

XI. évfolyam, 2020



STATISZTIKAI JELENTÉSEK

DÍSZNÖVÉNYTERMESZTÉS ÉS GYÓGYNÖVÉNY- FELVÁSÁRLÁS

2019. év

NAIK Agrárgazdasági Kutatóintézet

**Dísznövénytermesztés és gyógynövény-felvásárlás
XI. évfolyam, 2020**

Megjelenik évente

Felelős szerkesztő

Demeter Edit

Szerző

Kiss Gabriella

kiss.gabriella@aki.naik.hu

Boldog Valéria

boldog.valeria@aki.naik.hu

Kiadó

NAIK Agrárgazdasági Kutatóintézet

H-1093 Budapest, Zsil utca 3-5.

Telefon: (+36 1) 217-1011

Fax: (+36 1) 217-4469

<https://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, amely áttekinti a főbb gazdasági folyamatokat és statisztikai eredményeket.

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:

Publikációs Csoport

publikacio@aki.naik.hu

Tartalomjegyzék

Információ az adatgyűjtésről.....	3
Dísznövénytermesztés 2019-ben	3
Értékesítés 2019-ben.....	5
Gyógynövény-felvásárlás 2019-ben	9
Melléklet	12

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.

Információ az adatgyűjtésről

A kiadvány a Dísnövénytermesztés 2202-es nyilvántartási számú és a Gyógynövény-felvásárlás 2203-as számú Országos Statisztikai Adatfelvételi Program (OSAP) keretében végzett adatgyűjtések alapján készült. Az adatgyűjtések a statisztikáról szóló 2016. évi CLV. törvény (Stt.) 26. § alapján és az Országos Statisztikai Adatfelvételi Programról (OSAP) szóló kormányrendelet szerint történtek.

Az Agrárgazdasági Kutató Intézet (jelenleg NAIK Agrárgazdasági Kutatóintézet) 2009-ben kezdte el gyűjteni a dísnövénytermesztésre vonatkozó adatokat.

A dísnövénytermesztés adatszolgáltatásban részt vevő termelők száma évről évre körülbelül ötszáz, míg a gyógynövény-felvásárlásról adatokat küldő

gyógynövények és fűszernövények felvásárlásával foglalkozó kijelölt szervezetek és gazdálkodók száma 15 volt a 2019-es évre vonatkozóan.

A beérkezési arány a dísnövénytermesztés statisztikában 65 százalék, a gyógynövény felvásárlásnál 100 százalék volt. A dísnövénytermesztési kérdőív növénycsoportokra, illetve növényfajokra lebontva kéri be az adatokat, ezen kívül még a területről, a munkaerő-felhasználásról, valamint az értékesítésről is tartalmaz információkat. A gyógynövény-felvásárlás statisztika a felvásárolt gyógy- és fűszernövények mennyiségére vonatkozóan gyűjt adatokat az adott növényfajták gyűjtött részei és beszerzési forrásai alapján.

Dísnövénytermesztés 2019-ben

Magyarországon dísnövénytermesztésre használt összes terület 1518 hektár volt, ebből szabadföldi 1432, fedett, fűthető 56, fedett, fűtetlen 14 hektár volt a 2019. évben az adatfelvétel keretein belül beérkezett és feldolgozott adatok szerint (1. táblázat). A dísnövénytermesztésre használt terület és az egyes dísnövénycsoportok termesztőterületének összege közötti eltérés abból is

adódhat, hogy vannak olyan területek, amelyeket adott évben pihentetnek, illetve a termesztőfelületet egy éven belül többszörösen is felhasználják, de az értékesítés elmaradása is okozhatja. Az adott növény tenyészideje, káresemény vagy gazdasági tényezők is befolyásolhatják a termesztőterület nagyságát.

1. táblázat: A dísnövénytermesztésre használt terület, 2019

Megnevezés	Terület, hektár
A dísnövénytermesztésre használt terület összesen	1 518
ebből: szabadföldi	1 432
fedett, fűthető	56
fedett, fűtetlen	14

Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

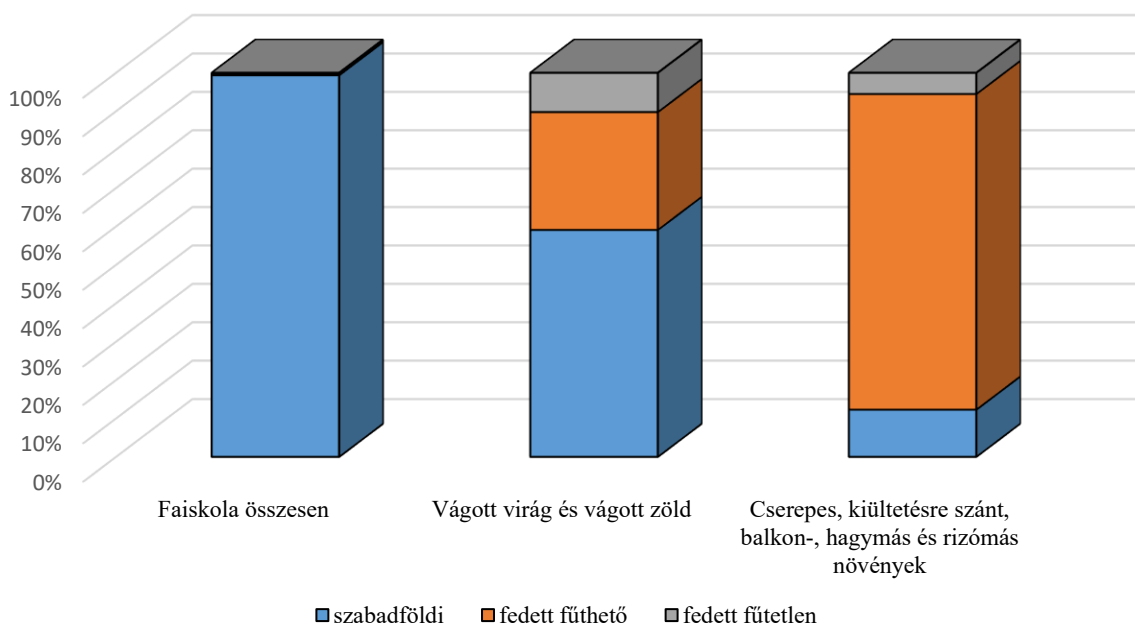
A dísnövénytermesztés faiskolai és rózsatőtermesztést, növényházi cserepes dísnövény- és vágottvirág-termesztést, szabadföldi évelőnövény-, szárazvirág- valamint virágmagtermesztést jelent elsősorban. A dísz-

növény ágazat, olyan növények szaporításával és nevelésével, illetve értékesítésével foglalkozik, melynek legfontosabb értékét a díszítő funkció adja.

