

XXII. évfolyam, 2017



STATISZTIKAI JELENTÉSEK

LEHALÁSZÁS JELENTÉS
(régiós bontásban)

2016. év (revízió 2018. 5. hó)

**Lehalászás jelentés (megyesoros bontásban)
XXII. évfolyam, 2017**

Megjelenik évente
2017. június 15.
2018. május hó – adatrevízió

Felelős szerkesztő
Bábáné Demeter Edit

Szakmai koordinátor
Bojtárné Lukácsik Mónika

Szerző
Kiss Gabriella
kiss.gabriella@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

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

Információ az adatgyűjtésről.....	3
Lehalászás alakulása 2016-ban.....	3
I. Tógazdasági haltermelés	6
Amur.....	8
Fehér busa.....	9
Pettyes busa, hibrid busa	10
Harcsa	11
Süllő.....	12
Csuka	13
Compó	14
Vadhal.....	16
Összesen	17
Lehalászott előnevelt anyag.....	18
I. Intenzív üzemi haltermelés	19
Pisztráng	20
Afrikai harcsa	20
Tokféle.....	21
Egyéb	21
Intenzív összesen	22
III. Tóterületi adatok, termelési mutatók, foglalkoztatottság.....	23

Információ az adatgyűjtésről

A kiadvány a statisztikáról szóló 1993. évi XLVI. törvény (Stt.) 8.§ (2) bekezdése alapján készült el. Az adatszolgáltatás az Stt. felhatalmazása alapján kiadott Országos Statisztikai Adatgyűjtési Program keretein belül történt. Az begyűjtött információk a halastóval és intenzív haltermelő üzemmel rendelkező természetes személyek és jogi személyek adatait tartalmazzák.

A kiadvány 2018 májusában felülvizsgálatra került,

melynek szükségessége a 2017. évre vonatkozó adatok beérkezése kapcsán merült fel. A revíziós kiadvány tartalmazza a 2016-os évi késedelmes adatszolgáltatásokat is.

Jelmagyarázat

... = adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat;

– = nincs adat.

Lehalászás alakulása 2016-ban

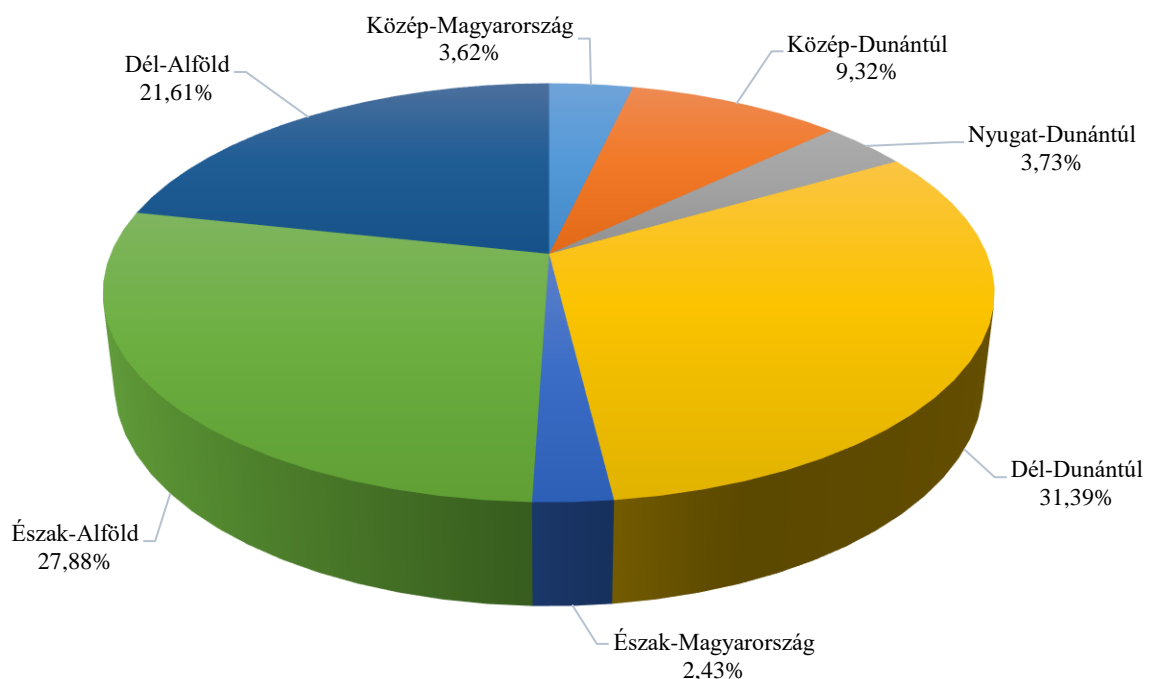
A beérkezett és feldolgozott adatok szerint 2016. évben halastó művelési ágban 29 808 hektár tóterület szerepelt a nyilvántartásban, ebből 26 480 hektáron történt haltermelés (1. ábra). Az előző évi 26 206 hektárhoz képest 2016-ban 1 százalékkal nagyobb területen folyt gazdálkodás. Az üzemelt tóterület 2015. évi nagysága eltér a korábban közzétett adatoktól, mivel a kiadvány megjelenése után érkezett adatszolgáltatásokat is figyelembe vettük.

