

XIX. évfolyam 2. szám 2018



STATISZTIKAI JELENTÉSEK

**MŰTRÁGYA-ÉRTÉKESÍTÉS
MEZŐGAZDASÁGI TERMELŐKNEK**

2018. I. negyedév

Műtrágya-értékesítés
XIX. évfolyam 2. szám 2018

Megjelenik negyedévente
2018. május 28.

Felelős szerkesztő
Bábáné Demeter Edit

Szerző
Csoltai Veronika
csoltai.veronika@aki.gov.hu

Kiadó
Agrárgazdasági Kutató Intézet
H-1093 Budapest, Zsil utca 3–5.
Postacím: H-1463 Budapest, Pf. 944
Telefon: (+36 1) 217-1011
Fax: (+36 1) 217-8111
www.aki.gov.hu
aki@aki.gov.hu
https://asir.aki.gov.hu

ISSN 1418 2130

Ezen kívül figyelmébe ajánljuk az Agrárstatisztikai Információs Osztály adatgyűjtéseinek statisztikai jelentéseit, valamint a rendszeresen megjelenő Agrárpiaci Információkat, amely áttekinti a főbb gazdasági folyamatokat és statisztikai eredményeket.

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:
Publikációs Csoport
publikacio@aki.gov.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

Műtrágya-értékesítés mezőgazdasági termelőknek.....	3
Információ az adatgyűjtésről	3
A műtrágya-értékesítés alakulása 2018 első negyedévében	3
Az árak alakulása 2018 első negyedévében.....	6
Műtrágya-külkereskedelem	7
Táblázatok	7
1. táblázat: Az értékesített műtrágya nitrogén-, foszfor-, káliumhatóanyag-súlya 2014–2018 első negyedévében	8
2. táblázat: Az értékesített műtrágya nitrogén-, foszfor-, kálium-hatóanyagainak megoszlása 2014–2018 első negyedévében	8
3. táblázat: A műtrágya-értékesítés alakulása természetes súlyban 2014–2018 első negyedévében.....	9
4. táblázat: A műtrágya-értékesítés alakulása értékben 2014–2018 első negyedévében.....	9
5. táblázat: A műtrágya-külkereskedelem alakulása természetes súlyban, 2014–2018	10
6. táblázat: A műtrágya-külkereskedelem alakulása értékben, 2014–2018.....	10
7. táblázat: A fontosabb egyszerű műtrágyák értékesítése 2018 első negyedévében.....	11
8. táblázat: A fontosabb összetett műtrágyák értékesítése 2018 első negyedévében.....	12

Műtrágya-értékesítés mezőgazdasági termelőknek

Információ az adatgyűjtésről

A kiadvány a Műtrágya-értékesítés című, 1282-es nyilvántartási számú Országos Statisztikai Adatfelvételi Program (OSAP) keretében végzett adatgyűjtés alapján készült.

Az adatgyűjtés a statisztikai törvény felhatalmazása alapján kiadott kormányrendelet előírásai szerint történik, figyelemmel a 138/2004/EK-rendeletre.

Az adatszolgáltatás a műtrágya-előállítással, a mezőgazdasági termelőeszközök kereskedelmével foglalkozó vállalkozások számára kötelező.

Az adatgyűjtés teljes körű, és a közvetlenül mezőgazdasági termelők részére értékesített műtrágya mennyiségéről, értékéről és áráról nyújt információt.

A jelenlegi formában 2009-től történik az adatok gyűjtése, ami a Központi Statisztikai Hivatal (KSH) és az AKI között létrejött megállapodás eredménye. Az adatgyűjtés eredményei informálnak a hazai felhasználásról és egyben lehetőséget biztosítanak az EU-s igények kielégítésére. Az adatgyűjtés negyedéves gyakorisággal történik.

A kiadvány a Központi Statisztikai Hivatal (KSH) külkereskedelmi termékforgalmi statisztikájából is megjelentet adatokat. Az európai uniós termékforgalom export- és importadatait a KSH kérdőíves módszerrel, nem teljeskörűen gyűjti. Az évente megállapításra kerülő adatszolgáltatási küszöbérték alatti éves uniós termékforgalmat bonyolító vállalkozások mentesülnek az adatszolgáltatási kötelezettség alól. Az adatszolgáltatási küszöbérték 2017-ben a kiszállításra 100 millió forint, a beérkezésekre 170 millió forintra módosult. Így a KSH – a magyar külkereskedelem koncentrátsága miatt – az EU tagállamaival termékforgalmat lebonyolító vállalkozások mindössze 10 százalékát kötelezve adatszolgáltatásra, a teljes forgalom értékének 93-97 százalékáról gyűjt információt.

Az adatgyűjtés teljes körű, és a közvetlenül mezőgazdasági termelők részére értékesített műtrágya mennyiségéről, értékéről és áráról nyújt információt.