A dísznövénycsoportok közül a faiskolai növények előállítására használt terület 1367 hektárral volt a legnagyobb 2019-ben. A dísznövénytermesztésre használt összes terület 91,4 százalékán faiskolai tevékenységet végeztek, 5,7 százalékán vágott virág, vágott zöld, míg 2,9 százalékán cserepes és hagymás dísznövénytermesztés történt. A faiskolai növények termesztése csaknem teljes egészében (99,4 százalék) szabadföldi területen

történt, a fedett terület aránya mindössze 0,1 százalék volt 2019-ben (1. ábra). A vágott virágok területének 30,7 százaléka fedett, fűthető, 59,1 százaléka szabadföldi, 10,2 százaléka fedett, fűtetlen terület volt. A cserepes növények termesztésére használt terület 12,3 százaléka szabadföldi, 82,2 százaléka fedett, fűthető, 5,5 százaléka fedett, fűtetlen terület volt 2019-ben a beérkezett adatok alapján.

1. ábra: A termesztőterület megoszlása dísznövénycsoportonként, 2019



Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

Az adatszolgáltatást teljesítő kertészetek 16,4 százaléka kizárólag vágott virággal, 18,1 százaléka csak cserepes, kiültetésre szánt, balkon- vagy hagymás növényekkel foglalkozott 2019-ben.

Az adatszolgáltatók 43,9 százaléka fő profilként faiskolai termelést végzett, de az egy gazdaságon belül különböző csoportba tartozó dísznövények termelésével foglalkozó termelők aránya is jóval meghaladta a 10 százalékot.

Foglalkoztatás 2019-ben

A dísnövénykertészetekben alkalmazottak létszáma – az adatfelvétel adatai alapján – 2510 fő volt, ebből 1419 fő (56,5 százalék) teljes munkaidőben, 234 fő (16,5 százalék) pedig részmunkaidőben foglalkozott dísnövénytermesztéssel 2019-ben. A dískertészetekben alkalmi munkát végzők száma meghaladta a 850 főt, ezen kívül még 75 segítő családtag is dolgozott a kertészetekben (2. táblázat). A dísnövényágazatra a

mikro- és kisvállalkozások, illetve a családi gazdaságok jellemzőek. A kertészetek nagy számban foglalkoztatnak betanítható munkaerőt szezonálisan. A kertészetek számottevő része vidéken található, ahol fontos szerepet tölthetnek be a helyi lakosok foglalkoztatásában is. Az ágazatban kimagasló az egységnyi területen előállított termelési érték és az egységnyi területen foglalkoztatottak létszáma.

2. táblázat: A dísnövénykertészetekben munkát végzők száma, 2019

Megnevezés	A gazdaságokban munkát végzők száma, fő
Foglalkoztatottak (munkát végzők) száma összesen	2 510
ebből: teljes munkaidőben alkalmazva	1 419
részmunkaidőben alkalmazva	234
alkalmi foglalkoztatott	857
segítő családtag	75

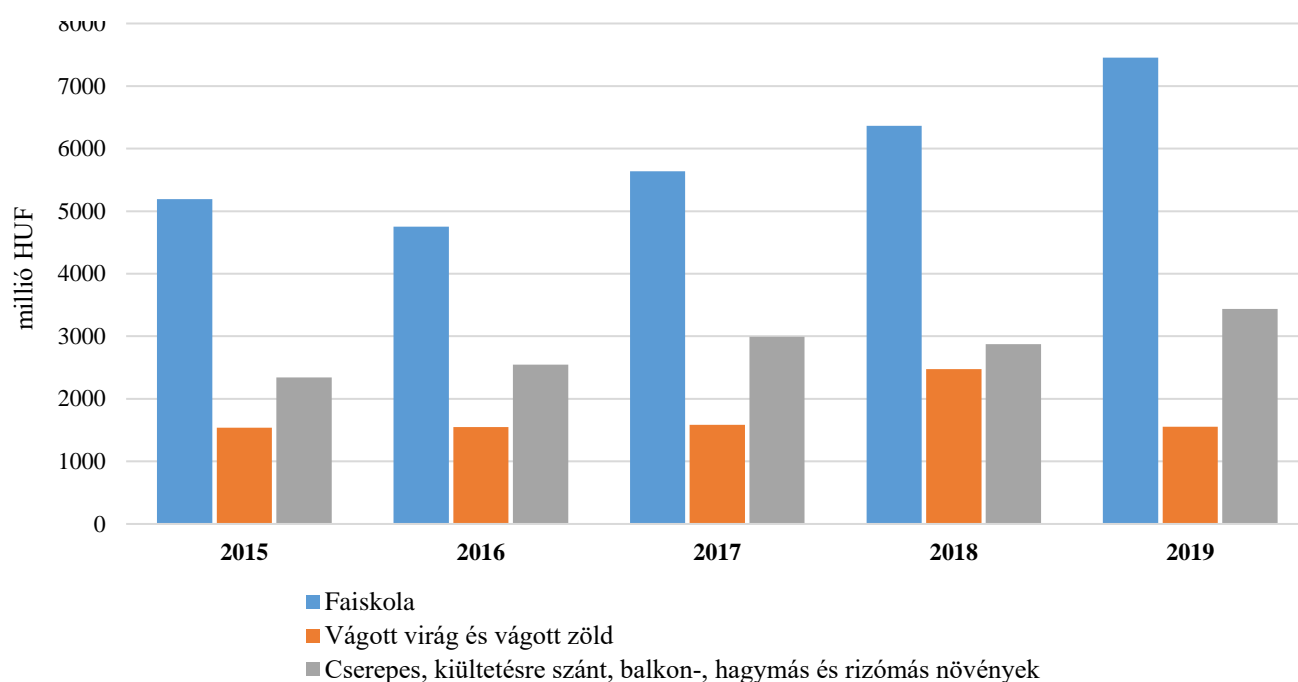
Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

Értékesítés 2019-ben

A beérkezett adatok alapján a dísnövénytermesztés nettó árbevétele 2019-ben 12,4 milliárd forintot tett ki, amely a következőképpen oszlott meg: faiskolai növénytermesztés árbevétele 7,5 milliárd (59,9 százalék), a

vágott virág és vágott zöld termékek árbevétele 1,6 milliárd (12,5 százalék), a cserepes, kiültetésre szánt és hagymás növényeké pedig 3,4 milliárd forint volt (27,6 százalék).