Az elmúlt évben 35 hektár új halastó létesült és 317 hektár tóterületet rekonstruáltak. A gazdálkodók továbbra is inkább a termelés hatékonyságát próbálják növelni

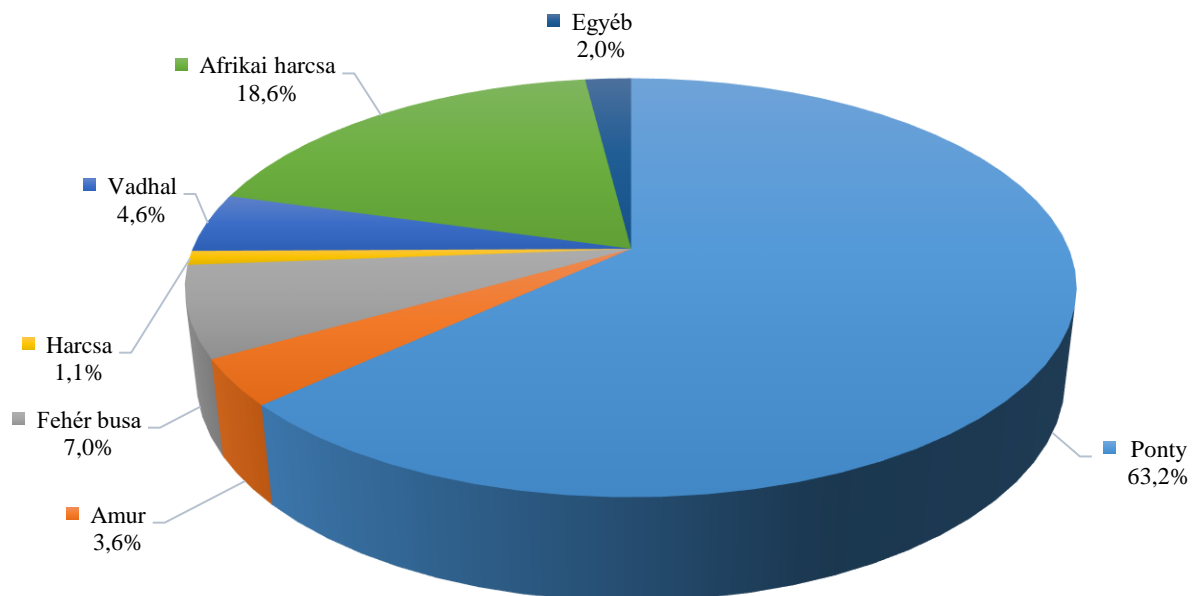
a tófelület növelése helyett az előző évekhez hasonlóan.

A tógazdaságok és intenzív haltermelő üzemek bruttó haltermelése együttesen 23 827 tonna volt 2016-ban. A magyarországi akvakultúra haltermelésnek a 80 százalékát évek óta ugyanaz a három régió adja: Észak-Alföld, Dél-Dunántúl, és Dél-Alföld (1. ábra). A legtöbb halat, mint szinte minden évben 2016-ban is Hajdú-Bihar megyében termelték. Ezen kívül még jelentős mennyiséget halászták le Somogy, Jász-Nagykun-Szolnok, Tolna és Csongrád megyében is 2016-ban.

