

XVI. évfolyam 1. szám 2017



**STATISZTIKAI JELENTÉSEK**  
NÖVÉNYVÉDŐ SZEREK ÉRTÉKESÍTÉSE, 2016

**Növényvédő szerek értékesítése, 2016  
XVI. évfolyam 1. szám 2017**

Megjelenik évente  
2017. április 19.

**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) 217-1011  
Fax: (+36 1) 217-4469  
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 összefoglalóit, amelyek áttekintik a főbb gazdasági folyamatokat és statisztikai eredményeket.

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:

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

## Tartalomjegyzék

Összefoglaló .....	3
Külkereskedelem .....	6
Főbb mezőgazdasági inputok árváltozása.....	8

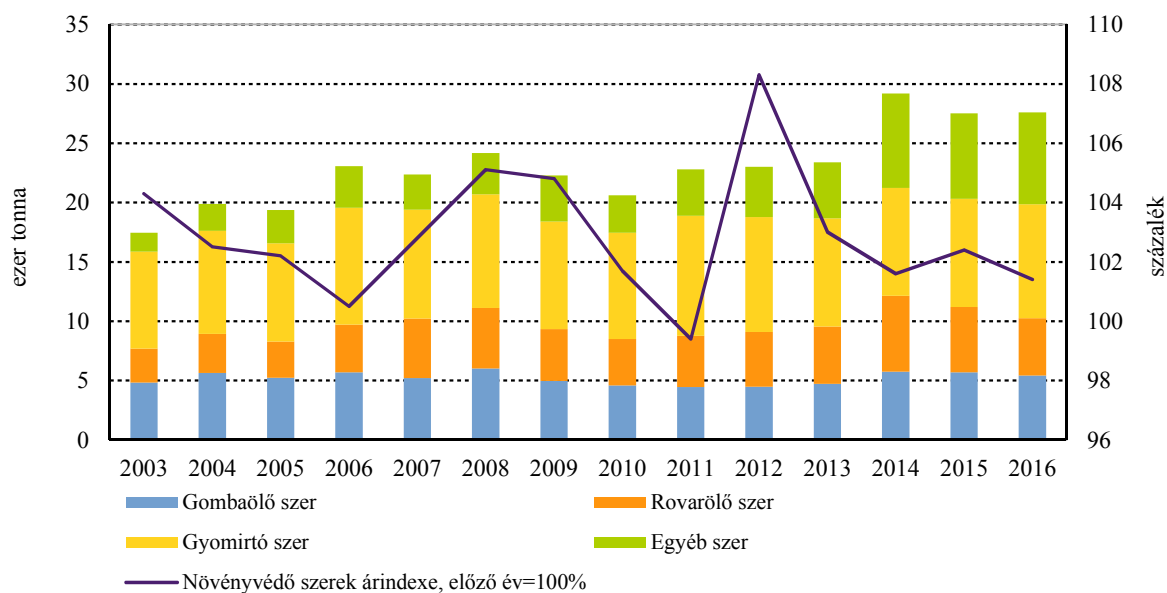
Minden jog fenntartva. A kiadvány bármely részének sokszorosítása, adatainak bármilyen formában (nyomtatott vagy elektronikus) történő tárolása vagy továbbítása, illetőleg bármilyen elven működő adatbázis kezelő segítségével történő felhasználása csak a kiadó előzetes írásbeli engedélyével történhet.

## Összefoglaló

A növényvédő szerek felhasznált mennyisége 2016-ban nem változott 2015-höz képest, maradt 27,5 ezer tonnás a forgalom, értékben pedig mintegy 2 százalékos növekedés volt tapasztalható. A gombaölő szerek iránti kereslet 5, a rovarölő szereké pedig 12 százalékkal volt kisebb a tárgyévben, mint egy évvel korábban. A gyomirtó és az egyéb szerek értékesített volumene 2016-ban azonban 5,3, illetve 7 százalékkal növekedett a 2015. évi forgalomhoz képest. A 2015. és 2016. évek téli időjárása jóval enyhébb és csapadékosabb volt, mint a 2016/2017. évi, amely az elmúlt 10 év leghidegebb telének tudható be. Az általunk megfigyelt növényvédő szerek közül 2016-ban a rovarölő kategóriában egyértelműen a talajlakó kártevők elleni szerek fogytak a legnagyobb arányban, amely az előző két év