2. ábra: A nettó árbevétel alakulása növénycsoportonként, 2015–2019

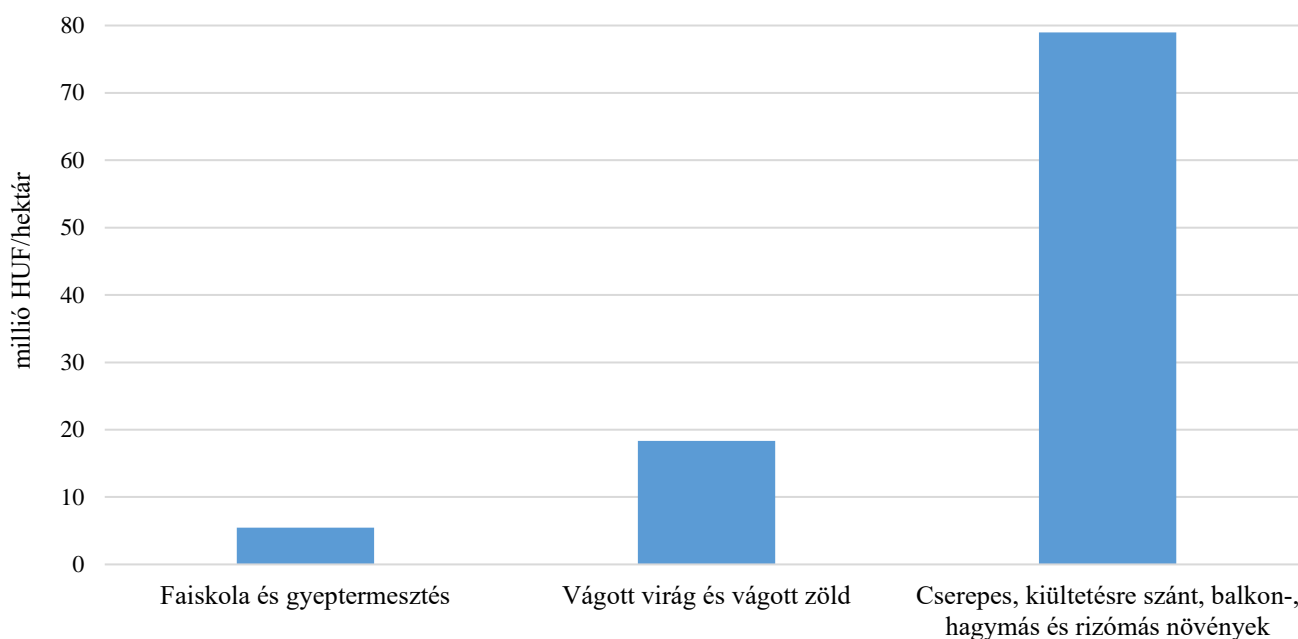


Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

A vizsgált években a dísznövény-kategóriák közül a faiskolai tevékenység nettó árbevétele volt a legmagasabb, a vágott virág és vágott zöld termékeké pedig a legalacsonyabb (2. ábra). (Az adatszerkezet változása miatt az egyes kategóriák összetétele módosulhat, például 2015-től a gyeptermesztés a faiskolai csoport része). A cserepes, kiültetésre szánt, balkon- és hagymás, rizómás növények nettó árbevétele – aránylag kiegyenlítetten – évről évre meghaladta a 2 milliárd forintot. 2017-ben közel 3 milliárd forintot ért el, majd a 2018. évi kisebb csökkenés után, 2019-ben közel 3,5 milliárd forintos nettó árbevételt produkált a cserepes, kiültetésre szánt,

balkon- és hagymás, rizómás dísznövénycsoport. A vágott virág és vágott zöld termékek nettó árbevétele 1,6 milliárd forint volt 2019-ben, ami a két évvel korábbi árbevétel értéknek felelt meg, viszont 37 százalékos csökkenést jelentett a kimagasló 2018-as évhez képest. Az egy hektárra jutó nettó árbevétel a faiskolai termelésnél 5,5 millió, a vágott virágnál 18,3 millió forint volt. A legmagasabb (79 millió forint) egy hektárra vetített nettó árbevétel 2019-ben a cserepes, kiültetésre szánt, balkon- és hagymás, rizómás növények esetében mutatkozott (3. ábra).

3. ábra: Az egy hektárra vetített nettó árbevétel alakulása növénycsoportonként, 2019



Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

Külkereskedelem 2019-ben

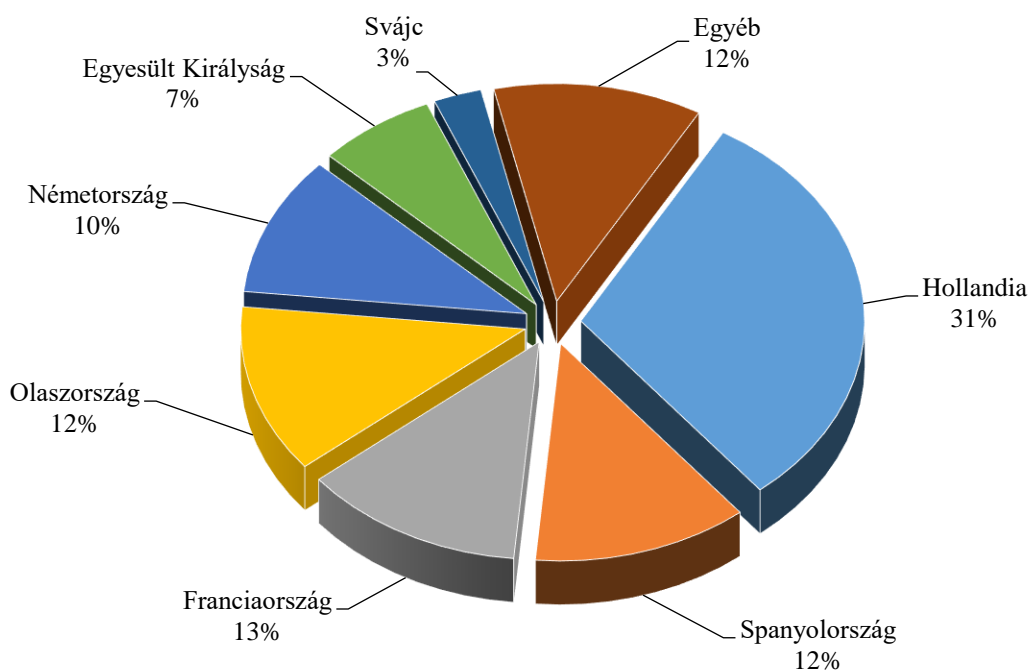
A dísnövénytermékeket magába foglaló termékcsoporthoz a külkereskedelmi egyenlege szerint hazánk nettó importőrnek számít az elmúlt öt évet tekintve a KSH adatai szerint. A külkereskedelmi forgalmon belül az importérték aránya a vizsgált éveket szemlélve minden évben 60 százalék körüli volt. A hazai dísnövényexportban a faiskolai termékek aránya a legnagyobb, emellett jelentős részesedéssel bír a friss vagy kezelt, vágott virág is. A friss vágott virág importértéke az elmúlt néhány évben nagymértékben meghaladta az export értékét, külkereskedelmi egyenlege 2019-ben 19 százalékot romlott az előző évhez képest. A friss vágott virág kivitele 526 millió forint