1. ábra: **Étkezési pontytermelés régiós megoszlása 2016-ban**

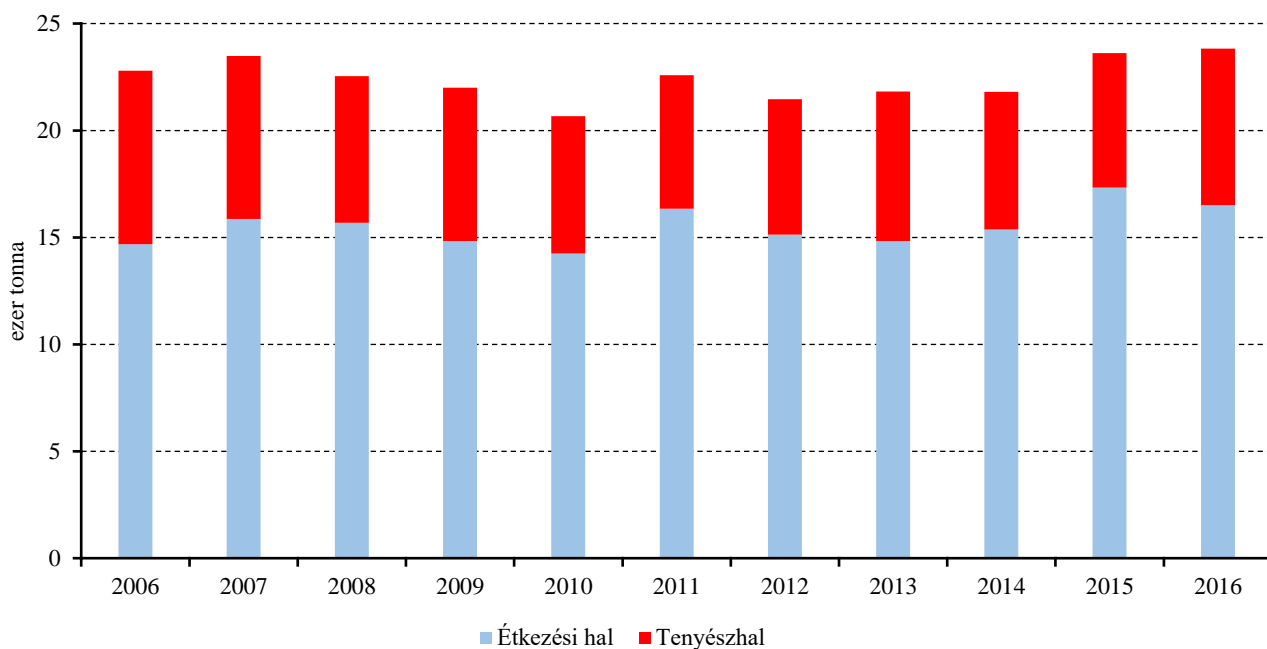


2. ábra: **Étkezési haltermelés faji megoszlása 2016-ban**



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

3. ábra: **A tógazdasági haltermelés változása 2006–2016 között**



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

A magyarországi tógazdasági termelés domináns halfaja a ponty, amely az étkezési (piaci) hal **63,2** százalékát tette ki 2016-ban. Az étkezési pontytermelés **3,8**