enyhe telének következménye. Könnyebben átteleltek a megszokottnál melegebb időjárás miatt a kártevők és kórokozók, nem pusztultak el olyan mértékben, mint az elvárható lett volna. Az idei fagyos tél kedvezett a termelőknek abból a szempontból, hogy lényegesen kevesebb egyed élte túl a növénytermesztés szempontjából kártékony rovarok, kismélsők és kórokozók közül. Várhatóan a 2017-es szezonban az ilyen jellegű szerekből kevesebb kerül értékesítésre. 2016 nyara az átlagnak megfelelően meleg volt, viszonylag sok csapadékkal. A gyomirtó szerek közül a parlagfű elleni készítményeket használták fel a legnagyobb mennyiségben a gazdák, illetve a tavaszi vetésű növények esetében kellett jobban odafigyelniük a gyomirtásra.

1. ábra: A növényvédőszer-értékesítés alakulása Magyarországon



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

1. táblázat: Növényvédőszer-értékesítés szercsoportonkénti alakulása

Megnevezés	2015	2016	2016/2015 (%)
Értékesített növényvédő szer	27 528	27 541	100,0
Ebből: Gombaölő szer	5 699	5 418	95,1
Rovarölő szer	5 491	4 834	88,0
Gyomirtó szer	9 121	9 607	105,3
Egyéb szer	7 215	7 726	107,1

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

A kemikáliák 2016. évi nettó árbevétele 106 milliárd forint volt, ami 2 százalékkal haladja meg a 2015. évi bevételt. A különböző hatásmechanizmusú szerek értékesítési árait vizsgálva megállapíthatjuk, hogy a

gyomirtó szerek átlagára 7,5 százalékkal csökkent, a többi szerkategóriában 2-13 százalékos áremelkedés volt tapasztalható.

2. táblázat: **Növényvédőszer-értékesítés szercsoportonkénti alakulása**

Megnevezés	Értékesítés közvetlen mezőgazdasági felhasználóknak	
	tonna	millió HUF
<b>Gombaölő szer</b>		
2014. év	5 744	30 131
2015. év	5 699	27 416
2016. év	5 418	30 992
2015. év = 100%	95,0	113,0
<b>Rovarölő szer</b>		
2014. év	6 385	20 729
2015. év	5 491	17 753
2016. év	4834	18 190
2015. év = 100%	88,0	102,5
<b>Gyomirtó szer</b>		
2014. év	9 116	45 351
2015. év	9 121	49 531
2016. év	9 607	45 893
2015. év = 100%	105,3	92,6
<b>Egyéb szer</b>		
2014. év	7 847	9 685
2015. év	7 215	10 211
2016. év	7 726	10 628
2015. év = 100%	107,0	104,0
<b>Összesen</b>		
2014. év	29 093	105 897
2015. év	27 528	104 912
2016. év	27 541	106 858
2015. év = 100%	100,0	101,8

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

2011-ben újra fellendült a növényvédőszer-piac, ami máig töretlennek látszik. A 2008-as válságig folyamatosan bővült a növényvédőszer-kereskedelem hazánkban, azonban 2008–2010 között kissé megtorpant a kereslet.

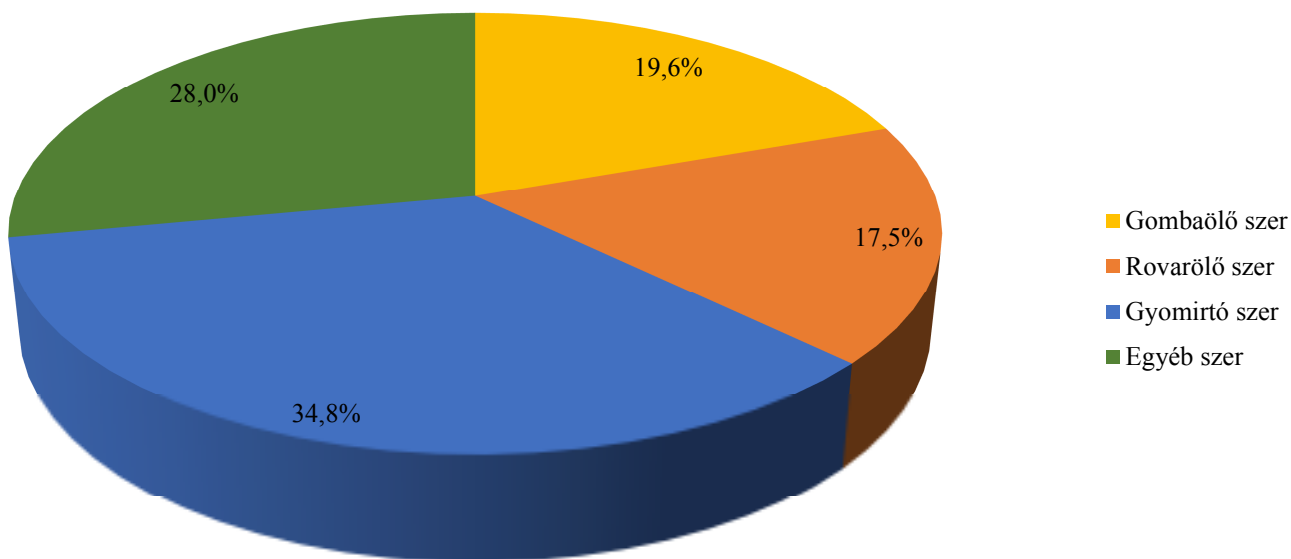
2016-ban a beérkezett forgalmi adatok alapján megállapítható, hogy átrendeződött valamelyest a növényvédőszer-piac. A tíz legnagyobb kereskedő az éves forgalom mintegy 70 százalékát lefedi. Számos kereskedőnek az előző évi árakhoz képest jóval ala-

