

XX. évfolyam 1. szám, 2017



STATISZTIKAI JELENTÉSEK
ÖNTÖZÉSJELENTÉS
2016. év

**Tájékoztató jelentés az öntözésről
XX. évfolyam 1. szám, 2017**

Megjelenik évente
2017. június hó

Felelős szerkesztő
Bábáné Demeter Edit

Szerző
Marosán Ágnes
marosan.agnes@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: (+361) 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, amely áttekinti a főbb mezőgazdasági és élelmiszeripari folyamatokat és statisztikai eredményeket.

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:
Publikációs Csoport
publikacio@aki.gov.hu
Telefon: (+36 70) 501-1151

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

Összefoglaló.....	3
Vízjogi engedélyek összesítése régióként	4
Megöntözött terület és kiöntözött vízmennyiség	5
Az öntözővíz eredete és kiadagolásának módja	7
A vízjogi engedéllyel rendelkező gazdálkodók egyres terményeinek hozam adatai	Hiba! A könyvjelző nem létezik.
Térképek.....	9
Táblázatok.....	10

Összefoglaló

Ez a kiadvány az Öntözés című, 2336-os nyilvántartási számú Országos Statisztikai Adatgyűjtési 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 vízjogi engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezetek és egyéni gazdálkodók számára kötelező.

Az adatgyűjtés teljes körű. A megyei részletezettség módot ad az egyes régiók öntözési adatainak összehasonlítására.

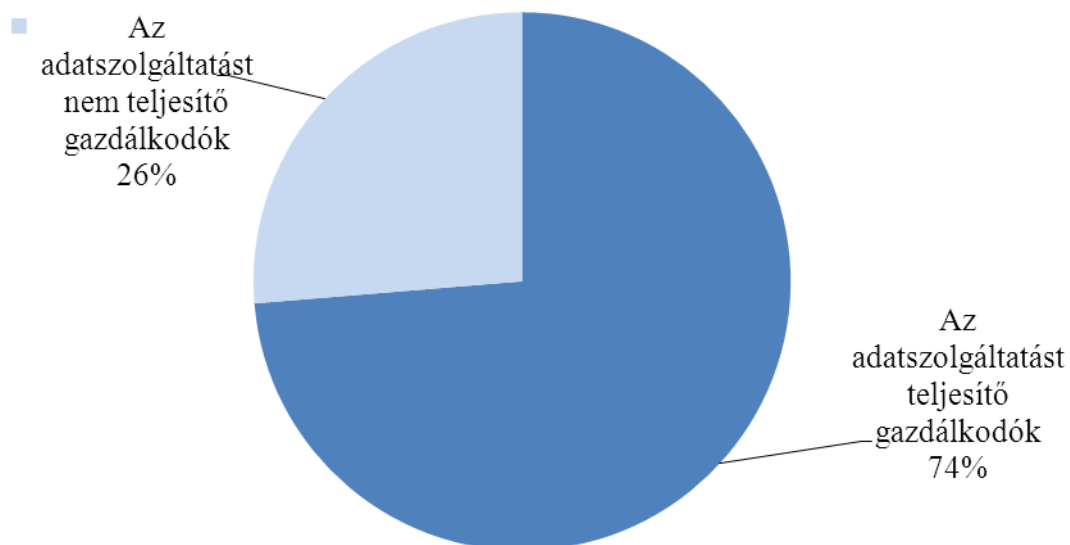
Az adatok beküldési határideje 2017. január 20-a volt.

A beérkezett adatok alapján a vízjogi engedéllyel

rendelkező gazdálkodó szervezetek és egyéni gazdálkodók 49,44%-a öntözött 2016-ban. A kiadvány táblázaiban a három ponttal jelölt mezők a statisztikai törvény értelmében védett adatokat jelölnek. A kiadvány célja, hogy átfogó képet nyújtson a magyarországi öntözéses mezőgazdaságról. A halastavakról ez a kiadvány nem közöl adatokat, mivel a Lehalászás 2016 című jelentés részletesen bemutatja a tógazdasági termelési adatok mellett a halastavak feltöltésére használt vízmennyiséget.

Az adatszolgáltatásra kijelölt 2251 vízjogi engedéllyel rendelkező gazdálkodó szervezet és egyéni gazdálkodó 74%-a teljesítette az adatszolgáltatást (1. ábra).

1. ábra: **A vízjogi engedéllyel rendelkező adatszolgáltatásra kijelölt gazdálkodók adatszolgáltatási hajlandósága (2016)**



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

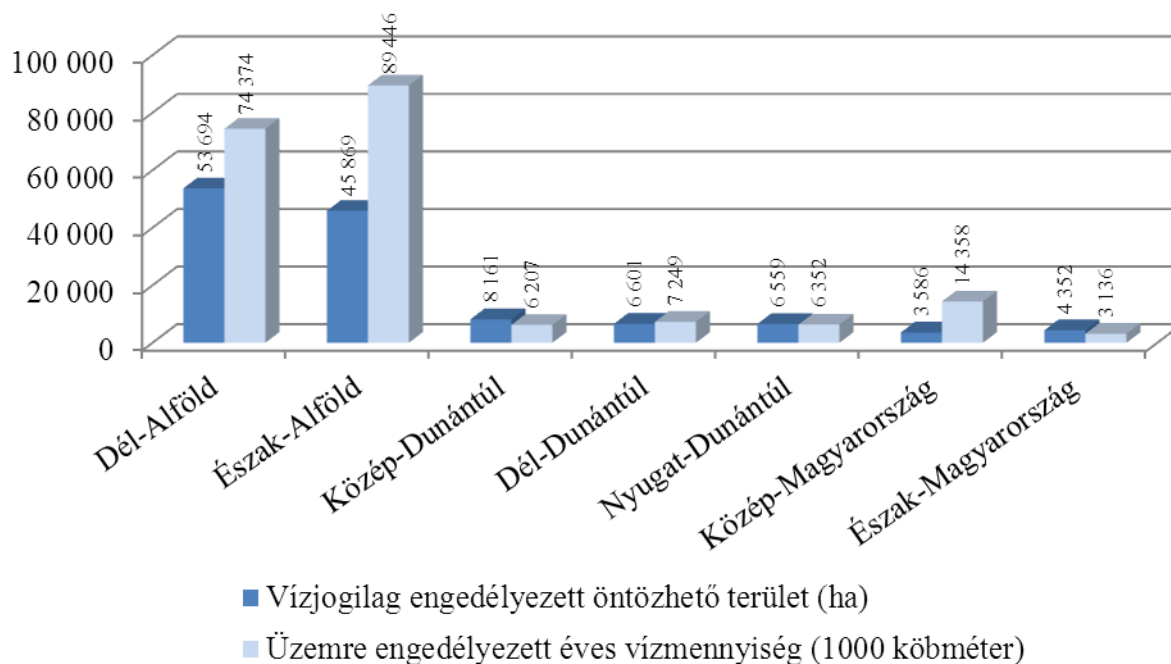
Az öntözés jelentősége az utóbbi években növekedett a szélsőséges időjárás miatt.