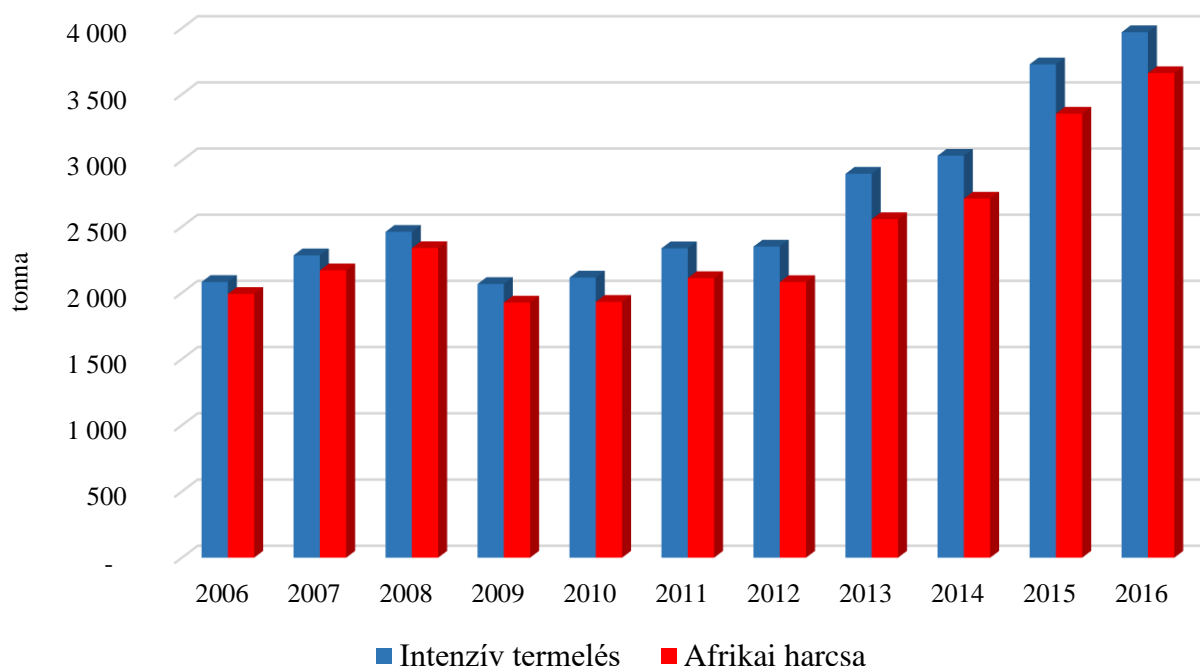
százalékkal volt alacsonyabb, mint 2015-ben. A hektáronkénti szaporulat összesen **502,7** kg, az 1 hektárra jutó pontyszaporulat **388,6** kg volt.

A pontytermelés jelentős takarmányfogyasztó ágazat 3,5-5 kilogramm közötti takarmánymennyiségből, azaz búzából, kukoricából, árpából lehet előállítani egy kiló pontyhúst.

A növényevő halfajok körében az amur a lehalászás 3,5 százalékát, a fehér busa (pettyes és hibridbusa nél-

kül) pedig 7 százalékát adta 2016-ban (2. ábra). A tógazdaságokban termelt étkezési méretű ragadozó halak (csuka, harcsa, süllő) lehalászott mennyisége 2016-ban növekedett (292,4 tonna) az előző évhez képest, a csuka lehalászása 87,9 százalékkal nőtt, a fogassüllőé 117,9, a harcsaé pedig 19,5 százalékkal emelkedett.

1. ábra: **Afrikai harcsa aránya az intenzív termelésen belül 2006-2016**



Intenzív rendszerben történő halgazdálkodás lényege, hogy rövid idő alatt kis helyen sok halat termelnek. A sűrű népesítés, a többször történő mozgatás és gyakori stressz megkívánja azt, hogy az ilyen körülmények között nevelkedő halak jól tűrjék a stresszt és ellenállóak legyenek a betegségekkel szemben. Az intenzív körülmények közé kitenyésztett fajták lényegesen jobb növekedési, takarmány-hasznosítási és betegség-ellenálló képességet mutatnak, mint tógazdasági fajtársaik. Az intenzív rendszer előnyének tekinthető, hogy többféle halfaj termelésére is alkalmas, könnyebben tud alkalmazkodni a piaci kereslet esetleges változásaihoz

egy kisebb átalakítással. Hazánkban intenzív rendszert 2016-ban 16 haltermelő üzem 17 telephellyel üzemeltetett különböző halfajok tartására. A zárt rendszerekben termelt hal mennyisége 3979 tonna, ebből az étkezési célra előállított mennyiség 3242 tonnát tett ki, amely 6,2 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi mennyiséget. Az étkezési célra szánt hal mennyiségének folyamatos növekedése az afrikai harcsa termelés bővülésének köszönhető. Ez a halfaj hatékonyan növekszik, akár hat hónap alatt is elérheti a piaci méretet, szaporítása könnyű és viszonylag igénytelen hal.