csonyabban kellett egyes termékeit értékesítenie, hogy a piacon tudjon maradni. Volt olyan kereskedő is, aki a növényvédőszer-forgalmazást kiegészítő tevékenységként folytatta, de az árverseny miatt már nem érte meg neki fenntartani ezt a kereskedelmi ágat. Mint ismeretes 2016 második felében a Cargill Zrt. kivonult az inputanyag-forgalmazó üzletágból Magyarországon,

illetve Közép-Kelet Európában is, ám a cég készleteit sikerült a jelenlegi forgalmazóknak értékesíteniük.

A felhasználás arányait a 2. ábra szemlélteti, a legnagyobb mértékben továbbra is a gyomirtó szerekre (34,9 százalék) volt igény, ezt követi sorrendben az egyéb szerek (28,1 százalék), a gombaölő szerek (19,7 százalék), valamint a rovarölő szerek (17,6 százalék).

1. ábra: A növényvédő szerek értékesített mennyiségének megoszlása hazánkban 2016-ban



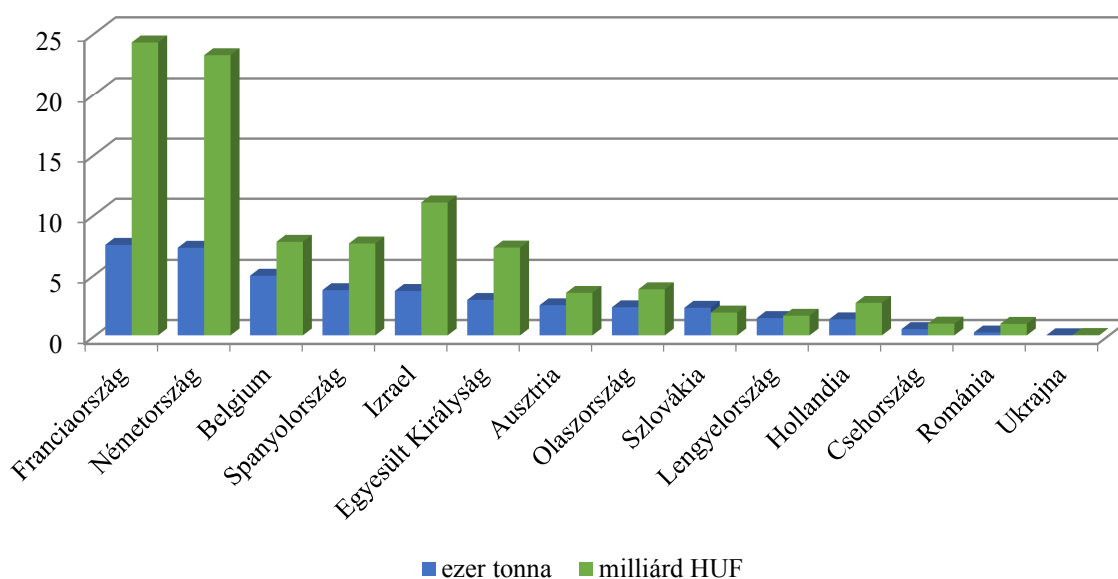
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