Az Országos Meteorológiai Szolgálat adatai alapján a tavalyi évben átlagosan 699 mm csapadék esett Magyarországon. Januárban, februárban, júliusban és

októberben az átlagnál sokkal több csapadék hullott. Decemberben a messze az átlag alatti csapadékmennyiség a 2016-os öntözési szokásokat nem befolyásolta.

Vízjogi engedélyek összesítése régiónként

2. ábra: Vízjogi engedélyek összesítése régiónként (2016)



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

A vízjogilag engedélyezett öntözhető területeket és az üzemre engedélyezett éves vízmennyiséget mutatja be régiónként a 2. ábra.

Ebből látszik, hogy a vízjogilag engedélyezett öntözhető területek (128 823 ha) több mint háromnegyede az Alföldön található, a többi régióban összesen csak 3500 és 8500 hektár közötti területekre van vízjogi engedély a gazdálkodóknak. Csak Jász-Nagykun-Szolnok megyében 29 175 hektár vízjogilag engedélyezett öntözhető terület van, ami megközelíti az Alföldön kívüli 5 régió teljes, legálisan öntözhető területét (29 259 ha). Az Alföldön megyénként átlagosan 16 594 hektár vízjogilag engedélyezett terület van és csak Szabolcs-Szatmár-Bereg megye 3129 hektárja marad el erősen az átlagtól.

Az öntözésnél a legkisebb szerep Nógrád megyének jut, még a 100 hektárt sem éri el a vízjogilag en-

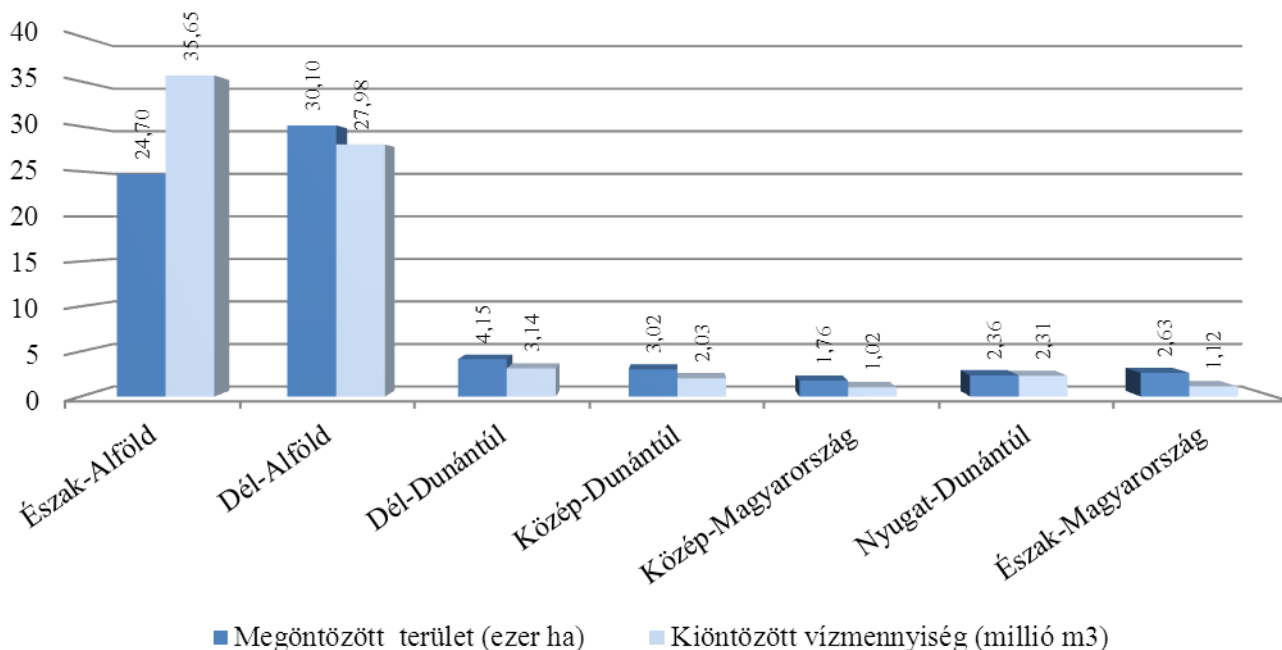
gedélyezett öntözhető terület (66,5 ha).

Az üzemre engedélyezett éves vízmennyiség 201 millió m³ volt Magyarországon a 2016-os évben. Ennek több mint négyötöde az Alföldre esik. Jász-Nagykun-Szolnok megyében (73 millió m³) az üzemre engedélyezett éves vízmennyiség meghaladja az Alföldön kívüli 5 régió teljes felhasználható vízmennyiségét. Az Alföldön az üzemre engedélyezett éves vízmennyiség megyénkénti átlaga 27 millió m³, azzal együtt, hogy Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében ez az érték 2 millió m³ (1. táblázat).