I. Tógazdasági haltermelés

Ponty

1. táblázat: **Behelyezett anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	
Közép-Magyarország	7 346	16 355	947	5 244	315 520	108 267	1 237 960	59 225	189 091
Közép-Dunántúl	151 089	191 076	870	5 742	664 222	324 688	3 885 450	215 060	736 566
Nyugat-Dunántúl	160	180	90	568	282 204	82 627	363 850	7 650	91 025
Dél-Dunántúl	291 222	438 398	1 123	8 910	2 361 271	968 107	6 166 405	249 522	1 664 937
Észak-Magyarország	92 336	127 924	80	400	34 702	14 390	20 100	4 600	147 314
Észak-Alföld	102 110	111 550	1 463	9 111	2 225 646	1 016 475	7 107 619	374 933	1 512 069
Dél-Alföld	15 443	16 472	2 878	12 220	1 597 195	913 927	4 281 357	211 056	1 153 675
Összesen	659 706	901 955	7 451	42 195	7 480 760	3 428 481	23 062 741	1 122 046	5 494 677

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

2. táblázat: **Lehalászott anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	
Közép-Magyarország	193 522	367 516	921	7 640	469 636	235 998	719 700	35 993	647 147
Közép-Dunántúl	607 637	1 074 687	822	5 094	1 597 266	719 799	3 490 734	193 547	1 993 127
Nyugat-Dunántúl	212 993	361 032	89	610	206 950	98 050	8 250	2 000	461 692
Dél-Dunántúl	1 552 698	3 025 803	1 722	10 637	2 122 023	968 359	2 311 747	114 324	4 119 123
Észak-Magyarország	104 921	192 292	98	1 400	37 440	22 777	135 667	17 861	234 330
Észak-Alföld	1 299 268	2 951 381	1 692	10 134	2 508 072	1 551 726	5 511 482	359 184	4 872 425
Dél-Alföld	1 095 174	2 348 006	2 881	14 008	1 452 042	852 172	4 290 646	242 345	3 456 531
Összesen	5 066 213	10 320 717	8 225	49 523	8 393 429	4 448 881	16 468 226	965 254	15 784 375

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Amur

3. táblázat: **Behelyezett anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	322	672	0	0	11 647	3 294	9 716	449	4 415
Közép-Dunántúl	3 943	6 980	150	1 100	38 883	16 594	263 721	8 380	33 054
Nyugat-Dunántúl	–	–	–	–	11 725	2 210	22 400	160	2 370
Dél-Dunántúl	17 389	27 429	210	1 700	140 463	67 275	343 429	11 915	108 319
Észak-Magyarország	1 213	2 216	–	–	21 429	1 500	1 440	360	4 076
Észak-Alföld	3 110	3 960	252	1 258	140 779	76 465	701 099	27 573	109 257
Dél-Alföld	1 098	2 337	966	2 180	110 162	50 885	165 570	8 227	63 629
Összesen	27 075	43 594	1 578	6 238	475 088	218 223	1 507 375	57 064	325 119

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

4. táblázat: **Lehalászott anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	7 992	11 554	0	0	4 566	2 706	40 110	1 135	15 395
Közép-Dunántúl	30 721	59 119	97	703	115 179	34 123	363 533	8 036	101 981
Nyugat-Dunántúl	7 402	30 858	2	16	9 980	1 330	–	–	32 204
Dél-Dunántúl	124 774	253 924	210	1 750	154 161	66 128	404 350	6 005	327 807
Észak-Magyarország	1 206	2 552	–	–	–	–	–	–	2 552
Észak-Alföld	58 453	117 649	3 190	7 416	184 160	94 751	1 315 156	49 373	269 189
Dél-Alföld	43 416	106 937	1 064	2 980	104 046	47 299	239 290	8 307	165 523
Összesen	273 964	582 593	4 563	12 865	572 092	246 337	2 362 439	72 856	914 651