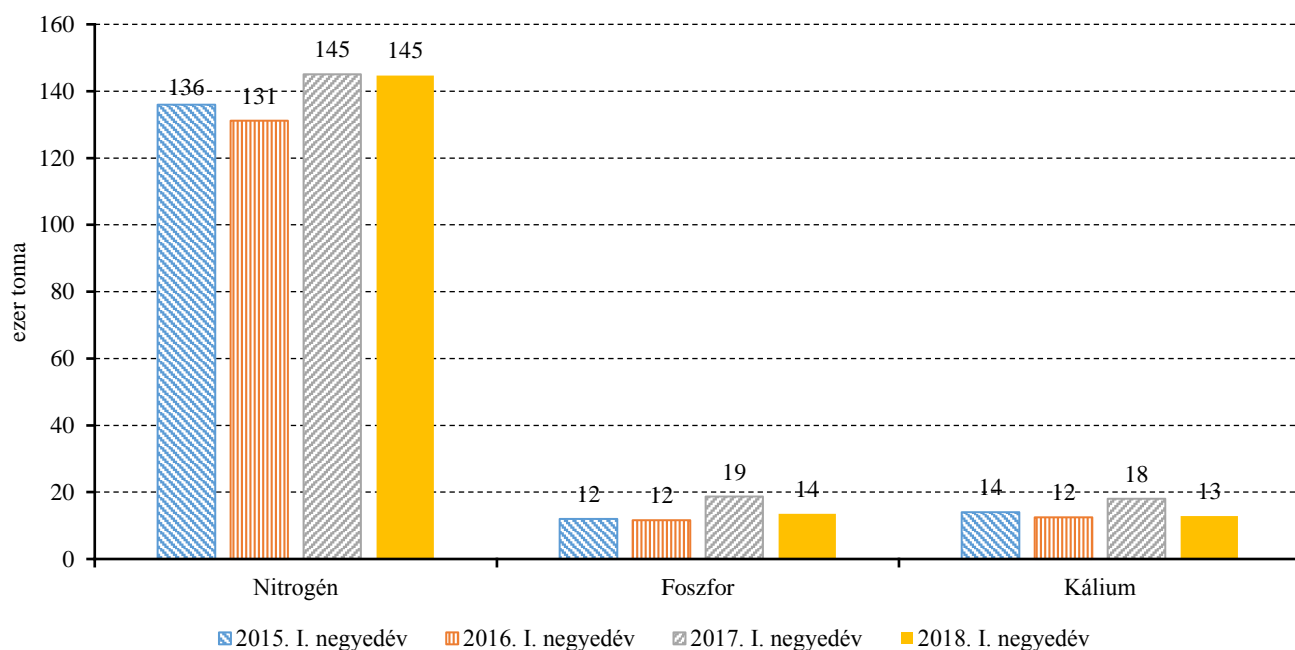
A műtrágya-értékesítés alakulása 2018 első negyedévében

A műtrágya-forgalmazók 479 ezer tonna műtrágyát értékesítettek közvetlenül mezőgazdasági termelők részére 2018 első negyedévében. Az értékesített mennyiség 14 százalékkal kevesebb volt, mint egy évvel korábban, a műtrágyaárak átlagosan 1,6 százalékkal emelkedtek. Így a műtrágya-értékesítés nettó árbevétele 35 milliárd forint volt 2018 első negyedévében, 12,7 százalékkal kisebb, mint 2017 első negyedévében.

A mezőgazdasági termelők által 2018 első negyedévében vásárolt műtrágya nitrogén-foszfor-kálium (NPK) hatóanyag-tartalma 171 ezer tonna volt, 11 ezer tonnával (–6 százalék) kevesebb az egy évvel korábbinál (1. ábra). A nitrogénhatóanyag-tartalom azonos szinten maradt, a foszfor 28 százalékkal, a kálium pedig 29 százalékkal volt alacsonyabb, mint a bázisidőszakban (1. táblázat). Az NPK-hatóanyagok aránya 2018 első negyedévében 85:8:7, míg egy évvel korábban 80:10:10 volt, azaz 2018-ban nőtt a nitrogén túlsúlya (2. táblázat).

Természetes súlyban vizsgálva 2018 első negyedévében közvetlenül mezőgazdasági termelőknek 479 ezer tonna műtrágyát értékesítettek, ebből 412 ezer tonna egykomponensű, 67 ezer tonna pedig összetett műtrágya volt (2. ábra). Az egykomponensű és az összetett műtrágya aránya 86:14 volt. A teljes műtrágya-értékesítés 14 százalékkal elmaradt az egy évvel korábbitól, ezen belül egykomponensű nitrogénműtrágyából 11 százalékkal (49 ezer tonnával), összetett műtrágyából 30 százalékkal (28 ezer tonnával) vettek kevesebbet a termelők. Az egyszerű káliumműtrágya forgalma 26 százalékkal csökkent, ezer tonnával kevesebb fogyott belőle, ellenben az egykomponensű foszforműtrágyaeladás három és félszeresére nőtt: az egy évvel korábbi 182 tonnával szemben több mint 630 tonnát értékesítettek. Egyszerű foszforműtrágyából jellemzően csak néhány száz tonna fogy negyedévenként, így egy-egy nagyobb tétel megjelenése vagy elmaradása arányaiban nagy változást képes okozni.