## Külkereskedelem

A külkereskedelmi forgalom adatai alapján megállapíthatjuk, hogy 2016-ban a növényvédőszer-import volumene 3,5 százalékkal csökkent, az exporté pedig 4 százalékkal növekedett 2015-höz képest. A tárgyévben 45,4 ezer tonna kemikáliát hoztak be az országba 107,7 milliárd forint értékben. A behozatal határparitásos értéke 5 százalékkal lett alacsonyabb. 2016-ban a növényvédőszer-piacunk importorientált volt, azonban egyre inkább közelít az exportunk az import nagyságá-

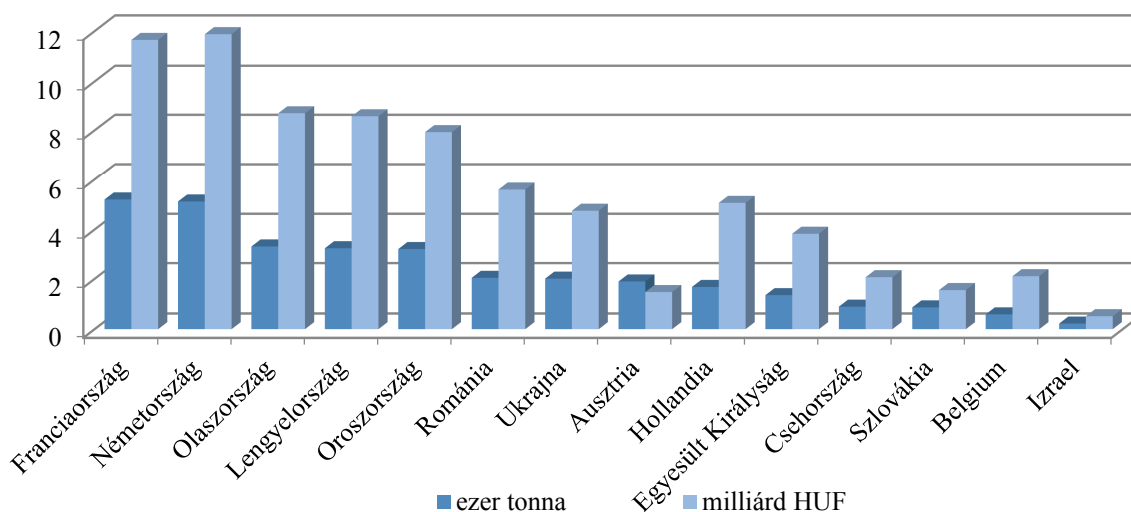
hoz. Az export értéke a tárgyévben (107,5 milliárd) megegyezett az import értékével. A behozatali és a kiviteli oldalon az első két helyen Franciaország és Németország áll, a két legfontosabb cél- és partnerország mellett számos európai uniós tagország található. Az import szempontjából jelentős forrásunk még Izrael, az exportoldalon pedig Oroszország és Ukrajna kiemelt célországunk (3. és 4. ábra).

2. ábra: A növényvédő szerek importjának alakulása a fontosabb származási helyek szerint 2016-ban



Forrás: KSH

3. ábra: A növényvédő szerek exportjának alakulása a fontosabb célországok szerint 2016-ban



Forrás: KSH

A behozatali oldalon az első két dobogós helyezett után a harmadik helyre Belgium került, míg Izrael az ötödik lett. Spanyolország a tavalyi negyedik helyét 2016-ban is megtartotta. Az exportcélországok sorrendje a következőképpen alakult: első két helyezett

mögött a harmadik helyen továbbra is Olaszország áll, ezt követi Lengyelország. Oroszország idén is javított a pozícióján, eggyel előrébb került a 6. helyről az ötödikre.

3. táblázat: **Magyarország növényvédőszer-exportja és -importja 2006–2016 között**

év	Import		Export	
	ezer tonna	milliárd HUF	ezer tonna	milliárd HUF
2006	28,9	49,3	6,1	12,7
2007	31,9	55,1	11,7	24,7
2008	36,4	66,7	16,1	32,7
2009	31,9	68,7	16,4	38,9
2010	31,0	59,4	17,1	36,6
2011	36,9	69,3	19,7	45,2
2012	36,9	74,4	21,3	52,2
2013	36,9	85,4	23,1	58,0
2014	44,7	103,6	27,3	74,5
2015	47,1	113,2	40,0	104,1
<b>2016</b>	<b>45,4</b>	<b>107,7</b>	<b>41,7</b>	<b>107,5</b>

Forrás: KSH

## Főbb mezőgazdasági inputok árváltozása

A KSH publikált adatai szerint 2016-ban a mezőgazdasági termékek termelői ára 3,8 százalékkal, a ráfordítás árszintje pedig 4,7 százalékkal csökkent az előző évhez képest. A növénytermesztési és kertészeti termékek termelői ára 5,7 százalékkal, az élő állatok és állati termékek ára 4,6 százalékkal csökkent átlagosan.