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Fehér busa

5. táblázat: **Behelyezett anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	7 440	26 040	0	0	14 113	5 405	43 870	1 534	32 979
Közép-Dunántúl	3 046	7 539	65	620	8 651	8 771	111 665	6 010	22 940
Nyugat-Dunántúl	0	0	0	0	14 420	730	3 900	1 360	2 090
Dél-Dunántúl	5 400	7 480	160	1 400	127 357	83 158	124 570	8 363	100 401
Észak-Magyarország	614	1 228	0	0	2 820	4 510	0	0	5 738
Észak-Alföld	855	1 228	384	1 394	71 754	59 411	138 430	11 603	73 636
Dél-Alföld	12 642	27 845	168	1 030	73 415	72 567	200 580	16 822	118 264
Összesen	29 997	71 360	777	4 444	312 530	234 552	623 015	45 692	356 048

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

6. táblázat: **Lehalászott anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	19 525	57 772	0	0	30 707	14 292	9 300	326	72 390
Közép-Dunántúl	13 004	45 249	85	820	46 847	29 456	36 300	2 203	77 728
Nyugat-Dunántúl	12 530	84 250	4	32	2 800	56	0	0	84 338
Dél-Dunántúl	132 614	396 254	160	1 400	61 995	52 988	22 800	1 401	452 043
Észak-Magyarország	3 198	5 649	0	0	0	0	0	0	5 649
Észak-Alföld	87 191	285 220	7 484	25 888	84 223	66 152	416 151	33 542	410 802
Dél-Alföld	73 129	269 805	180	1 100	153 686	125 503	336 190	18 269	414 677
Összesen	341 191	1 144 199	7 913	29 240	380 258	288 447	820 741	55 741	1 517 627

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Pettyes busa, hibrid busa

7. táblázat: **Behelyezett anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	0	0	0	0	1 200	960	0	0	960
Közép-Dunántúl	667	1 334	11	88	1 084	1 301	6 854	394	3 117
Nyugat-Dunántúl	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dél-Dunántúl	1 500	3 000	20	200	31 930	23 991	42 035	1 599	28 790
Észak-Magyarország	1 492	2 985	0	0	0	0	0	0	2 985
Észak-Alföld	0	0	0	0	85 499	41 275	28 400	1 709	42 984
Dél-Alföld	0	0	0	0	8 995	6 028	0	0	6 028
Összesen	3 659	7 319	31	288	128 708	73 555	77 289	3 702	84 864

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

8. táblázat: **Lehalászott anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	1 000	2 000	0	0	0	0	0	0	2 000
Közép-Dunántúl	509	2 034	11	88	1 758	2 515	10 086	664	5 301
Nyugat-Dunántúl	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dél-Dunántúl	20 826	85 345	20	210	26 156	27 207	56 750	3 637	116 399
Észak-Magyarország	1 574	3 463	0	0	0	0	0	0	3 463
Észak-Alföld	22 313	63 236	0	0	38 918	11 702	51 972	4 109	79 046
Dél-Alföld	8 250	19 552	0	0	200	399	500	65	20 016
Összesen	54 472	175 630	31	298	67 032	41 823	119 308	8 475	226 225

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Harcsa

9. táblázat: **Behelyezett anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	612	1 225	10	80	1 572	901	13 549	2 692	4 898
Közép-Dunántúl	922	2 601	90	900	2 966	2 919	11 370	1 872	8 292
Nyugat-Dunántúl	0	0	0	0	410	41	0	0	41
Dél-Dunántúl	1 935	3 045	387	2 649	39 868	24 642	44 250	4 807	35 143
Észak-Magyarország	1 282	6 320	0	0	1 342	1 190	6 500	650	8 160
Észak-Alföld	1 840	2 730	219	1 743	31 237	12 472	208 952	4 205	21 150
Dél-Alföld	346	506	200	1 174	24 226	20 517	17 761	1 635	23 832
Összesen	6 937	16 427	906	6 546	101 621	62 682	302 382	15 861	101 516

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

10. táblázat: **Lehalászott anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	1 633	6 019	10	80	5 213	1 531	2 180	436	8 066
Közép-Dunántúl	2 252	7 055	160	1 700	11 706	9 209	15 046	1 718	19 682
Nyugat-Dunántúl	347	6 860	1	12	0	0	625	250	7 122
Dél-Dunántúl	22 343	57 470	387	2 906	19 811	14 188	179 489	19 415	93 979
Észak-Magyarország	2 394	8 220	0	0	1 314	667	3 500	360	9 247
Észak-Alföld	16 905	52 409	222	1 820	39 843	23 222	151 092	11 213	88 664
Dél-Alföld	17 145	39 952	226	1 217	18 683	16 653	75 209	4 621	62 443
Összesen	63 019	177 985	1 006	7 735	96 570	65 470	427 141	38 013	289 203