1. ábra: A mezőgazdasági termelők részére értékesített műtrágya nitrogén-, foszfor- és káliumhatóanyag-tartalma (2015–2018)



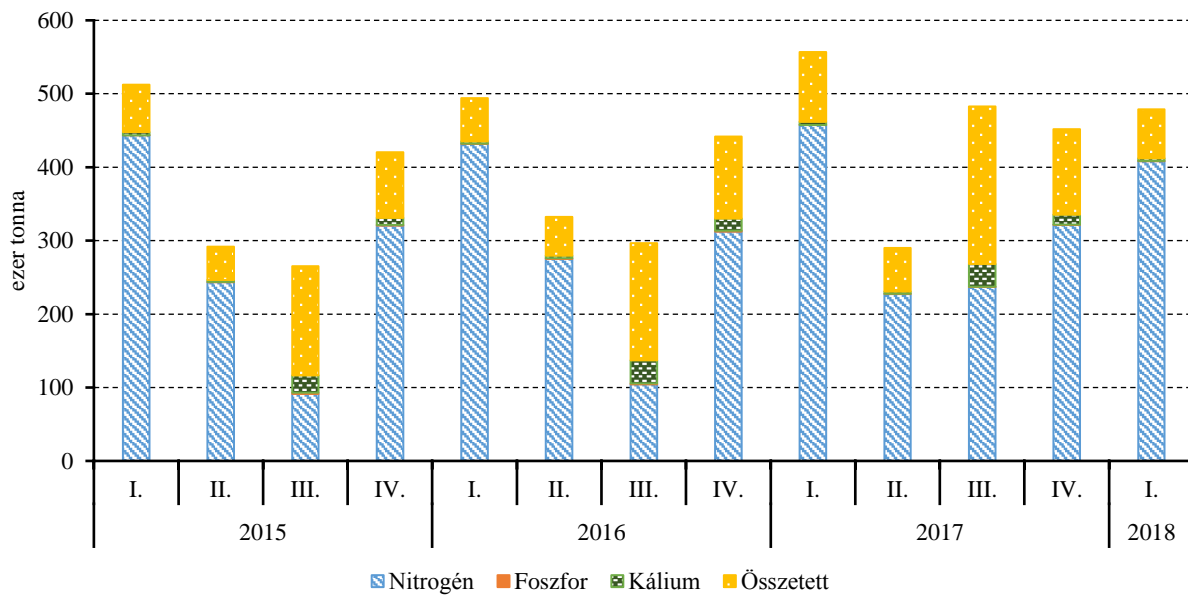
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály adatgyűjtése alapján

Az egyszerű foszfátműtrágya iránti igény viszonylag alacsony, hiszen a gazdák a foszforutánpótlást inkább magas foszfortartalmú, de más összetevőt is tartalmazó műtrágya alkalmazásával oldják meg. Jellegzetesen ilyen termék a monoammónium-foszfát vagy a diammónium-foszfát. Az előző évekhez hasonlóan a legnagyobb kereslet a mészammon-salétrom (MAS) iránt jelentkezett 2018 első negyedévében. A teljes műtrágyaforgalom 51 százalékát, az egykomponensű nitrogénműtrágya-értékesítés 60 százalékát a MAS tette ki: 246 ezer tonnát adtak el belőle. A második legnépszerűbb termék, az ammónium-nitrát (34 ezer tonna) a teljes műtrágya-értékesítés 7 százalékát fedte le 2018 első negyedévében. A 18–20,5 százalék hatóanyag-tartalmú superfoszfát iránti kereslet 629 tonna volt, az egy évvel

korábbi mennyiség több mint négyszerese. A kálium-klorid-eladás 3 ezer tonna volt, ezer tonnával kevesebb, mint egy évvel korábban.

A 2017. első negyedévi szokatlanul magas összetett műtrágyák iránti kereslet 2018 azonos időszakára visszaállt a korábbi évek szintjére. A legnépszerűbb összetétel, az NPK 15-15-15-ös 16,8 ezer tonnás mennyisége a teljes műtrágya-értékesítés 3,5 százalékát, az összetett műtrágyák értékesítésének 25 százalékát tette ki. További jelentős mennyiségben értékesített összetétel volt még 2018 első negyedévében az NPK 8-24-24 (9 ezer tonna), az NPK 15-20-10 (6 ezer tonna) és az NP 20-10 (1,8 ezer tonna). Részesedésük az összetett műtrágyák teljes eladásából fenti sorrend szerint 14, 9, illetve 3 százalék volt 2018 első negyedévében.