exportárbevételt eredményezett, 26 százalékkal kevesebbet, mint 2018-ban, míg az import 4,6 milliárd forintos értéke 11 százalékkal meghaladta a 2018. évi szintet. A faiskolai termékek közül a fa-, bokor- és cserjefélék külkereskedelmi forgalma 30 százalékkal élénkült, exportértéke 29,7 százalékkal, importértéke 31 százalékkal emelkedett, így az egyenleg 15 százalékot javult 2019-ben az előző évhez képest. A kivitel értéke 2018-ban 2140 millió forint volt, 2019-ben pedig 2776 millió forint. A behozatal 2018-ban 1969 millió forintot, 2019-ben 2579 millió forintot ért el.

A magyar dísznövényexport meghatározó része az EU-tagországokba irányult, főképp Romániába (70 százalék), Németországba (10 százalék), Bulgáriába (8 százalék) és Olaszországba (7 százalék), az import 73 százaléka Hollandiából, 12 százaléka Németországból és 6 százaléka Olaszországból érkezett 2019-ben a KSH külkereskedelmi termékforgalmi statisztikájának adatai alapján.

Az európai országok között a dísznövényágazat termelési értékét tekintve Hollandia továbbra is vezető szerepet tölt be. 2019-ben 31 százalékos részesedése volt a vizsgált országok között, míg a többi jelentősebb dísznövénytermelő ország, többek között Franciaország, Olaszország 13-13, Spanyolország 12, valamint Németország 10 százalékos részesedéssel volt jelen (4. ábra, 3. táblázat).

4. ábra: A dísznövénytermelés termelési értékének megoszlása az néhány európai ország között, 2019



Forrás: Eurostat adatok alapján a NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztályán készült összeállítás

3. táblázat: Néhány európai ország dísznövénytermelésének termelési értéke, 2015-2019

Ország	millió EUR				
	2015	2016	2017	2018	2019
Hollandia	6 577,96	6 811,83	7 021,53	6 780,05	6 866,22
Spanyolország	2 133,40	2 359,96	2 529,17	2 652,14	2 733,33
Franciaország	2 901,30	2 795,75	2 805,67	2 823,35	2 823,35
Olaszország	2 487,48	2 449,89	2 538,16	2 564,46	2 792,23
Németország	2 244,64	2 202,13	2 595,39	2 348,12	2 313,07
Egyesült Királyság	1 582,47	1 573,62	1 554,75	1 512,47	1 493,20
Svájc	637,58	620,76	615,15	593,98	608,13
Egyéb	2 354,86	2 438,33	2 572,90	2 588,70	2 648,59

Forrás: Eurostat adatok alapján a NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztályán készült összeállítás

Gyógynövény-felvásárlás 2019-ben

A gyógynövényágazat magában foglalja a gyógynövények gyűjtését, termesztését, felvásárlását és feldolgozását. Az ágazat alapanyagot szolgáltat az egészség- és kozmetikai iparnak, és hagyományai miatt fontos az idegenforgalomban is. A felvásárlók alapanyag-beszerzése több csatornán keresztül valósul meg és az alapanyag eredete vagy állapota alapján felosztható termesztett és vadon termő, illetve nyers és drogállapotú gyógynövényekre (5. és 6. ábra). A drogformátum a felhasznált gyógynövény legtöbb hatóanyagot tartalmazó része, melyet többnyire szárítással tartósítottak.

Számos növényfaj esetében termesztés és gyűjtés egyaránt megfigyelhető, vannak azonban olyan fajok, amelyeket kizárólag vadon termőként szereznek be, vagy csak termesztett forrásból származnak. A legfontosabb gyűjtött gyógynövények közé tartozik a kamilla, a bodza, a csalán, a vadgesztenye, a cickafark, a hársvirág, a

csipkebogyó, az aranyvessző.

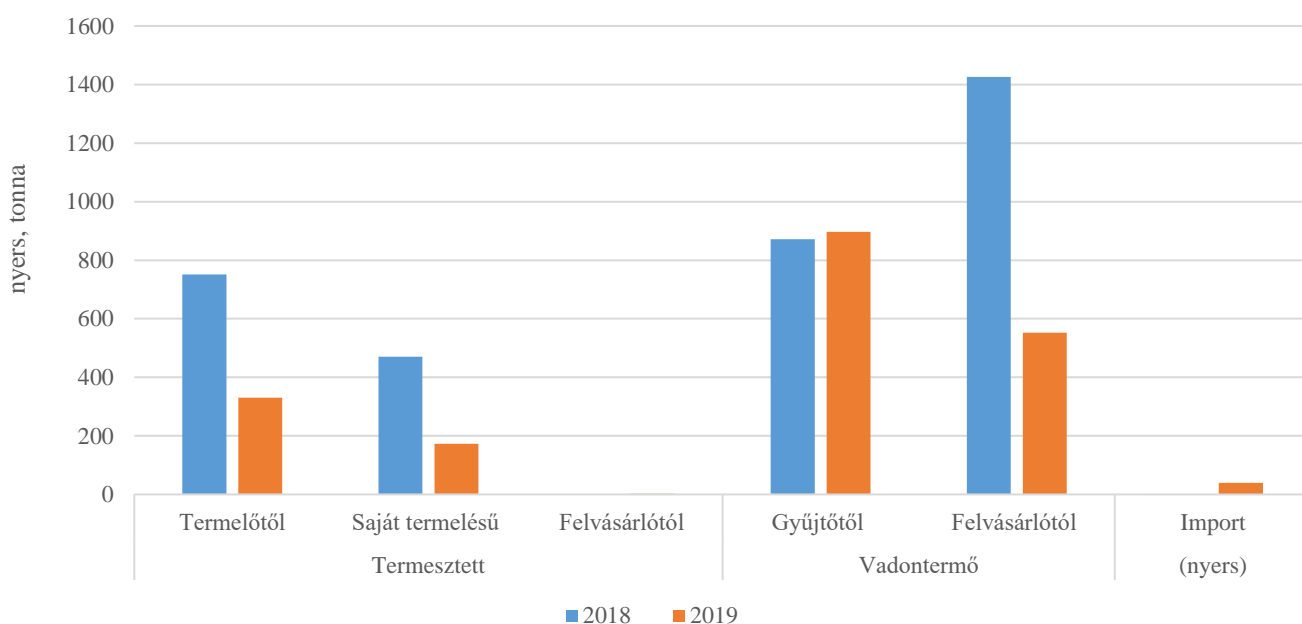
A gyógynövények és fűszernövények felvásárlásával foglalkozó kijelölt szervezetek és gazdálkodók adatai alapján a hazai beszerzésben a virág, a levél, a fű és a vegyes kategóriában, valamint a nyers formátumú magoknál a vadon termő növények aránya nagyobb volt, mint a termesztetteké 2019-ben.