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Süllő

11. táblázat: **Behelyezett anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	0	0	0	0	1 818	530	6 240	317	847
Közép-Dunántúl	826	1 370	110	270	1 522	939	33 472	1 591	4 170
Nyugat-Dunántúl	0	0	0	0	532	213	1 050	207	420
Dél-Dunántúl	3 100	3 067	391	895	14 798	5 151	33 760	4 219	13 332
Észak-Magyarország	315	945	0	0	0	0	793	119	1 064
Észak-Alföld	810	261	45	110	3 919	1 349	38 911	2 204	3 924
Dél-Alföld	111	113	177	305	2 365	1 244	21 000	1 310	2 972
Összesen	5 162	5 756	723	1 580	24 954	9 426	135 226	9 967	26 729

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

12. táblázat: **Lehalászott anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	943	1 706	0	0	3 046	1 110	7 420	665	3 481
Közép-Dunántúl	2 417	3 871	190	606	10 370	2 793	14 401	927	8 197
Nyugat-Dunántúl	431	1 038	0	0	480	72	4 350	1 300	2 410
Dél-Dunántúl	23 101	39 161	346	891	55 386	16 064	126 394	17 043	73 159
Észak-Magyarország	699	1 491	0	0	0	0	1 500	310	1 801
Észak-Alföld	7 634	7 689	45	110	9 901	3 073	37 439	4 336	15 208
Dél-Alföld	2 711	3 889	502	1 171	1 575	471	31 200	3 125	8 656
Összesen	37 936	58 845	1 083	2 778	80 758	23 583	222 704	27 706	112 912

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Csuka

13. táblázat: **Behelyezett anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	0	0	0	0	600	480	4 920	1 781	2 261
Közép-Dunántúl	1 586	1 314	187	525	1 349	924	17 305	802	3 565
Nyugat-Dunántúl	0	0	0	0	200	30	0	0	30
Dél-Dunántúl	1 580	1 673	768	1 909	17 725	7 166	29 512	3 832	14 580
Észak-Magyarország	649	950	0	0	0	0	0	0	950
Észak-Alföld	695	680	68	180	3 578	1 686	3 424	1 118	3 664
Dél-Alföld	0	0	437	734	900	300	40 510	937	1 971
Összesen	4 510	4 617	1 460	3 348	24 352	10 586	95 671	8 470	27 021

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

14. táblázat: **Lehalászott anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	2 188	4 751	0	0	1 760	1 232	10 100	3 251	9 234
Közép-Dunántúl	2 280	3 614	180	720	4 677	1 026	9 063	1 677	7 037
Nyugat-Dunántúl	215	1 583	0	0	0	0	670	600	2 183
Dél-Dunántúl	22 849	40 377	641	1 740	12 190	7 478	57 391	14 314	63 909
Észak-Magyarország	288	728	0	0	350	177	600	110	1 015
Észak-Alföld	1 711	2 495	852	964	180	150	5 485	1 951	5 560
Dél-Alföld	1 121	1 975	606	1 753	0	0	20 510	7 421	11 149
Összesen	30 652	55 523	2 279	5 177	19 157	10 063	103 819	29 324	100 087

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Compó

15. táblázat: **Behelyezett anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Közép-Dunántúl	0	0	25	13	243	17	5 400	270	300
Nyugat-Dunántúl	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dél-Dunántúl	405	305	268	218	17 600	1 654	2 000	100	2 277
Észak-Magyarország	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Észak-Alföld	390	399	120	160	0	0	0	0	559
Dél-Alföld	970	480	230	108	500	50	0	0	638
Összesen	1 765	1 184	643	499	18 343	1 721	7 400	370	3 774

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

16. táblázat: **Lehalászott anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Közép-Dunántúl	4 500	1 200	2 225	1 113	17 586	1 329	8 000	240	3 882
Nyugat-Dunántúl	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dél-Dunántúl	454	505	226	212	21 944	4 103	0	0	4 820
Észak-Magyarország	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Észak-Alföld	0	0	20	20	0	0	600	20	40
Dél-Alföld	234	259	325	315	0	0	0	0	574
Összesen	5 188	1 964	2 796	1 660	39 530	5 432	8 600	260	9 316