2. ábra: A mezőgazdasági termelők részére értékesített műtrágya mennyisége negyedévenként, természetes súlyban (2015–2018)



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály adatgyűjtése alapján

Az árak alakulása 2018 első negyedében

A KSH tájékoztatása szerint a mezőgazdasági termelők árak szintje 1,3 százalékkal, a mezőgazdasági ráfordítások árszintje 2,0 százalékkal emelkedett 2018 első negyedében az előző év azonos időszakához viszonyítva. A növényi termékek termelők ára 0,9 százalékkal, az élő állatok és állati termékek ára 1,9 százalékkal volt magasabb a 2017. évi szintnél. A gabonafélék termelők ára 8,7 százalékkal nőtt, a kukoricáé 10,0 százalékkal, míg a búzáé 8,1 százalékkal volt magasabb, mint a bázisidőszakban. Az olajnövények ára 10,1 százalékkal csökkent, ezen belül a napraforgó termelők ára 11,7 százalékkal esett vissza.

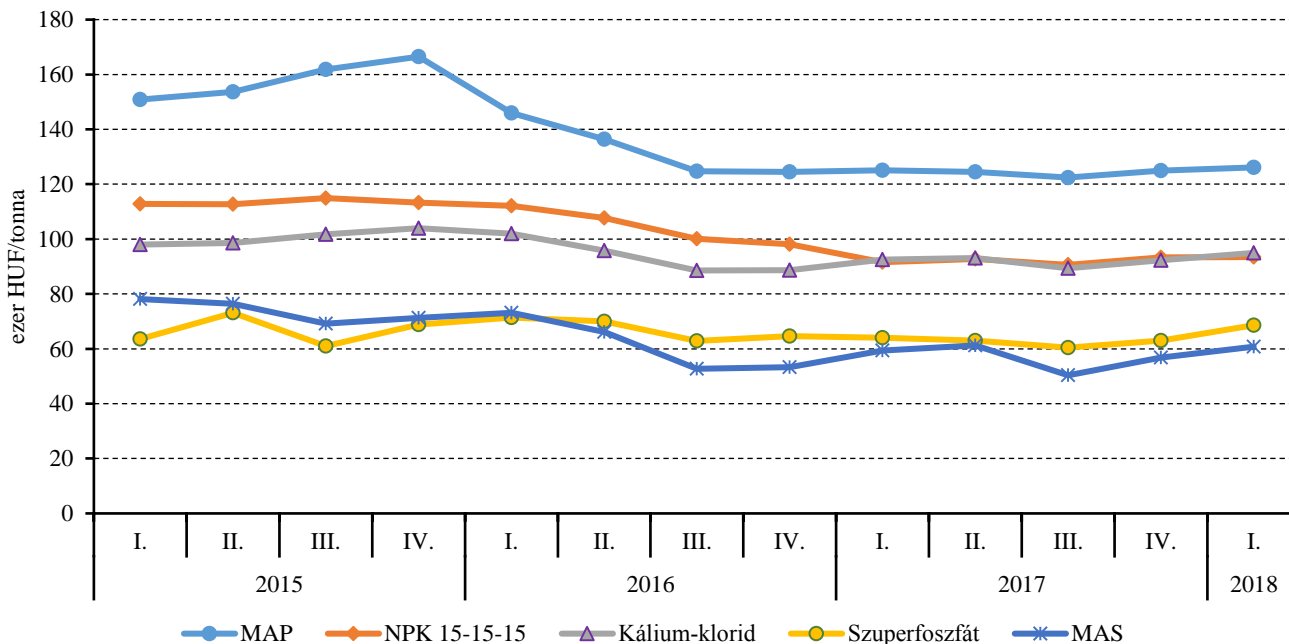
A mezőgazdasági termelés során közvetlenül használt anyagok körében a műtrágya árak 1,6 százalékkal voltak magasabbak az előző év azonos időszakához képest. Az

elmúlt félévben folyamatosan emelkedtek az árak, ennek ellenére még mindig jelentősen elmaradtak a 2015. évi árszinttől. Az energia ára 0,5 százalékkal, a növényvédőszer áraké 2,0 százalékkal bővült 2018 első negyedében az előző év azonos időszakához mérten. A vetőmagárak 5,4 százalékkal voltak alacsonyabbak az egy évvel korábbinál, míg a takarmányfélék ára 2,4 százalékkal nőtt 2017 azonos időszakához mérten.

A 3. ábrán néhány fontos műtrágya árának alakulása látható. Az előző, azaz 2017 negyedik negyedéhez képest az itt kiemelt műtrágyák közül csak az NPK 15-15-15 átlagára maradt azonos szinten, a többi termék ára emelkedett: a szuperfoszfáté 9, a mézszammon-salétromé (MAS) 7, a kálium-kloridé 3, a monoammónium-foszfáté (MAP) 1 százalékkal.