A termesztett gyógynövények beszerzése a mag és termés, valamint a fűfélék csoportjában volt a leginkább jellemző a beérkezett gyógynövény-felvásárlási adatok alapján 2019-ben.

Az importált gyógynövényeknél – a szállíthatóság és eltarthatóság miatt – a (szárított) drogállapot dominál.

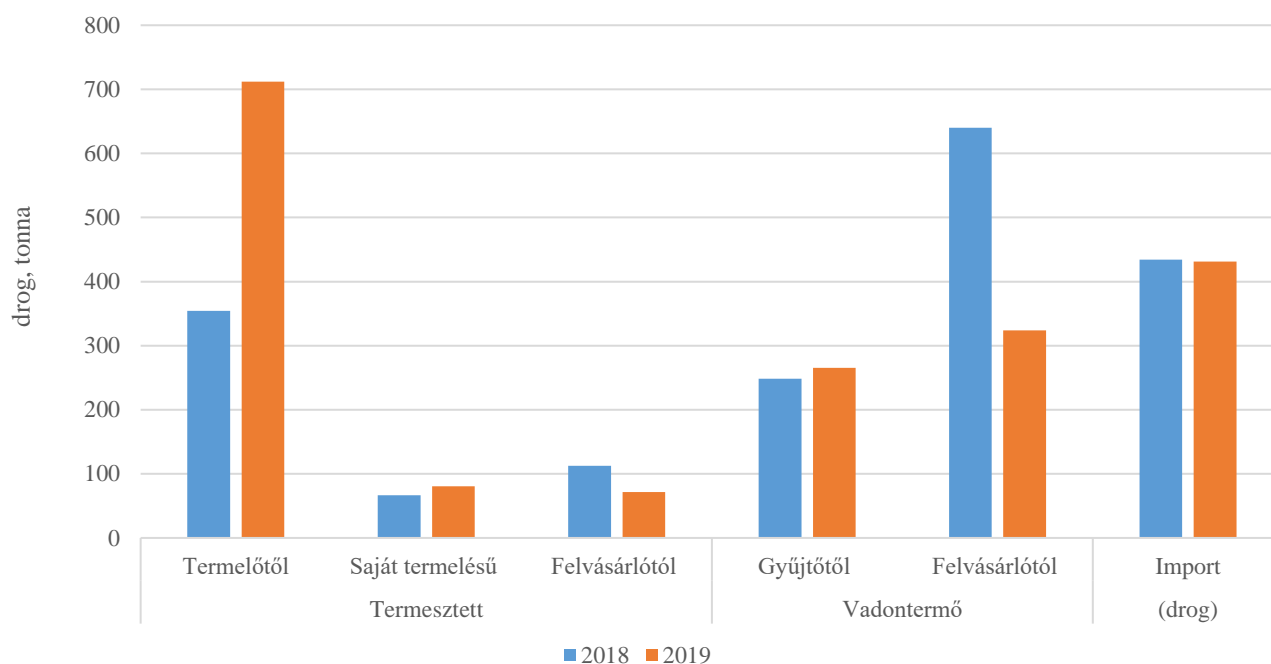
A virághasznosítású gyógynövények közül a bodza és a kamilla, a leveles gyógynövényeknél a csalánlevél a fűvek közül az aranyvessző, a ragadós galaj volt a legnagyobb mennyiségben felvásárolt alapanyag 2019-ben.

5. ábra: A gyógynövények és fűszernövények felvásárlásával foglalkozó kijelölt szervezetek és gazdálkodók alapanyag-beszerzése (nyers), 2018–2019



Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

6. ábra: **A gyógynövények és fűszernövények felvásárlásával foglalkozó kijelölt szervezetek és gazdálkodók alapanyag-beszerzése (drog), 2018–2019**

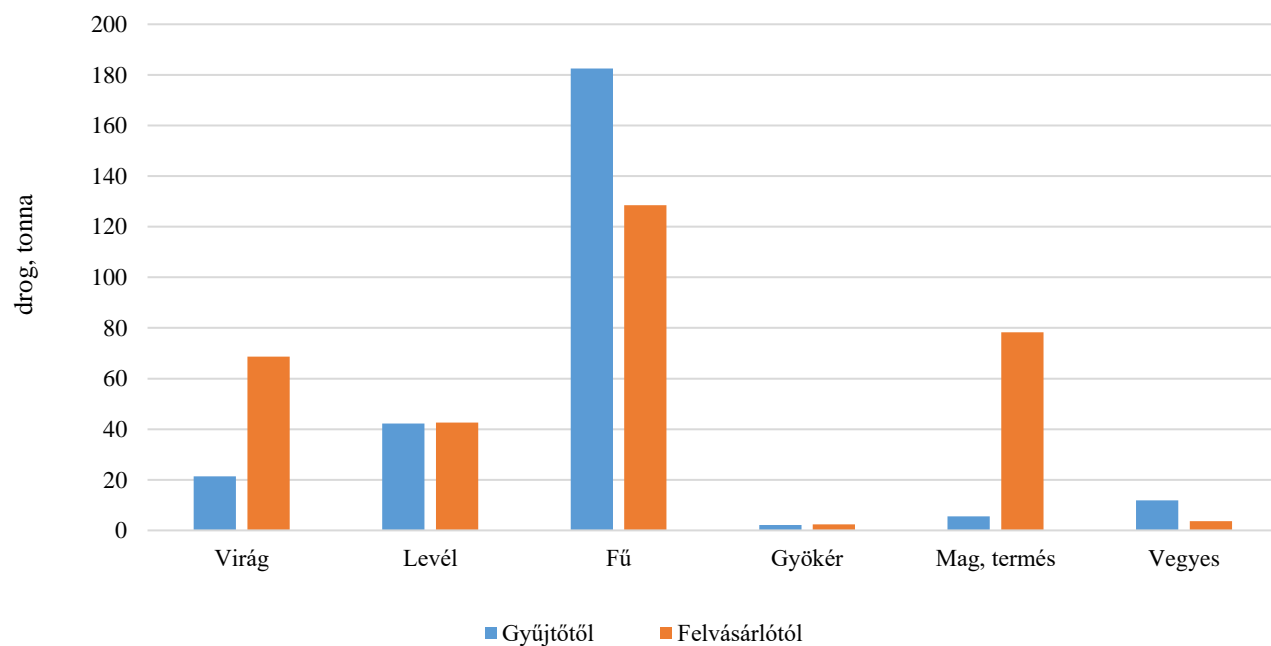


Forrás: NAIK AKI Agrárstatistikai Osztály

A legnagyobb mennyiségben termesztett növény 2019-ben a fűvek közül a lósóska, a cickafarkfű és a vasfű volt a gyógynövények és fűszernövények felvásárlásával foglalkozó szervezetek és gazdálkodók adatai szerint. A fűfélék csoportjában a vadon termő gyógynövények átvétele főként közvetlenül a gyűjtőktől történt,