Országos szinten az üzemre engedélyezett éves vízmennyiség megyénként átlagosan 10 millió m³, de négy megyében az 1 millió m³-t sem éri el, ezek: Nógrád megye (54 ezer m³), Zala megye (430 ezer m³), Heves megye (699 ezer m³) és Vas megye (798 ezer m³).

Megöntözött terület és kiöntözött vízmennyiség

3. ábra: Megöntözött terület és kiöntözött vízmennyiség régióként (2016)

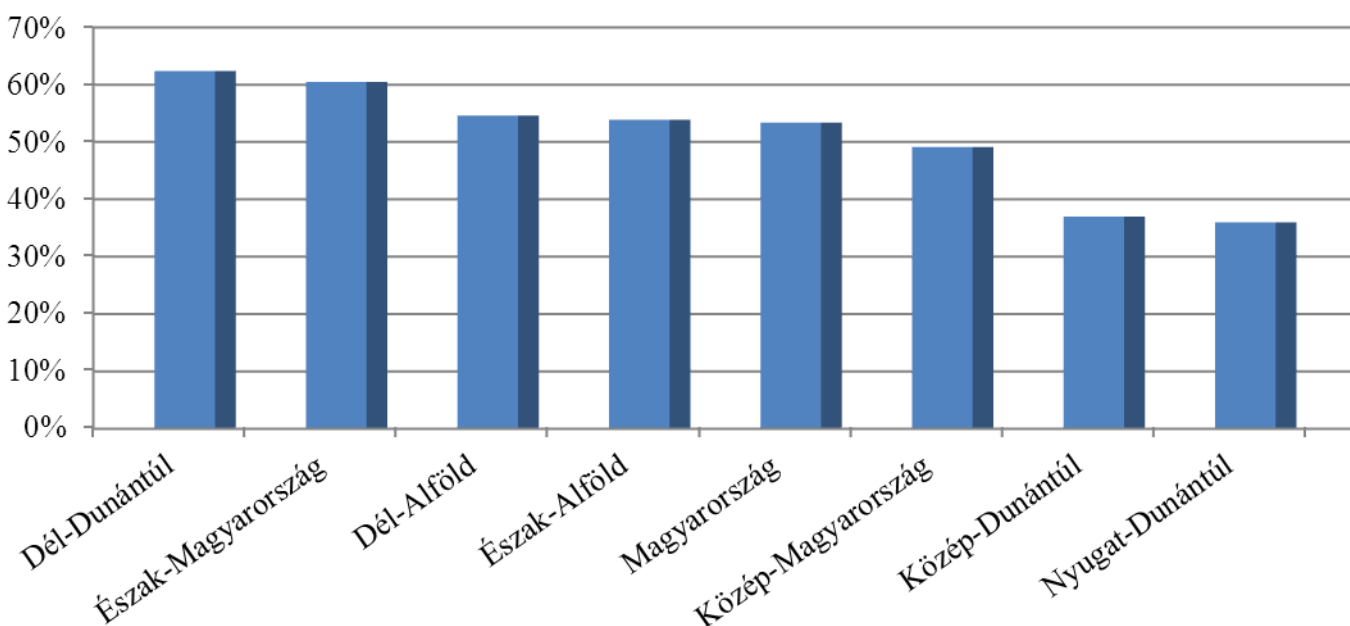


Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

A kiöntözött vízmennyiség halmozott vízmennyiséget jelent, vagyis az öntözési idény kezdetétől a végéig öntözésre felhasznált víz mennyiségét (3. ábra). A tavalyi évben 68 722 hektáron 73 millió m³ vizet öntöztek ki a gazdálkodók. A megöntözött terület négy-

ötöde az Alföldön található, ahová a kiöntözött vízmennyiség 87 százaléka jutott (3. és 4. ábra). A többi öt régióban 1700–4200 hektárnyi területen folyt öntözés, régióként átlagosan 1,9 millió m³ vizet felhasználva.

4. ábra: Megöntözött terület viszonyítva a vízjogilag engedélyezett öntözhető területhez régióként (2016)