Az előző év azonos időszakához viszonyítva mindegyik vizsgált műtrágya ára emelkedett, a legnagyobb mértékben (+7 százalékkal) a szuperfoszfáté.

3. ábra: Néhány fontosabb műtrágya ÁFA nélküli átlagárának alakulása negyedévenként 2015 és 2018 között



Forrás: KSH-adatok alapján az AKI Agrárstatisztikai Információs Osztályán készült összeállítás

Műtrágya-külkereskedelem

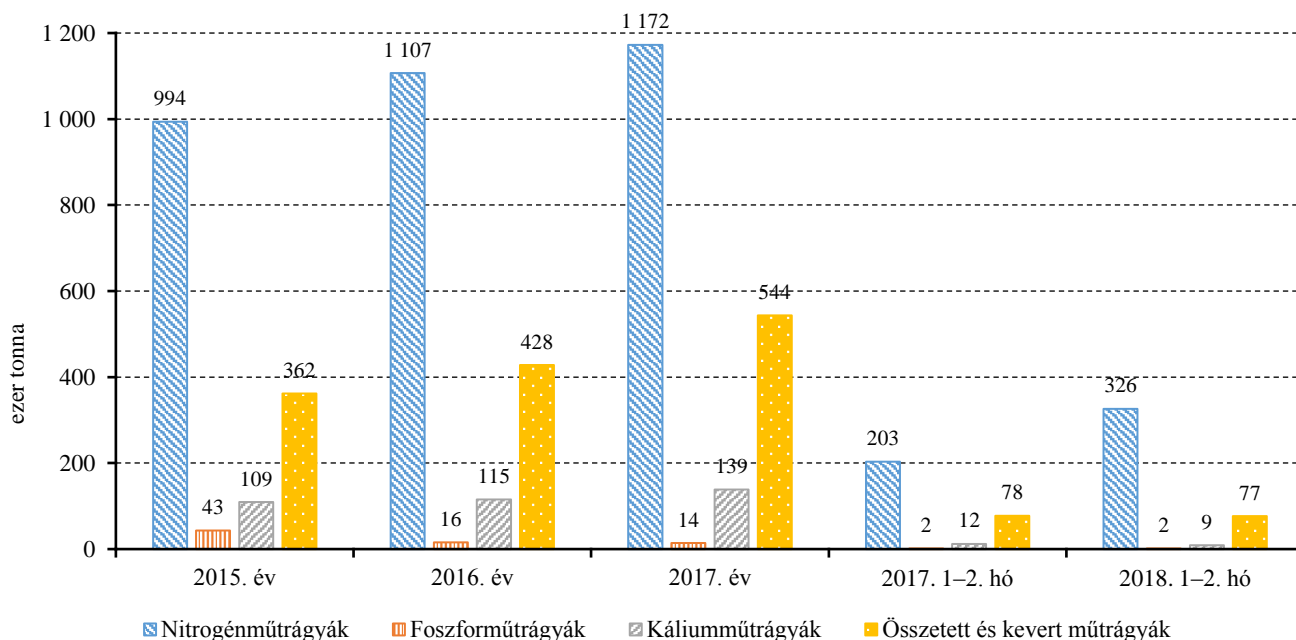
Az összefoglaló készítésének időpontjában rendelkezésre álló külkereskedelmi adatok alapján 2018 január–februárjában összesen 413 ezer tonna importműtrágya érkezett Magyarországra, amelyből 326 ezer tonna volt az egyszerű nitrogén, 1,5 ezer tonna a foszfor, 9,1 ezer tonna a kálium és 77 ezer tonna az összetett műtrágya (4. ábra; 5. táblázat). A teljes mennyiség 40 százalékkal több volt, mint 2017 első két hónapjában, mert az egyszerű nitrogénműtrágya importvolumene 61 százalékkal nőtt. Ezzel szemben az egyszerű foszforműtrágya behozatala 18 százalékkal, az összetett műtrágyáké 2, az egyszerű káliumműtrágyáké 26 százalékkal maradt el a bázisidőszak szintjétől.

Az importműtrágyák átlagára több mint 17,3 százalékkal csökkent 2017 azonos időszakához képest. Az egyszerű nitrogénműtrágyák forintban számolt importátlagára 13, az összetett műtrágyáké 3 százalékkal volt alacsonyabb, a kálium és a foszfor importára ugyanakkor 18 és 9 százalékkal volt magasabb 2018 első két hónapjában, mint egy évvel korábban.

A műtrágyaexport 2018 első két hónapjában összesen 143 ezer tonna volt, amelyből 129 ezer tonnát (91 százalék) tett ki az egyszerű nitrogén, 1,7 ezer tonnát (1,2 százalék) az egyszerű kálium és 12 ezer tonnát (8 százalék) az összetett műtrágya. Az exportra szállított egyszerű nitrogénműtrágya átlagára közel azonos szinten maradt 2017 első két hónapjához viszonyítva. Az összetett műtrágyák exportára nem egészen 7 százalékkal volt alacsonyabb az egy évvel korábbinál.