míg a virág és a mag, termés esetében nagyobb szerep jutott a köztes felvásárlóknak 2019-ben (7. ábra). A vadon termő gyógynövények a gyűjtőkből és felvásárlókból kialakuló többlépcsős gyűjtőhálózaton keresztül jutnak el a feldolgozókhöz.

7. ábra: **Vadon termő gyógynövények (drog) beszerzése a gyógynövények és fűszernövények felvásárlásával foglalkozó kijelölt szervezeteknél és gazdálkodóknál, 2019**

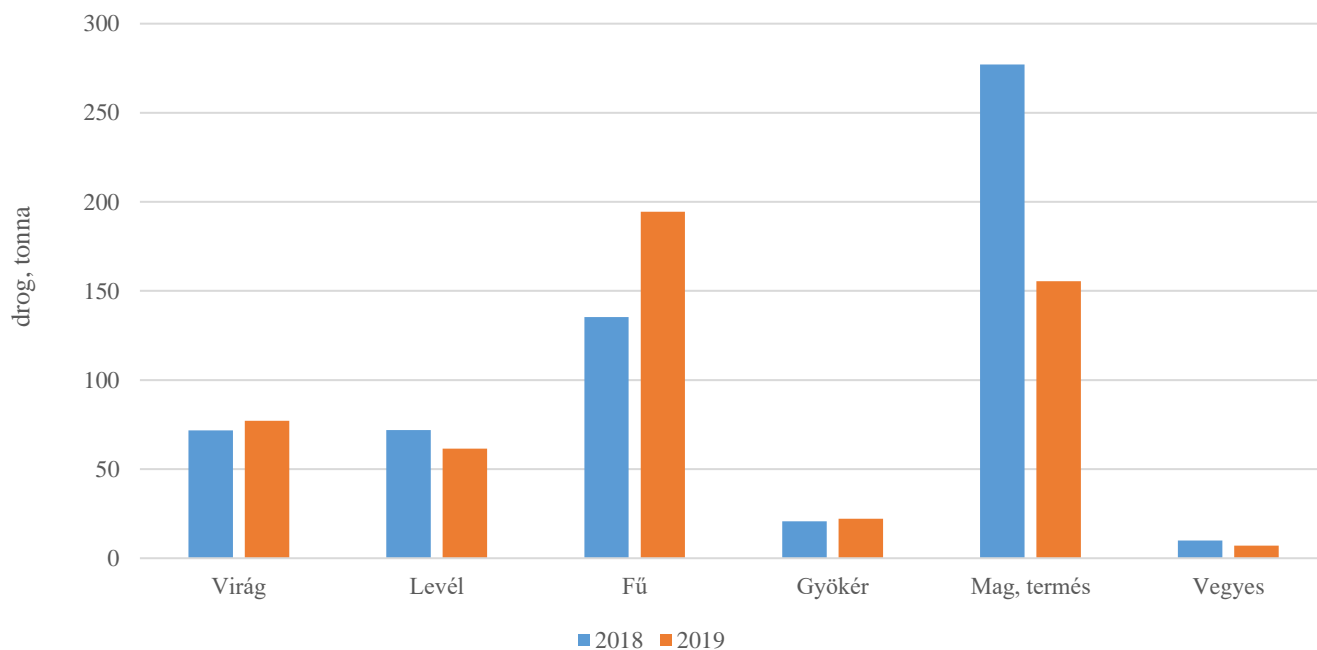


Forrás: NAIK AKI Agrárstatistikai Osztály

A nyers és a drogformában beszerzett hazai gyógynövények mennyisége összességében meghaladta az 1900, illetve az 1400 tonnát 2019-ben. Az adatszolgáltatók által importált gyógynövények (drog) mennyisége 431 tonna,

a belföldi továbbfeldolgozásra értékesített drogállapotú gyógynövények mennyisége 518 tonna volt 2019-ben a beérkezett adatok alapján.

8. ábra: **A gyógynövények és fűszernövények felvásárlásával foglalkozó kijelölt szervezetek és gazdálkodók gyógynövény-értékesítése (drog) belföldi továbbfeldolgozásra, 2018–2019**



Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

A felvásárlók a beszerzett alapanyagok egy részét további feldolgozásra értékesítik, legnagyobb mennyiségben belföldre eladott csoport az előző évekhez hasonlóan a fűfélék, valamint a mag és termésfélék voltak 2019-ben (8. ábra). A friss és szárított gyógynövényeket is magába foglaló külkereskedelmi termékcsoport

(KN121190) exportértéke 1,6 milliárd forint volt 2019-ben, vagyis 2 százalékkal nőtt az előző évhez viszonyítva. A gyógynövénykivitel 72 százaléka az Európai Unió országaiba került, Magyarország legfontosabb exportpartnerei Németország és Ausztria volt 2019-ben.

Melléklet

1. táblázat: Dísznövénytermesztés, 2019

Termékcsoport	Dísznövénytermesztő terület, m ²			Értékesített mennyiség, darab	Értékesítés nettó árbevétele, ezer HUF
	szabadföldi	fedett			
		fűthető	fűtetlen		
Faiskola és gyeptermesztés	13 581 283	15 599	70 421	12 945 982	7 456 806
Fenyőfélék	3 974 152	1 709	8 890	1 339 371	2 130 167
ebből: földlabdás	3 302 565	432 220	1 394 427
konténeres	372 021	1 269	5 350	717 384	688 724
Lombos fák	5 518 590	...	3 350	2 870 944	2 182 995
ebből: földlabdás	4 873 046	–	–	188 384	1 391 410
konténeres	276 506	...	3 300	78 535	489 747
Cserjék	1 074 669	740	11 875	1 663 511	1 101 117
ebből: szabadgyökerű	394 593	167 665	155 635
konténeres	401 276	390	9 975	1 169 588	642 770
Szaporítóanyag: fenyőfélék, lombos fák, cserjék	521 535	7 460	23 756	2 148 970	141 094
Rózsató	188 154	–	2 300	814 035	281 306
Évelők	256 738	5 320	9 850	3 402 808	804 814
Szaporítóanyag: évelők	...	–
Karácsonyfa	728 398	–	–	12 599	24 172
Egyéb	109 547	–	...	27 896	82 251
Vágott virág és vágott zöld	500 615	259 927	86 588	21 160 070	1 553 422
Rózsa	...	8 300	2 600	248 000	22 010
Szegfű	...	35 600	1 300	501 637	27 617
Kardvirág	186 000	...	–	1 293 304	51 879
Krizantém	4 200	12 497	20 070	475 184	55 085
Gerbera	–	48 800	...	9 773 380	526 527
Lilium	...	28 500	–	1 237 862	335 160
Inkalilium	–	35 200	–	2 401 929	190 451
Nárcisz	2 500	100 450	3 518
Tulipán	...	9 550	10 250	2 340 812	148 686
Jácint	...	4 500	...	97 008	12 991
Frézia	–	7 900	–	327 750	23 949

