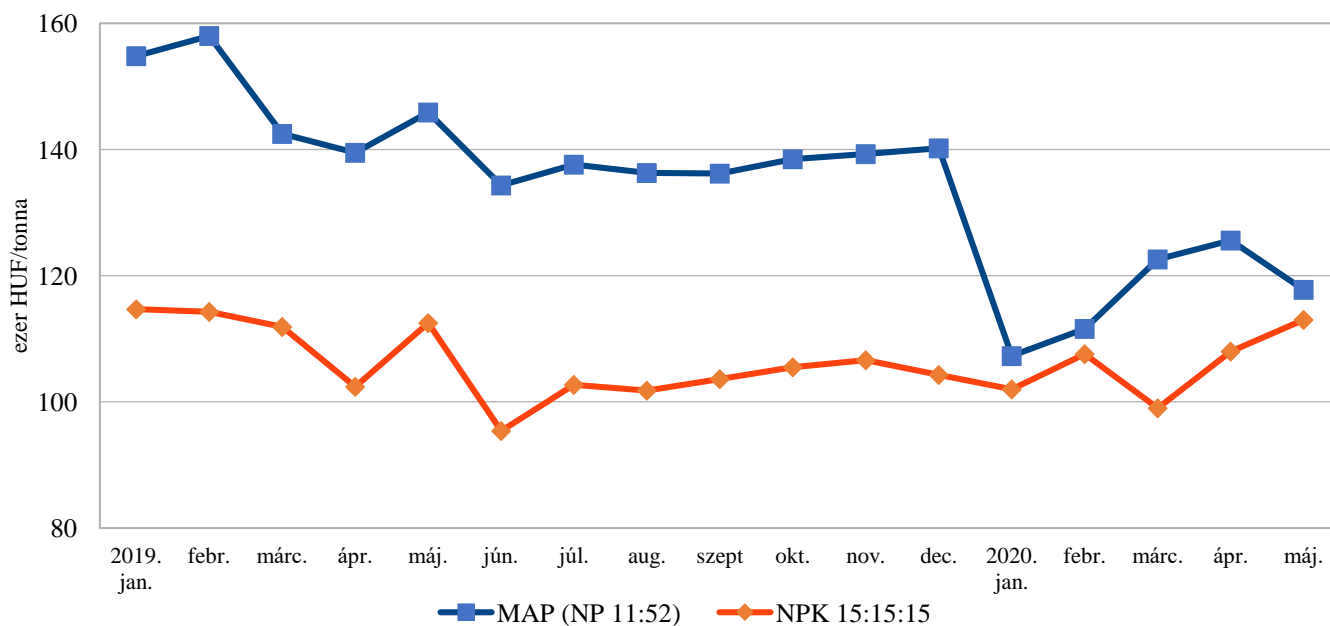
Forrás: NAIK AKI ASIR

1. ábra: Az egyszerű műtrágyák értékesítési ára (áfa nélkül) (2019–2020)



Forrás: NAIK AKI ASIR

2. ábra: Az összetett műtrágyák értékesítési ára (áfa nélkül) (2019–2020)



Forrás: NAIK AKI ASIR

Megjegyzés: MAP (NP 11:52) árkedvezményrel értékesített tételei 2020. januárjában

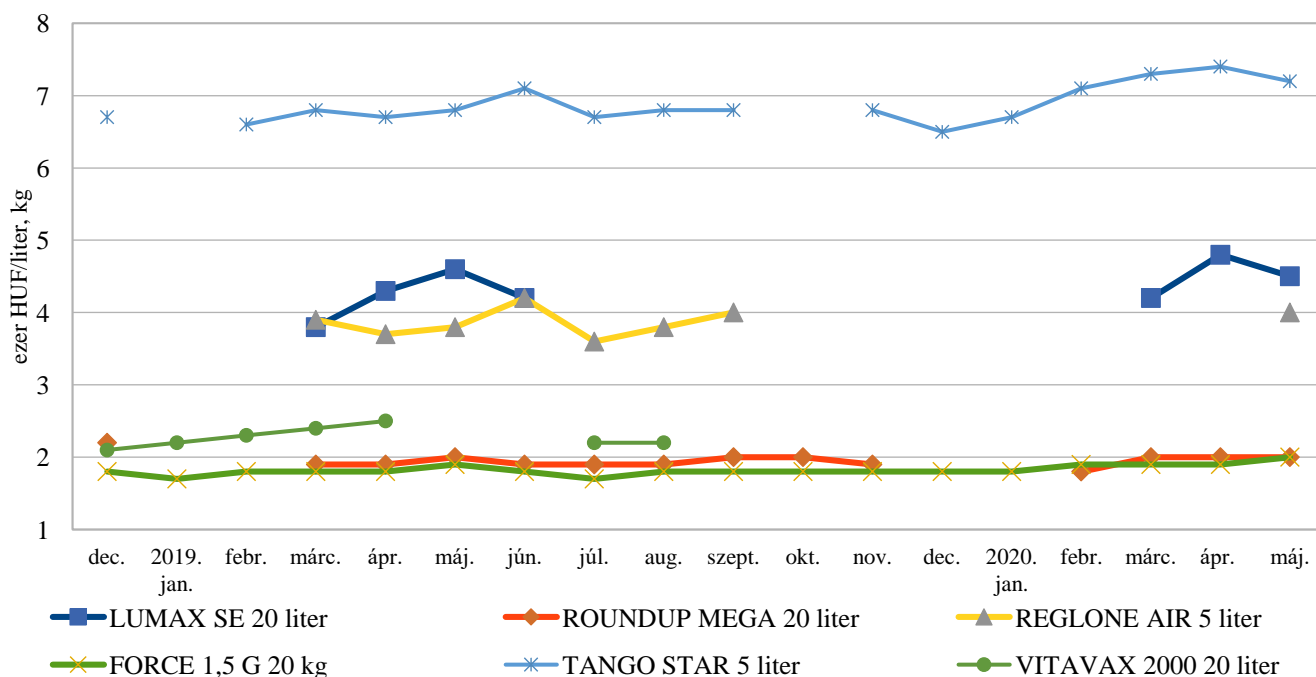
A növényvédő szerek közül mind a három szerkategóriában visszaesett a kereslet, a Pulsar 40 kivételével. Amennyiben a talajfertőtlenítőkől eltekintünk, akkor a rovarölő és gombaölő szerek forgalma a felére, míg a gyomirtóké harmadára esett vissza a tárgy hónapban az előző hónaphoz képest. A korábbi év azonos időszaká-