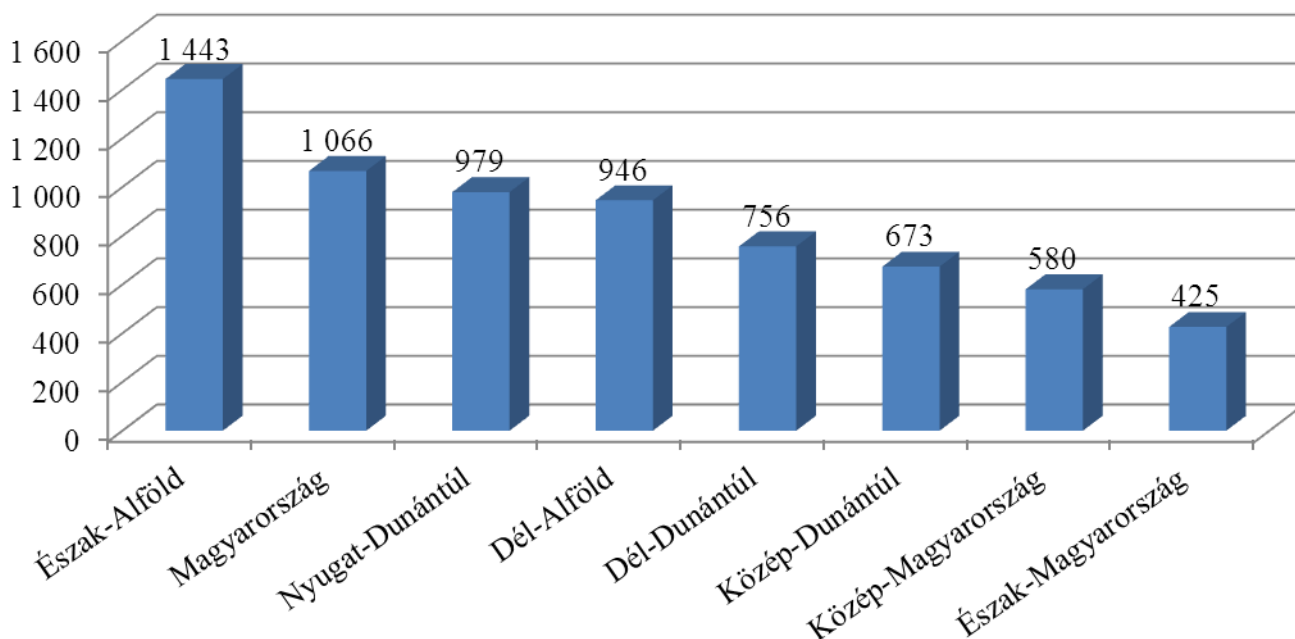


Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Míg Dél-Dunántúlon és Észak-Magyarországon a vízjogilag engedélyezett öntözhető területek több mint 60 százalékát öntözték a gazdálkodók, Közép- és Nyu-

gat-Dunántúlon az engedélyezett területek kevesebb mint 40 százalékán használták ki ezt a lehetőséget (4. ábra). Az országos átlag 53,35 százalék volt.

5. ábra: **1 hektárra jutó vízmennyiség régióként (1000 m³/ha)**



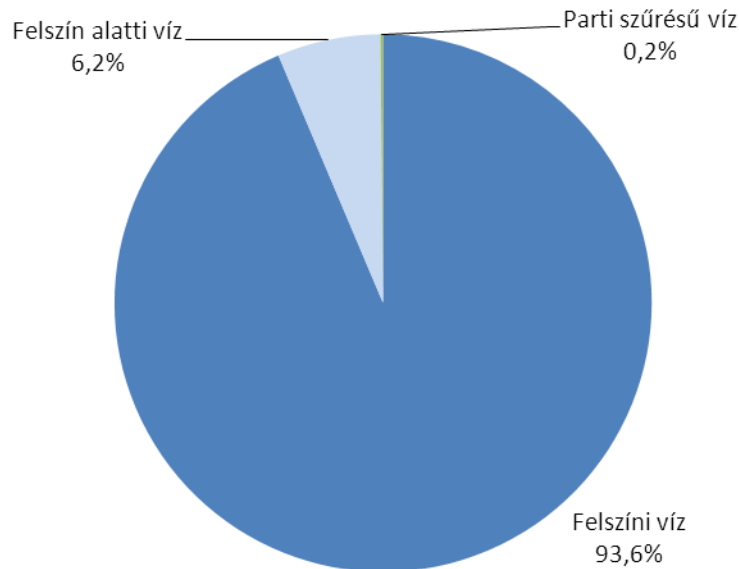
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Magyarországon hektáronként átlagosan 1066 m³ vizet használtak a gazdálkodók, amennyiben öntözték a területet (5. ábra). Az országos átlagot egyetlen régió tudta felülmúlni: Észak-Alföldön egy hektáron átlagosan 1443 m³ vizet öntözték. A többi régióban az egy

hektárra kiöntözött vízmennyiség 425 és 979 ezer m³ között szóródott. Észak- és Közép-Magyarországon, amely a két legkisebb megöntözött területtel rendelkező és a legkevesebb vizet kiöntöző régió, egyben az egy hektárra jutó vízmennyiség is a legalacsonyabb.

Az öntözővíz eredete és kiadagolásának módja

6. ábra: Az öntözővíz eredete 2016-ban

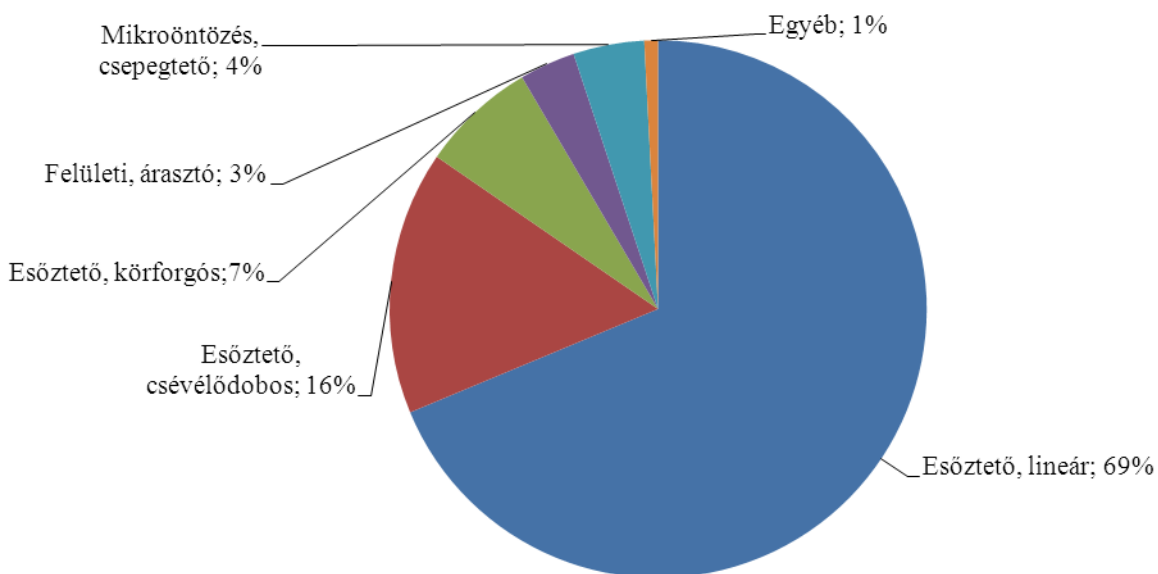


Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Amint az a 6. ábrán látható, az öntözött terület több mint kilenczetedét felszíni vízzel öntözték a gazdálkodók, s csak az öntözött terület 6,2 százalékát öntözték felszín alatti vízzel. Az öntözővíz eredete mindössze

115 hektáron volt parti szűrészű víz, amelynek a 96 százalékát Jász-Nagykun-Szolnok megyében öntözték ki (3. táblázat).