Az import nitrogénműtrágya 32 százaléka (106 ezer tonna) Ausztriából, 22 százaléka (73 ezer tonna) Szlovákiából, 10 százaléka (34 ezer tonna) Szerbiából érkezett. A többi, legalább 5 ezer tonnát szállító ország Ukrajna, Németország, Románia és Hollandia volt. Az egyszerű foszforműtrágya 96 százaléka három országból érkezett: Lengyelországból 44, Ausztriából 36 és Németországból 12 százaléka. A káliumműtrágya két legfontosabb beszerzési forrása 2018 első két hónapjában Németország és Oroszország (46, illetve 45 százalék) volt. Az összetett műtrágya szállítói – Oroszország, Szerbia, Lengyelország, Ausztria, Szlovénia és Németország – 8–24 százalékos részesedést értek el az importból.

4. ábra: Az importműtrágya mennyiségének alakulása (2015–2018)



Forrás: KSH-adatok alapján az AKI Statisztikai Osztályán készült összeállítás

1. táblázat: **Az értékesített műtrágya nitrogén-, foszfor-, káliumhatóanyag-súlya 2014–2018 első negyedévében^{a)}**

Megnevezés	tonna					
	2014. I. negyedév	2015. I. negyedév	2016. I. negyedév	2017. I. negyedév	2018. I. negyedév	2018. I. n. év/ 2017. I. n. év, %
Egyszerű műtrágyák összesen	143 328	131 866	126 594	136 162	138 639	101,8
Ebből: Nitrogén	140 809	129 276	124 774	133 575	136 676	102,3
Foszfor	104	59	159	35	117	335,5
Kálium	2 415	2 531	1 660	2 552	1 846	72,3
Összetett műtrágyák összesen	35 977	30 259	28 673	45 535	32 401	71,2
Ebből: Nitrogén	8 977	7 010	6 351	11 440	8 031	70,2
Foszfor	14 120	12 026	11 485	18 621	13 392	71,9
Kálium	12 880	11 223	10 837	15 474	10 978	70,9
NPK-műtrágyák összesen	179 305	162 125	155 267	181 697	171 040	94,1
Ebből: Nitrogén	149 786	136 286	131 125	145 015	144 706	99,8
Foszfor	14 224	12 085	11 645	18 656	13 509	72,4
Kálium	15 295	13 754	12 498	18 026	12 824	71,1

^{a)} A táblázat a mezőgazdasági termelőknek, erdőgazdaságoknak, egyéb közvetlen felhasználóknak, valamint az áfészeknek, gazda- és vegyesboltoknak értékesített műtrágyát tartalmazza.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály adatgyűjtése alapján

2. táblázat: **Az értékesített műtrágya nitrogén-, foszfor-, kálium-hatóanyagainak megoszlása 2014–2018 első negyedévében^{a)}**

Megnevezés	százalék				
	2014. I. negyedév	2015. I. negyedév	2016. I. negyedév	2017. I. negyedév	2018. I. negyedév
Egyszerű műtrágyák összesen	80	81	82	75	81
Ebből: Nitrogén	98	98	99	98	99
Foszfor	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1
Kálium	2	2	1	2	1
Összetett műtrágyák összesen	20	19	18	25	19
Ebből: Nitrogén	25	23	22	25	25
Foszfor	39	40	40	41	41
Kálium	36	37	38	34	34
NPK-műtrágyák összesen	100	100	100	100	100
Ebből: Nitrogén	84	84	84	80	85
Foszfor	8	7	7	10	8
Kálium	9	8	8	10	7

^{a)} A táblázat a mezőgazdasági termelőknek, erdőgazdaságoknak, egyéb közvetlen felhasználóknak, valamint az áfészeknek, gazda- és vegyesboltoknak értékesített műtrágyát tartalmazza.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály adatgyűjtése alapján

3. táblázat: **A műtrágya-értékesítés alakulása természetes súlyban 2014–2018 első negyedében^{a)}**

Megnevezés	tonna					
	2014. I. negyedév	2015. I. negyedév	2016. I. negyedév	2017. I. negyedév	2018. I. negyedév	2018. I. n. év/ 2017. I. n. év, %
Egyszerű műtrágyák összesen	491 201	447 988	435 275	461 903	411 935	89,2
Ebből: Nitrogén	486 564	443 318	431 595	457 352	408 081	89,2
Foszfor	429	303	775	182	633	348,1
Kálium	4 208	4 367	2 904	4 368	3 221	73,7
Összetett műtrágyák összesen	77 270	64 348	58 783	95 017	66 796	70,3
NPK-műtrágyák összesen	568 471	512 336	494 058	556 919	478 731	86,0