hoz képest a vizsgált szerek forgalma gombaölők esetében a hatodára, rovarölőknél a felére, míg gyomirtók esetén a kétharmadára esett vissza. Ez a csökkenés a viszonylag száraz áprilisként és az elmúlt néhány hónap kiemelkedően magas felvásárlásainak tudható be. Az értékesítési árak az előző hónaphoz képest mérséklődtek egyes rovarölők és gyomirtók kivételével. 2019. év

azonos időszakához képest a megfigyelt hónapban a legtöbb termék esetében árnövekedés volt tapasztalható

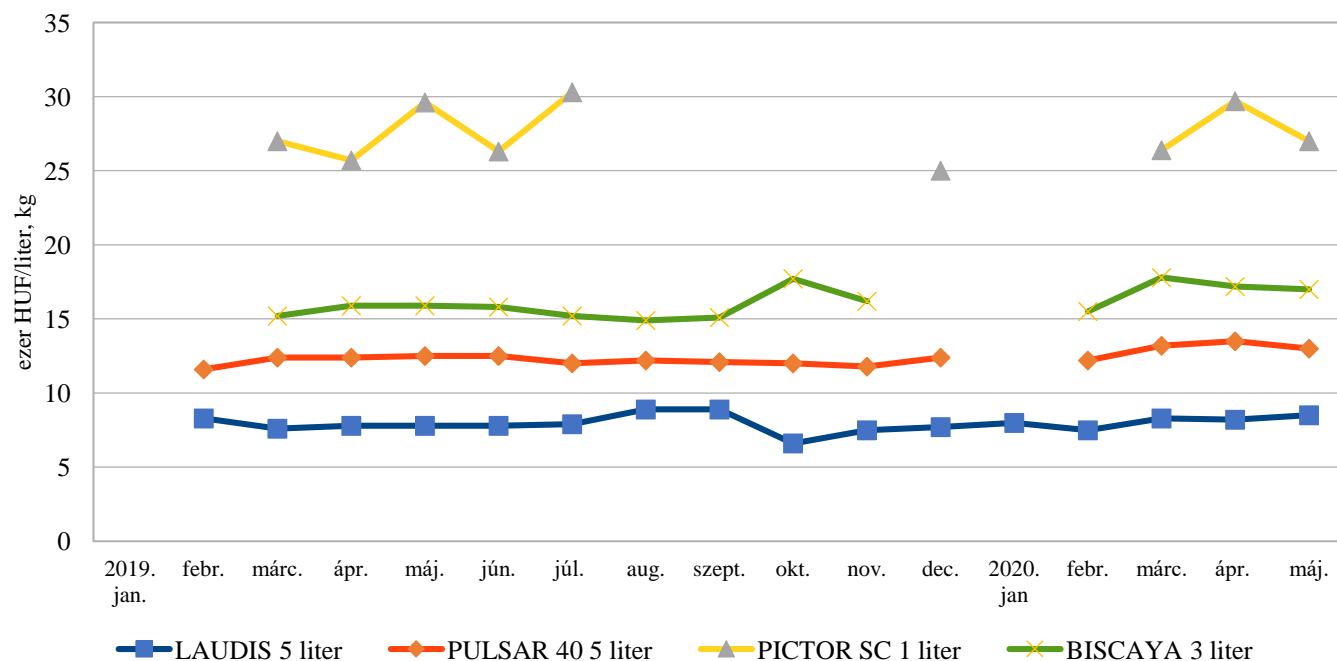
(+1,4–7,8 százalékos), míg a Pictor SC és a Wing-P esetében 4,5 százalékos árcsökkenés (3. és 4. ábra).

3. ábra: Egyes növényvédő szerek értékesítési ára (áfa nélkül) 1. (2019–2020)



Forrás: NAIK AKI ASIR

4. ábra: Egyes növényvédő szerek értékesítési ára (áfa nélkül) 2. (2019–2020)



Forrás: NAIK AKI ASIR