...= adatvédelmi okok miatt nem közölhető

– = nincs adat

Megjegyzés: A táblázat kerekített adatokat tartalmaz, ezért az egyedi adatok összegei eltérhetnek a végösszegetől.

Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

1. táblázat: **Dísnövénytermesztés, 2019** folytatás

Termékcsoport	Dísnövénytermesztő terület, m ²			Értékesített mennyiség, darab	Értékesítés nettó árbevétele, ezer HUF
	szabadföldi	fedett			
		fűthető	fűtetlen		
Írisz	35 180	2 683
Kála	–	4 120	...	40 781	6 217
Orchidea	–	...	–
Vágott zöld	60 600	17 550	...	750 162	24 514
ebből: Asparagus	–	17 515	–	725 400	20 438
Fenyőág	...	–	–
Egyéb	31 800	27 110	16 410	445 407	51 816
ebből: Gypsophila	171 568	19 495
Lisianthus	–	36 000	5 000
Cserepes, kiültetésre szánt és balkonnövények, hagymás, gumós és rizómás növények	53 315	349 771	23 345	20 458 298	3 350 589
Muskátli	1 313 173	407 253
Primula	–	29 138	880	579 352	62 137
Ciklámen	–	14 950
Árvácska	8 215	11 640	4 990	1 618 429	172 120
Mikulásvirág	–	32 870	–	355 807	191 799
Krizantém	11 920	33 340	5 315	469 024	124 880
Begónia	...	24 495	2 593	793 198	185 948
Impatiens N. G. hibrid	–	7 640	...	337 293	102 774
Egynyári, kétnyári és balkonnövények (kivéve a fentiek)	8 190	80 635	3 842	4 177 965	854 164
Szaporítóanyag: cserepes, kiültetésre szánt és balkonnövények	...	30 200	...	9 983 064	856 347
Egyéb	3 430	18 175	1 195	633 022	301 704
Hagymás, gumós és rizómás növények	...	8 070	660	918 392	86 988
ebből: Tulipán, cserepes	–
Orchidea, cserepes	–	...	–
Nárcisz, cserepes	–	2 605	492
Jácint, cserepes	–	2 725	460	233 791	45 504
Egyéb hagymás, gumós, rizómás növény és szaporítóanyag	–
Dísnövények összesen	14 135 383	633 367	181 014	55 482 742	12 447 805

...= adatvédelmi okok miatt nem közölhető

– = nincs adat

Megjegyzés: A táblázat kerekített adatokat tartalmaz, ezért az egyedi adatok összegei eltérhetnek a végösszegetől.

Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

2. táblázat: A díznövénytermékeket tartalmazó árucsoportok külkereskedelme, 2018–2019

Külkereskedelmi termékcsoportok KN0601–0604	millió HUF			
	2018		2019	
	Import	Export	Import	Export
(KN0601) Hagyma, gumó, gumós gyökér, gyökércsíra és rizóma, vegetációban	3 790,24	450,82	3 744,90	870,10
(KN0602) Más élő növény, azok gyökerei, dugvány, oltvány	20 221,87	14 668,89	22 098,93	15 668,36
(KN0603) Díszítés vagy csokorkészítés céljára szolgáló vágott virág és bimbó frissen, szárítva	6 693,95	2 533,48	8 402,98	1 792,02
(KN06031) Vágott virág frissen	4 118,60	708,11	4 578,67	525,86
(KN0604) Díszítés vagy csokorkészítés céljára szolgáló lombzat, ág és más növényi rész	1 660,80	608,32	2 437,28	1 586,00

Forrás: KSH adatok alapján NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztályán készült összeállítás

3. táblázat: Gyógynövény-felvásárlás, 2019

Termékcsoport	Beszerzés												Értékesítés belföldi tovább- feldolgozásra	
	termesztett						vadon termő							
	termelőtől		saját termelés		felvásárlótól		gyűjtőtől		felvásárlótól		kg nyers	kg drog		
	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog			kg nyers	kg drog
Virág	...	5144	...	-	-	2 261	169 059	21 338	200 646	68 650	-	79 204	...	77 162
Akác	-	-	-	-	-	-	-	1 214	-	...	-	...
Árnika	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-
Bodza	-	...	-	-	-	-	72 161	1 483	...	25 816	-	17 394
Galagonya ágvéggel	-	...	-	-	-	-	...	3 111	-	...	-	...	-	...
Hárs, ezüst	-	-	-	-	-	-	-	...	-	...	-	-	-	-
Hárs, orvosi	-	-	-	-	-	-	...	4 590	-	11 548	-	7 684	-	...
Hibiszkusz	-	...	-	-	-	...	-	-	-	-	-	11 199	-	...
Kamilla	-	-	-	-	81 989	-	34 170	-	14 687
Kökényvirág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	...
Körömvirág	-	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 400	-	...
Levendula	-	-	-	...	-	-	-	-	-	...	-	4 352
Napraforgószírom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mórmályva	-	...	-	-	-	...	-	-	-	-	-	...	-	-
Levél	...	39 702	-	...	-	12 539	76 476	42 208	...	42 594	-	112 996	-	61 484
Borsosmenta	-	11 831	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 999	-	...
Citromfűlevél	...	20 618	-	...	-	...	-	-	-	-	-	...	-	15 771
Csalánlevél	-	-	-	-	-	-	35 052	37 232	...	32 139	-	...	-	12 789
Diólevél	-	-	-	-	-	-	2 294	-	...	-	...
Fekete ribizli	-	...	-	-	-	1 143	-	-	-	-	-	-	-	...
Gyermekláncfű	-	-	-	-	-	-	...	2 304	-	...	-	...
Kapor	-	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-	-	-
Keskenyúti-fű-levél	-	...	-	...	-	-	-	-	-	-	-	...	-	3 590
Majoranna	-	-	-	-	-	332	-	-	-	-	-	...	-	...
Martilapulevél	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	...	-	...
Medvehagymalevél	-	-	-	-	-	-	...	-	-	...	-	...	-	...
Medveszőlőlevél	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	3 400	-	...
Nyírfalevél	-	-	-	-	-	-	-	...	-	...	-	15 118	-	...
Orvosi zsálya	...	5 510	-	-	-	...	-	-	-	-	-	...	-	978
Rozmaring	-	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	2 920	-	...
Szeder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	10 898	-	-
Szennalevél	-	...	-	-	-	-	-	-	-	...	-	7 934	-	...
Fű	50 102	102 856	-	10 652	514 107	182 559	119 358	128 459	-	85 088	-	194 428
Aranyvesszőfű	-	-	-	-	-	-	324 194	33 631	-	-	-	16 601
Articsóka	-	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
Apróbojtorján	-	-	-	-	-	-	-	2 883	-	8 298	-	-	-	...
Barátságserje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benedekfű	-	21 420	-	-	-	...	-	...	-	-	-	-	-	...
Cickafarkfű	...	31 635	-	-	...	92 257	-	14 649	-	...	-	30 648