A mezőgazdasági inputok közül a növényvédő szer ára 1,4 százalékkal volt magasabb a tárgyévben, mint 2015-ben. A műtrágya árak 11,3 százalékkal csökkentek, a vetőmag árak 2,5 százalékkal emelkedtek 2016-ban az előző évhez képest.

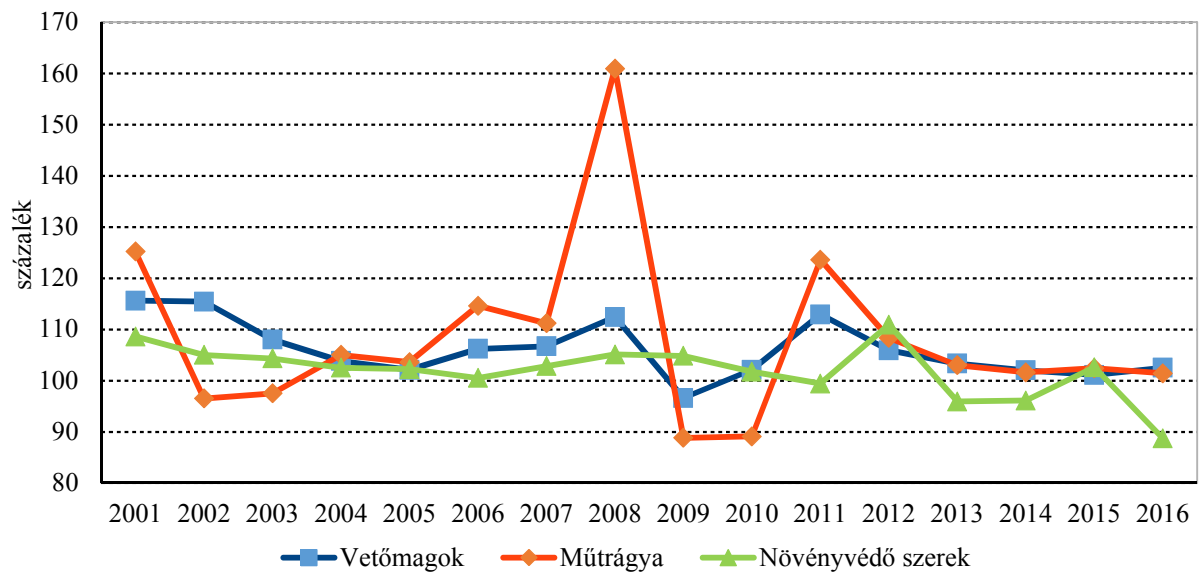
4. táblázat: **A szántóföldi növénytermesztésben leggyakrabban használt növényvédő szerek értékesítési átlagárai**

Megnevezés	HUF/kg, HUF/l			Változás (2016/2015), %
	2014	2015	2016	
	egységár			
<b>Butisan Star (H)</b>	7 900	8 730	8 788	100,7
<b>Cambio (H)</b>	2 880	2 890	3 015	104,3
<b>Caramba Turbo (F)</b>	7 390	7 550	7 514	99,5
<b>Cherokee (F)</b>	4 630	4 870	5 030	103,3
<b>Force 1,5G (I)</b>	1 930	1 960	2 125	108,4
<b>Gardoprim Plus Gold (H)</b>	3 070	3 230	3 309	102,4
<b>Laudis (H)</b>	6 830	6 840	7 068	103,3
<b>Lumax SE (H)</b>	3 160	3 320	3 386	102,0
<b>Pulsar 40 SL (H)</b>	11 140	11 260	11 567	102,7
<b>Racer (H)</b>	5 290	5 500	5 564	101,2
<b>Reglone Air (H)</b>	6 040	6 300	6 346	100,7
<b>Tango Star (F)</b>	7 480	7 840	8 000	102,0
<b>Wing-P (H)</b>	2 680	2 690	2 754	102,4

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály



4. ábra: Egyes mezőgazdasági ráfordítások árindexei 2001–2016 között (előző év=100%)



Forrás: KSH adatok alapján saját szerkesztés