7. ábra: Megöntözött alapterület az öntözővíz kiadagolásának módja szerint 2016-ban



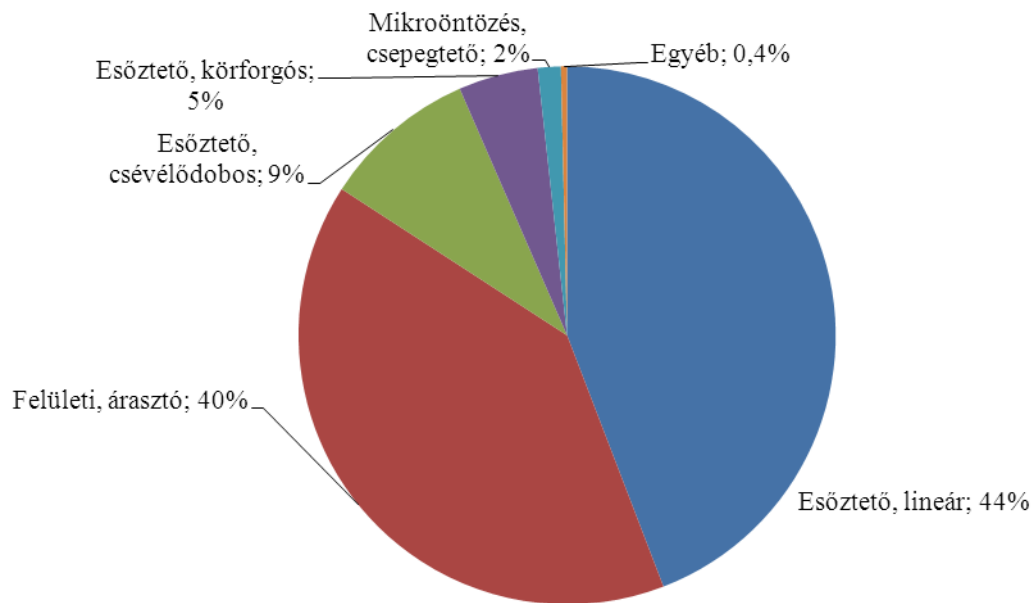
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Esőztető öntözőberendezéssel biztosítják a vizet a megöntözött területek kilenctizedén (7. ábra). Ezen belül a legelterjedtebb kiadagolási mód hazánkban a lineár öntözőberendezés (69 százalék). Csévélődobos öntözőberendezést használtak a megöntözött területek

16 százalékán, körforgóst pedig 7 százalékán.

Az egyéb kategóriába a mikroszórófejes, a barázdás, a sávós, a zárt vezetékes és a felszín alatti kiadagolási módok tartoznak, amelyeket az öntözött területek 1 százalékán használtak.

8. ábra: **Kiöntözött vízmennyiség megoszlása az öntözővíz kiadagolásának módja szerint 2016-ban**



Forrás: AKI Agrárstatistikai Információs Osztály

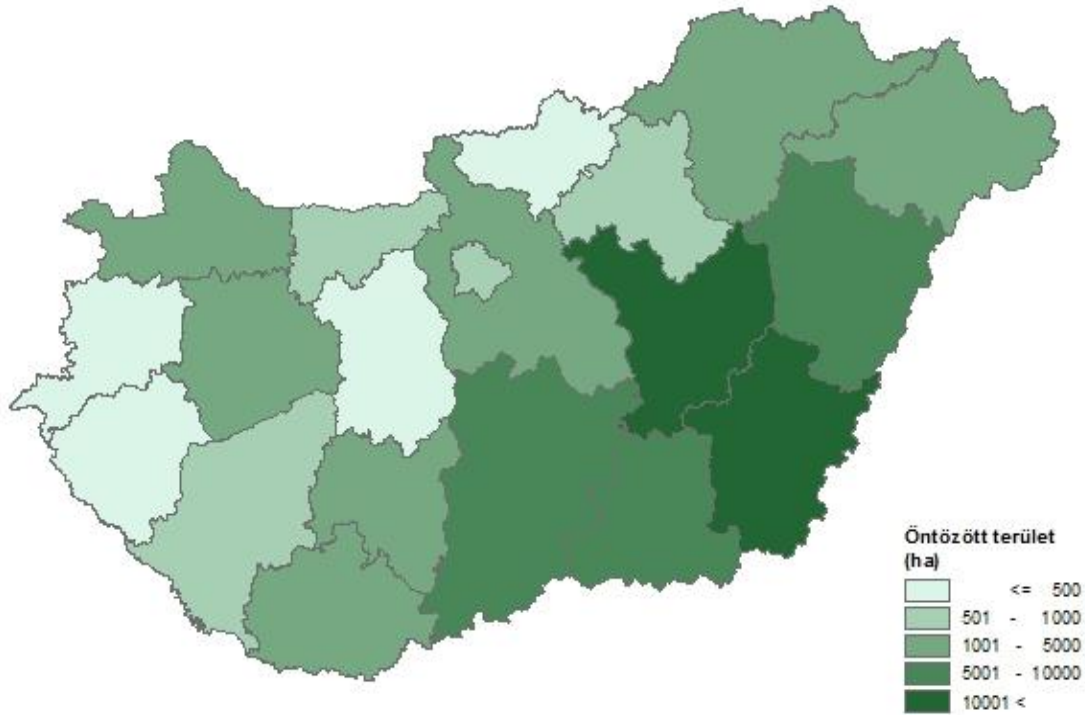


Forrás: Szerző

A kiöntözött vízmennyiség több mint felét esőztető öntözőberendezéssel juttatták ki, ezen belül – szintén a teljes vízmennyiségre vetítve – 44 százalékot lineár, 9 százalékot csévélődobos, 5 százalékot körforgós öntözőberendezéssel (8. ábra). A jellemzően rizsföldeken használt árasztó öntözéssel juttatták ki az összes kiöntözött vízmennyiség 40 százalékát. Az egyéb kategóriába a mikroszórófejes, a barázdás, a sávós, a zárt vezetékes és a felszín alatti kiadagolási módok tartoznak, amelyekkel a kiöntözött vízmennyiség 0,4 százalékát juttatták a földekre.