^{a)} A táblázat a mezőgazdasági termelőknek, erdőgazdaságoknak, egyéb közvetlen felhasználóknak, valamint az áfészeknek, gazda- és vegyesboltoknak értékesített műtrágyát tartalmazza.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály adatgyűjtése alapján

4. táblázat: **A műtrágya-értékesítés alakulása értékben 2014–2018 első negyedében^{a)}**

Megnevezés	millió HUF					
	2014. I. negyedév	2015. I. negyedév	2016. I. negyedév	2017. I. negyedév	2018. I. negyedév	2018. I. n. év/ 2017. I. n. év, %
Egyszerű műtrágyák összesen	37 079	35 963	32 710	28 843	26 492	91,8
Ebből: Nitrogén	36 590	35 468	32 335	28 401	26 111	91,9
Foszfor	33	21	47	15	43	297,4
Kálium	456	474	328	428	338	78,9
Összetett műtrágyák összesen	9 649	8 473	7 725	10 278	7 848	76,4
NPK-műtrágyák összesen	46 728	44 436	40 435	39 122	34 340	87,8
Egyéb, nem NPK-műtrágya	210	295	329	612	362	59,1
Műtrágya-értékesítés összesen	46 938	44 731	40 764	39 734	34 702	87,3

^{a)} A táblázat a mezőgazdasági termelőknek, erdőgazdaságoknak, egyéb közvetlen felhasználóknak, valamint az áfészeknek, gazda- és vegyesboltoknak értékesített műtrágyát tartalmazza.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály adatgyűjtése alapján

5. táblázat: A műtrágya-külkereskedelem alakulása természetes súlyban, 2014–2018

	tonna					
Megnevezés	2014. év	2015. év	2016. év	2017. év	2017. I–II. hó	2018. I–II. hó
IMPORT						
Egyszerű nitrogénműtrágyák	891 240	993 635	1 106 735	1 172 361	202 928	326 264
Egyszerű foszforműtrágyák	33 332	43 041	15 635	14 290	1 869	1 524
Egyszerű káliumműtrágyák	140 381	109 254	115 127	138 728	12 283	9 139
Összetett műtrágyák	388 321	362 116	427 988	543 633	77 819	76 527
NPK-műtrágyák összesen	1 453 274	1 508 046	1 665 485	1 869 013	294 898	413 455
EXPORT						
Egyszerű nitrogénműtrágyák	634 796	380 169	405 520	606 347	156 568	129 431
Egyszerű foszforműtrágyák	508	2 040	945	871	0	35
Egyszerű káliumműtrágyák	11 817	9 934	9 069	5 077	874	1 705
Összetett műtrágyák összesen	80 505	84 924	95 998	76 238	14 791	11 568
NPK-műtrágyák összesen	727 626	477 067	511 532	688 533	172 233	142 738

Forrás: KSH

6. táblázat: A műtrágya-külkereskedelem alakulása értékben, 2014–2018

	millió HUF					
Megnevezés	2014. év	2015. év	2016. év	2017. év	2017. I–II. hó	2018. I–II. hó
IMPORT						
Egyszerű nitrogénműtrágyák	43 169	48 913	44 583	46 298	8 842	12 417
Egyszerű foszforműtrágyák	1 618	1 659	683	671	80	71
Egyszerű káliumműtrágyák	11 625	10 298	9 155	10 903	1 017	889
Összetett műtrágyák	44 676	45 857	48 846	56 340	8 876	8 440
NPK-műtrágyák összesen	101 089	106 728	103 267	114 211	18 815	21 817
EXPORT						
Egyszerű nitrogénműtrágyák	39 018	26 717	22 783	29 990	8 091	7 339
Egyszerű foszforműtrágyák	19	78	55	65	0	3
Egyszerű káliumműtrágyák	1 081	1 112	767	508	84	174
Összetett műtrágyák összesen	9 707	11 010	11 048	8 732	1 582	1 323
NPK-műtrágyák összesen	49 825	38 918	34 652	39 296	9 756	8 839

Forrás: KSH

7. táblázat: **A fontosabb egyszerű műtrágyák értékesítése 2018 első negyedében^{a)}**