3. táblázat: **Gyógynövény-felvásárlás, 2019** folytatás

Termékcsoport	Beszerzés												Értékesítés belföldi tovább- feldolgozásra	
	termesztett				vadon termő						Import			
	termelőtől		saját termelés		felvásárlótól		gyűjtőtől		felvásárlótól		kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog
	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog
Ezerjófű	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 215	-	...	-	...
Fehér üröm	-	-	-	-	-	-	...	16 830	-	5 740	-	...	-	...
Izópfü	-	23 586	-	...	-	...	-	-	-	...	-	-	-	18 100
Kakukkfű	...	7487	-	-	-	...	-	-	-	-	-	...	-	8 592
Kasvirág	-	...	-	-	-	-	-	-	-	...	-	...	-	...
Kecskeruta	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	-	...
Kerti ruta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kisvirágú füzike	-	...	-	-	-	-	5 259	-	3 849	-	...
Legyezőfű	-	-	-	-	-	-	-	3 696	-	...	-	-	-	...
Lósóska	...	-	-	-	-	-	-	-	-	...
Orbánfű	-	-	-	-	-	-	...	8 560	-	...	-	-	-	...
Palástfű	-	...	-	-	-	-	-	-	-	...	-	14 742	-	...
Pásztortáska	-	-	-	-	-	-	...	2 120	-	5 324	-	...	-	...
Ragados galaj	-	-	-	-	-	-	97 365	8 522	...	15 496	-	...	-	11 348
Sédkenderfű	-	...	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	-	...
Szemvidítófű	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-	-	...	-	-
Szurokfű	-	...	-	-	-	...	-	-	-	...	-	-	-	...
Tárkonyüröm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
Tejoltó galaj	-	-	-	-	-	-	2 503	-	...	-	...
Tyúkhúr	-	-	-	-	-	-	...	-	...	2 387	-	...	-	...
Varadicsfű	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
Vadárvácska	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vasfű	...	-	-	-	-	-	-	...	-	...	-	...
Veronikafű	-	...	-	-	-	-	-	-	-	1 985	-	...	-	...
Zsurló	-	-	-	-	-	-	-	7 679	-	...	-	6 353
Gyökér	-	4 631	-	-	-	2 142	-	2 334	-	78 907	-	...
Angyalgyökér	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-
Bojtorján	-	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 580	-	...
Csalán	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Édesgyökér	-	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	5 205	-	...
Fekete nadálytő	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	...
Ginzeng	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-
Gyömbér	-	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-
Gyermekláncfű	-	-	-	-	-	-	-	...	-	6 524	-	...
Katángkóró	-	-	-	-	...	-	-	-	-	...	-	...	-	...
Lestyán	-	...	-	-	...	-	-	-	-	-	-	...	-	...
Macsagyökér	-	...	-	-	...	-	-	-	-	-	-	6 124	-	...
Orvosi ziliz	-	...	-	-	...	-	-	-	-	...	-	44 108	-	...
Tarackbúza	-	...	-	-	-	-	-	...	-	-	-	-	-	-

3. táblázat: Gyógynövény-felvásárlás, 2019 folytatás

Termékcsoport	Beszerzés												Értékesítés	
	termesztett						vadon termő						belföldi tovább- feldolgozásra	
	termelőtől		sajáttermelés		felvásárlótól		kg drog		felvásárlótól		Import		kg nyers	kg drog
	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog
Mag, termés	213 791	559 113	...	–	–	37 077	99 571	5 494	208 237	78 224	...	55 699	–	155 423
Ánizstermés	–	64 720	–	–	–	...	–	–	–	–	–	–	–	...
Borókabogyó	–	...	–	–	–	–	–	...	–	...	–	...	–	...
Bodzabogyó	...	–	–	–	–	59 712	–	...	–	...
Csipkebogyó	–	–	–	–	–	–	...
Csipkehús	–	–	–	–	–	–	–	–	–	8 550	–	32 999	–	11 825
Édeskömény	–	165 738	...	–	–	...	–	–	–	–	–	–	–	2 594
Fekete áfonya	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	–
Galagonyabogyó	–	–	–	–	–	–	–	5 705	–	–	–	...
Héj nélküli tökmag	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...
Homoktövis	–	...	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...
Kapor	–	...	–	–	–	...	–	–	–	–	–	–	–	...
Koriander	–	6 306	–	–	–	9 758	–	–	–	–	–	–	–	...
Konyhakömény	–	...	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...
Máriatövis mag	–	79 055	–	–	–	...	–	–	–	–	–	5 487	–	5 470
Mustár	–	...	–	–	–	7 390	–	–	–	–	–	...	–	6 588
Szennatermés	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...	–	...
Vadgesztenye	–	–	–	–	–	–	55 850	–	–	...
Vegyes	–	...	–	–	...	1 314	35 033	3 613	...	45 940	–	...
Fagyöngy	–	–	–	–	–	–	35 033	–	...
Fehérbabhéj	–	...	–	–	–	...	–	...	–	–	–	...	–	...
Izlandi zuzmó	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	–
Kukoricabibe	–	...	–	–	–	–	–	–	–	5 260	–	...
Kutyabengékéreg	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	4 080	–	...
Nyárfarügy	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

...= adatvédelmi okok miatt nem közölhető

– = nincs adat

Megjegyzés: A táblázat kerekített adatokat tartalmaz, ezért az egyedi adatok összegei eltérhetnek a végösszeztől.

Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