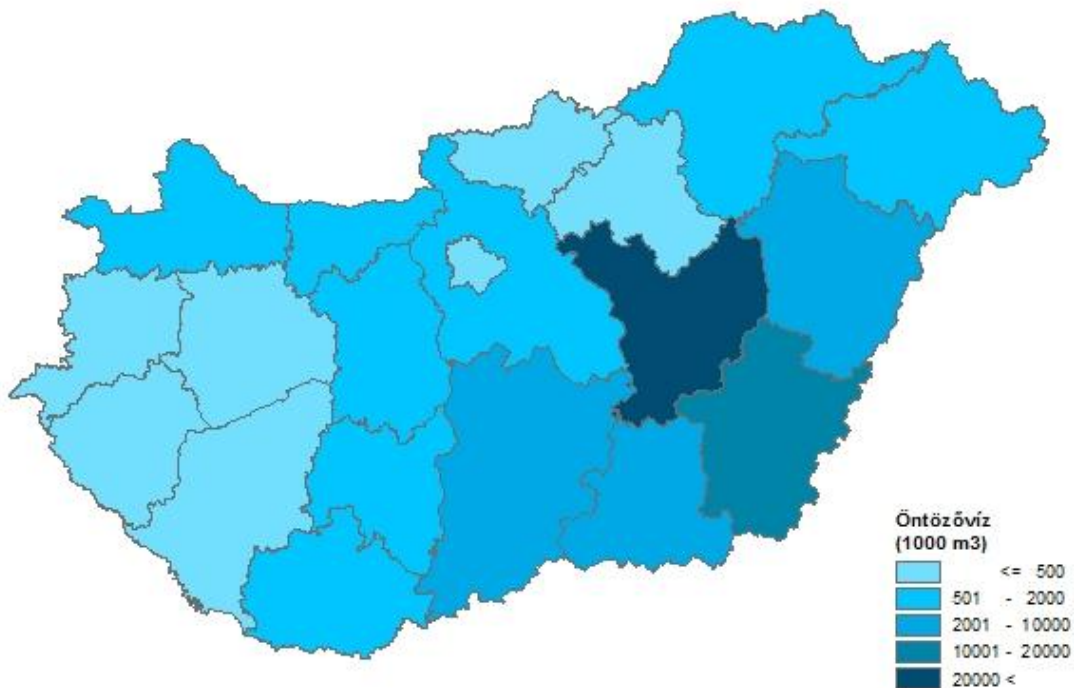
Térképek

9. ábra: **Megöntözött terület nagysága megyei bontásban, 2016 (ha)**



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

10. ábra: **Kiöntözött víz mennyisége megyei bontásban, 2016 (1000 m³)**



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Táblázatok

1. táblázat: **Vízjogilag engedélyezett öntözhető terület és éves vízmennyiség 2016-ban**

Területi egység	Vízjogilag engedélyezett öntözhető terület (ha)	Üzemre engedélyezett éves vízmennyiség (1000 m ³)
Budapest	1 060,02	1 122,18
Pest megye	2 526,33	13 236,01
Közép-Magyarország	3 586,35	14 358,19
Fejér megye	2 635,31	3 373,36
Komárom-Esztergom megye	1 019,80	2 155,25
Veszprém megye	4 506,30	677,95
Közép-Dunántúl	8 161,41	6 206,56
Győr-Moson-Sopron megye	4 087,61	5 123,13
Vas megye	2 181,39	798,42
Zala megye	289,92	430,08
Nyugat-Dunántúl	6 558,92	6 351,63
Baranya megye	2 613,09	3 526,97
Somogy megye	1 782,05	1 114,05
Tolna megye	2 206,10	2 608,44
Dél-Dunántúl	6 601,24	7 249,46
Borsod-Abaúj-Zemplén megye	2 795,62	2 383,40
Heves megye	1 489,45	698,86
Nógrád megye	66,50	54,03
Észak-Magyarország	4 351,57	3 136,29
Hajdú-Bihar megye	13 564,62	13 784,00
Jász-Nagykun-Szolnok megye	29 175,35	73 468,08
Szabolcs-Szatmár-Bereg megye	3 129,28	2 193,47
Észak-Alföld	45 869,25	89 445,55
Bács-Kiskun megye	11 463,05	21 101,26
Békés megye	26 579,42	34 365,45
Csongrád megye	15 651,54	18 906,98
Dél-Alföld	53 694,01	74 373,69
Magyarország	128 822,75	201 121,36