Megnevezés	Hatóanyag-tartalom, százalék	Természetes súly, tonna	Hatóanyag-súly, tonna	Érték eladási áron (áfa nélkül), millió HUF	Áfa nélküli átlagár, ezer HUF/tonna
Nitrogénműtrágyák összesen		408 081	136 676	26 111	64,0
Ammónium-nitrát, szemcsés	33,5–34,0	33 738	11 166	2 690	79,7
Kalcium-nitrát	15,5	242	37	23	96,8
Karbamid/Urea	46	22 492	10 347	1 886	83,8
Mézsammon-salétrom ^{b)}	27	245 677	66 333	14 976	61,0
NS-típusú műtrágyák összesen		31 901	7 284	2 191	68,7
Ammónium-szulfát	20–20,5	16 266	3 302	1 074	66,0
NS 21%+24S	21	3 298	792	215	65,1
NS 26%+10S	26	10 263	2 668	718	70,0
Oldatműtrágyák összesen		64 653	18 475	3 692	57,1
Nitrosol, DAM	30	39 191	11 757	2 212	56,5
Fertisol 23-24	23–24	4 373	1 009	262	60,0
UAN	30	105	32	6	58,7
Egyéb nitrogéntartalmú műtrágya		9 377	23 034	653	69,6
Foszforműtrágyák összesen		633	117	43	68,2
Szuperfoszfát	18–20	629	116	43	67,8
Egyéb foszfáttartalmú műtrágya		4	1	1	133,3
Káliumműtrágyák összesen		3 221	1 846	338	104,9
Kálium-klorid, granulált	60	2 656	1 594	253	95,1
Kálium-szulfát	50	198	99	36	182,0
Korn-káli	40	20	8	2	96,6
Patent-káli	30	86	26	11	133,1
Egyéb káliumtartalmú műtrágya		261	120	36	136,9
Összetett műtrágyák összesen		66 796	32 401	7 848	117,5
Egyszerű és összetett műtrágyák összesen		478 731	171 040	34 340	–
Egyéb, nem NPK-műtrágyák összesen				362	
Műtrágya-értékesítés összesen				34 702	

^{a)} A táblázat a mezőgazdasági termelőknek, erdőgazdaságoknak, egyéb közvetlen felhasználóknak, valamint az áfészeknek, gazda- és vegyesboltoknak értékesített műtrágyát tartalmazza.

^{b)} Ebben a sorban jelenik meg a pétisó, a linziszó, a duslói só, a CAN stb.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály adatgyűjtése alapján

8. táblázat: **A fontosabb összetett műtrágyák értékesítése^{a)} 2018 első negyedében**

A termék megnevezése	Mennyiség természetes súlyban, tonna	Hatóanyagssúly, tonna			Érték eladási áron (áfa nélkül), millió HUF	Áfa nélküli átlagár, ezer HUF/tonna
		N	P	K		
NPK-műtrágyák összesen	66 796	8 031	13 392	10 978	7 848	117,5
NP 3-22%	205	6	45	0	33	163,6
NP 8-30%	239	19	72	0	44	184,8
NP 12-52% (MAP)	1 297	143	675	0	164	126,1
NP 15-20%	95	14	19	0	17	181,6
NP 18-46%	1 170	211	538	0	151	128,8
NP 20-10%	1 804	361	180	0	182	101,1
NP 20-20%	1 629	326	326	0	149	91,5
Egyéb NP	974	146	226	0	101	104,1
PK 10-25%	113	0	11	28	9	82,9
PK 10-28%	302	0	30	84	29	96,4
Egyéb PK	142	0	27	37	19	130,2
NPK 3,5-7-25%	141	5	10	35	14	97,3
NPK 3,5-10-20%	99	3	10	20	9	89,7
NPK 4-17-30%	126	5	21	38	16	127,1
NPK 5-10-30%	730	37	73	219	71	96,6
NPK 5-19-10%	154	8	29	15	28	182,6
NPK 6-12-24%	407	24	49	98	41	101,4
NPK 6-20-30%	664	40	133	199	74	110,7
NPK 6-26-30%	121	7	32	36	14	118,6
NPK 7-20-28%	1 173	82	235	328	162	137,8
NPK 7-20-30%	1 620	113	324	486	178	109,9
NPK 7-21-21%	835	58	175	175	91	108,9
NPK 8-20-30%	573	46	115	172	64	112,6
NPK 8-21-21%	312	25	65	65	37	118,0
NPK 8-24-24%	8 999	720	2 160	2 160	1 096	121,8
NPK 10-20-10%	286	29	57	29	25	89,3
NPK 10-26-26%	5 250	525	1 365	1 365	581	110,6
NPK 12-12-17%	304	36	36	52	38	125,3
NPK 15-15-15%	16 811	2 522	2 522	2 522	1 573	93,6
NPK 15-20-10%	6 245	937	1 249	625	910	145,6
NPK 16-16-16%	1 376	220	220	220	131	95,2
NPK 16-27-7%	2 147	343	580	150	279	129,8
Egyéb NPK-műtrágyák	10 453	1 020	1 783	1 820	1 518	145,2

^{a)} A táblázat a mezőgazdasági termelőknek, erdőgazdaságoknak, egyéb közvetlen felhasználóknak, valamint az áfészeknek, gazda- és vegyesboltoknak értékesített műtrágyát tartalmazza.

Megjegyzés: A táblázat a legalább 50 tonnás forgalmat elért összetett műtrágyákat tartalmazza.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály adatgyűjtése alapján