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

2. táblázat: **Megöntözött terület és kiöntözött vízmennyiség 2016-ban**

Területi egység	A vízjogi engedéllyel rendelkező termelők által művelésbe vont terület (ha)	Megöntözött alapterület (ha)	Kiöntözött vízmennyiség (1000 m ³)
Budapest	1 238,74	588,36	381,48
Pest megye	5 641,88	1 173,15	640,59
Közép-Magyarország	6 880,62	1 761,51	1 022,08
Fejér megye	12 708,74	323,67	1 043,34
Komárom-Esztergom megye	1 151,78	898,36	831,02
Veszprém megye	69 907,56	1 795,10	156,95
Közép-Dunántúl	83 768,08	3 017,13	2 031,31
Győr-Moson-Sopron megye	26 829,46	2 038,07	1 988,85
Vas megye	4 024,97	163,89	175,38
Zala megye	2 054,68	159,67	147,67
Nyugat-Dunántúl	32 909,11	2 361,63	2 311,90
Baranya megye	14 609,16	1 954,13	1 897,47
Somogy megye	2 612,27	772,35	311,77
Tolna megye	26 145,75	1 423,17	929,38
Dél-Dunántúl	43 367,18	4 149,65	3 138,62
Borsod-Abaúj-Zemplén megye	10 767,02	1 724,18	835,85
Heves megye	3 824,54	872,69	276,37
Nógrád megye	114,04	35,66	7,87
Észak-Magyarország	14 705,60	2 632,53	1 120,09
Hajdú-Bihar megye	39 685,04	6 443,48	3 921,94
Jász-Nagykun-Szolnok megye	52 118,76	16 288,73	30 903,32
Szabolcs-Szatmár-Bereg megye	10 273,38	1 970,89	828,66
Észak-Alföld	102 077,18	24 703,10	35 653,92
Bács-Kiskun megye	18 047,01	6 312,50	5 250,12
Békés megye	41 493,95	13 786,68	14 811,14
Csongrád megye	34 836,57	9 996,91	7 917,15
Dél-Alföld	94 377,53	30 096,10	27 978,41
Magyarország	378 085,30	68 721,65	73 256,32

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

3. táblázat: Az öntözővíz eredete megyei bontásban és régióként 2016-ban

Területi egység	Öntözővíz eredete (ha)		
	Felszíni víz	Felszín alatti víz	Parti szűrésű víz
Budapest	531,06	57,30	0,00
Pest megye	954,19	218,96	0,00
Közép-Magyarország	1 485,25	276,26	0,00
Fejér megye	36,17	45,50	0,00
Komárom-Esztergom megye	898,36	0,00	0,00
Veszprém megye	1 678,68	116,42	0,00
Közép-Dunántúl	2 613,21	161,92	0,00
Győr-Moson-Sopron megye	1 853,15	184,92	0,00
Vas megye	116,39	45,50	2,00
Zala megye	124,29	35,38	0,00
Nyugat-Dunántúl	2 093,83	265,80	2,00
Baranya megye	1 944,13	10,00	0,00
Somogy megye	721,45	50,90	0,00
Tolna megye	1 394,21	28,96	0,00
Dél-Dunántúl	4 059,79	89,86	0,00
Borsod-Abaúj-Zemplén megye	1 522,61	201,57	0,00
Heves megye	108,13	764,56	0,00
Nógrád megye	10,66	25,00	0,00
Észak-Magyarország	1 641,40	991,13	0,00
Hajdú-Bihar megye	6 174,94	268,54	0,00
Jász-Nagykun-Szolnok megye	16 027,35	150,47	110,91
Szabolcs-Szatmár-Bereg megye	725,17	1 243,53	2,19
Észak-Alföld	22 927,46	1 662,54	113,10
Bács-Kiskun megye	5 797,86	514,34	0,30
Békés megye	13 556,03	230,65	0,00
Csongrád megye	9 685,72	311,20	0,00
Dél-Alföld	29 039,62	1 056,19	0,30
Magyarország	63 860,56	4 503,70	115,40

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

4. táblázat: **Megöntözött terület aránya és az 1 hektárra kiöntözött vízmennyiség 2016-ban**

Területi egység	Vízjogilag engedélyezett öntözhető terület (ha)	Megöntözött terület (ha)	Megöntözött terület aránya (%)	Kiöntözött vízmennyiség (1000 m ³)	1 hektárra kiöntözött vízmennyiség (m ³)
Budapest	1 060,02	588,36	55,50	381,48	648,38
Pest megye	2 526,33	1 173,15	46,44	640,59	546,05
Közép-Magyarország	3 586,35	1 761,51	49,12	1 022,08	580,23
Fejér megye	2 635,31	323,67	12,28	1 043,34	3 223,47
Komárom-Esztergom megye	1 019,80	898,36	88,09	831,02	925,04
Veszprém megye	4 506,30	1 795,10	39,84	156,95	87,43
Közép-Dunántúl	8 161,41	3 017,13	36,97	2 031,31	673,26
Győr-Moson-Sopron megye	4 087,61	2 038,07	49,86	1 988,85	975,85
Vas megye	2 181,39	163,89	7,51	175,38	1 070,11
Zala megye	289,92	159,67	55,07	147,67	924,84
Nyugat-Dunántúl	6 558,92	2 361,63	36,01	2 311,90	978,94
Baranya megye	2 613,09	1 954,13	74,78	1 897,47	971,00
Somogy megye	1 782,05	772,35	43,34	311,77	403,67
Tolna megye	2 206,10	1 423,17	64,51	929,38	653,04
Dél-Dunántúl	6 601,24	4 149,65	62,86	3 138,62	756,36
Borsod-Abaúj-Zemplén megye	2 795,62	1 724,18	61,67	835,85	484,78
Heves megye	1 489,45	872,69	58,59	276,37	316,69
Nógrád megye	66,50	35,66	53,62	7,87	220,70
Észak-Magyarország	4 351,57	2 632,53	60,50	1 120,09	425,48
Hajdú-Bihar megye	13 564,62	6 443,48	47,50	3 921,94	608,67
Jász-Nagykun-Szolnok megye	29 175,35	16 288,73	55,83	30 903,32	1 897,22
Szabolcs-Szatmár-Bereg megye	3 129,28	1 970,89	62,98	828,66	420,45
Észak-Alföld	45 869,25	24 703,10	53,86	35 653,92	1 443,30
Bács-Kiskun megye	11 463,05	6 312,50	55,07	5 250,12	831,70
Békés megye	26 579,42	13 786,68	51,87	14 811,14	1 074,31
Csongrád megye	15 651,54	9 996,91	63,87	7 917,15	791,96
Dél-Alföld	53 694,01	30 096,10	56,05	27 978,41	929,64
Magyarország	128 822,75	68 721,65	53,35	73 256,32	1 065,99

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

5. táblázat: **A megöntözött alapterület és a kiöntözött vízmennyiség az öntözővíz kiadagolásának módja szerint (2016)**

Kiadagolás módja	Megöntözött alapterület (ha)	Kiöntözött vízmennyiség (1000 m ³)
Esőztető, lineár	38 180,23	27 503,52
Esőztető, csévélődobos	8 815,83	5 793,82
Esőztető, körforgós	3 864,79	2 987,07
Felületi, árasztó	1 866,26	24 907,45
Mikroöntözés, csepegtető	2 375,62	860,25
Egyéb	458,19	230,03
Összesen	55 560,92	62 282,14

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

6. táblázat: **Szántóföldi növények öntözése régióként (2016)**

Területi egység	Termelésbe vont terület (ha)	Megöntözött alapterület (ha)	Kiöntözött vízmennyiség (1000 m ³)
Budapest	908,38	324,73	160,58
Pest megye	4 186,40	829,88	418,26
Közép-Magyarország	5 094,78	1 154,61	578,84
Fejér megye
Komárom-Esztergom megye
Veszprém megye	9 027,43	1 672,28	134,83
Közép-Dunántúl	21 343,80	2 587,02	974,63
Győr-Moson-Sopron megye	16 979,55	1 309,66	1 485,91
Vas megye	3 417,03
Zala megye	785,32
Nyugat-Dunántúl	21 181,90	1 327,56	1 510,91
Baranya megye	12 949,12	870,11	723,54
Somogy megye	1 913,07
Tolna megye	3 377,67
Dél-Dunántúl	18 239,86	1 923,22	1 317,56
Borsod-Abaúj-Zemplén megye	8 844,93	1 255,00	591,53
Heves megye
Nógrád megye
Észak-Magyarország	11 330,93	1 312,25	753,01
Hajdú-Bihar megye	34 025,95	5 557,58	3 395,80
Jász-Nagykun-Szolnok megye	45 034,92	12 042,36	27 429,20
Szabolcs-Szatmár-Bereg megye	7 026,73	1 296,80	571,77
Észak-Alföld	86 087,60	18 896,74	31 396,77
Bács-Kiskun megye	16 658,58	5 652,71	4 814,47
Békés megye	35 766,33	9 325,35	10 354,69
Csongrád megye	31 512,72	8 646,25	6 635,24
Dél-Alföld	83 937,63	23 624,31	21 804,40
Magyarország	247 216,50	50 825,71	58 336,12

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

7. táblázat: Gyümölcsösök öntözése régióként 2016-ban

Területi egység	Termelésbe vont terület (ha)	Megöntözött alapterület (ha)	Kiöntözött vízmeny-nyiség (1000 m ³)
Budapest	86,50	62,90	7,93
Pest megye	864,05	334,60	209,75
Közép-Magyarország	950,55	397,50	217,68
Fejér megye	48,20	48,20	51,05
Komárom-Esztergom megye
Veszprém megye
Közép-Dunántúl	156,28	138,64	76,13
Győr-Moson-Sopron megye	36,54	20,04	...
Vas megye	129,41
Zala megye	102,21
Nyugat-Dunántúl	268,16	148,51	41,96
Baranya megye
Somogy megye	377,67	247,75	145,91
Tolna megye
Dél-Dunántúl	607,53	282,21	178,91
Borsod-Abaúj-Zemplén megye	657,43
Heves megye	853,66	791,56	67,23
Nógrád megye	46,26
Észak-Magyarország	1 557,35	1 250,81	285,96
Hajdú-Bihar megye	188,27	95,38	76,30
Jász-Nagykun-Szolnok megye	31,13	11,66	9,01
Szabolcs-Szatmár-Bereg megye	1 528,95	515,31	148,08
Észak-Alföld	1 748,35	622,35	233,39
Bács-Kiskun megye	573,19	198,13	93,38
Békés megye	20,81
Csongrád megye	122,26
Dél-Alföld	716,26	276,14	148,41
Magyarország	6 004,48	3 470,76	1 182,44

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

8. táblázat: **Öntözés művelési áganként 2016-ban**

Megnevezés	Megöntözött terület (ha)	Kiöntözött vízmennyiség (1000 m ³)
Szántóföldi növények összesen	50 825,71	58 336,12
ebből: burgonya	1 008,03	1 035,26
cukorrépa	1 150,04	505,04
dohány	34,80	20,12
kukorica	8 664,83	6 757,55
napraforgó	174,91	46,76
rizs	1 938,26	25 525,54
szója	1 922,71	1 263,21
takarmánynövények	6 616,12	2 785,52
zöldségfélék összesen	18 852,37	15 157,40
ebből: csemegekukorica	11 579,13	8 706,32
fejeskáposzta	163,89	182,01
paprika	414,17	561,61
paradicsom	235,03	239,23
uborka	2,65	2,88
zöldbab	414,50	225,70
zöldborsó	4 530,09	2 979,93
Szántóföldi növények vetőmagjai összes	13 005,24	11 319,63
ebből: csemegekukorica	220,62	332,40
hibrid kukorica	10 711,58	9 958,62
napraforgómag	3 592,05	1 235,22
repcemag	70,40	65,22
szójabab	904,91	501,73
egyéb zöldségfélék vetőmag	644,84	328,74
Gyümölcsösök összesen	3 059,52	1 147,54
ebből: alma	1 128,04	427,25
cseresznye	233,82	95,30
kajszi	323,99	176,44
körte	154,36	70,23
málna	20,60	5,28
meggy	565,79	137,54
őszibarack	174,89	64,81
ribizli	12,00	1,00
szeder	1,16	0,11
szilva	234,45	70,08
Szőlő	4,71	3,29
Gyep	22,01	46,16
Egyéb (erdő, fásítás stb.)	1 547,46	1 260,22
Összesen	68 486,15	72 287,96

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