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Egyéb nemes hal

17. táblázat: **Behelyezett anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Tenyészanyag		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	0	0			0	0	0
Közép-Dunántúl	13 869	2 435			11 458	2 333	4 768
Nyugat-Dunántúl	0	0			0	0	0
Dél-Dunántúl	1 368	3 450			0	0	3 450
Észak-Magyarország	0	0			0	0	0
Észak-Alföld	261	870			0	0	870
Dél-Alföld	1 501	2 289	24	214	1 700	18	2 521
Összesen	16 999	9 044	24	214	13 158	2 351	11 609

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

18. táblázat: **Lehalászott anyag**

Területi egység	Étkezési		Anya		Tenyészanyag		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	0	0			0	0	0
Közép-Dunántúl	8 190	5 231			25	4 677	9 908
Nyugat-Dunántúl	0	0			0	0	0
Dél-Dunántúl	4 618	5 258			1 002	110	5 368
Észak-Magyarország	45	23			0	0	23
Észak-Alföld	0	0			0	0	0
Dél-Alföld	1 280	3 702	24	228	1 500	270	4 200
Összesen	14 133	14 214	24	228	2 527	5 057	19 499

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Vadhal

19. táblázat: **Behelyezett anyag**

Területi egység	Étkezési		Tenyészanyag		Összesen
	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	0	0	310 660	9 720	9 720
Közép-Dunántúl	9 952	4 133	233 900	8 544	12 677
Nyugat-Dunántúl	0	0	2 000	500	500
Dél-Dunántúl	166 0077	25 861	313 498	34 942	60 803
Észak-Magyarország	24 253	16 953	0	0	16 953
Észak-Alföld	23 509	7 688	1 600	300	7 988
Dél-Alföld	0	0	21 488	5 372	5 372
Összesen	223 721	54 635	883 146	59 378	114 013

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

20. táblázat: **Lehalászott anyag**

Területi egység	Étkezési		Tenyészanyag		Összesen
	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	117 912	29 616	870 000	27 290	56 906
Közép-Dunántúl	189 525	35 877	286 561	7 961	43 838
Nyugat-Dunántúl	4 845	10 308	0	0	10 308
Dél-Dunántúl	842 0333	264 570	526 756	80 618	345 188
Észak-Magyarország	45 961	108 338	2 040	510	108 848
Észak-Alföld	732 958	221 974	123 150	13 986	235 960
Dél-Alföld	231 051	75 912	35 662	6 671	82 583
Összesen	2 164 285	746 595	1 844 169	137 036	883 631

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Összesen

21. táblázat: Tógazdasági termelés összesen

Területi egység	Behelyezett anyag összesen	Lehalászott anyag összesen	Lehalászott étkezési hal	Ebből: saját tóból hor- gásztatott étkezési hal
	kg			
Közép-Magyarország	245 171	814 619	480 934	1 500
Közép-Dunántúl	829 449	2 270 681	1 237 937	65 328
Nyugat-Dunántúl	96 476	600 257	495 929	640
Dél-Dunántúl	2 032 032	5 601 795	4 168 667	130 956
Észak-Magyarország	187 240	366 928	322 756	56 661
Észak-Alföld	1 776 101	5 976 895	3 702 053	3 936
Dél-Alföld	1 378 902	4 226 352	2 869 989	3 518
Összesen	6 545 371	19 857 527	13 278 265	262 539

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

A táblázatok kerekített adatokat tartalmaznak, ezért az egyedi adatok összegei eltérhetnek a végösszegektől.

Lehalászott előnevelt anyag

22. táblázat: Tógazdasági termelés

Területi egység	Ponty		Amur		Fehér busa		Harcsa	
	Zsenge ivadék, millió db	Előnevelt ivadék, db	Zsenge ivadék, millió db	Előnevelt ivadék, db	Zsenge ivadék, millió db	Előnevelt ivadék, db	Zsenge ivadék, millió db	Előnevelt ivadék, db
Közép-Magyarország	7,73	1 260 000	0,20	160 000	0,00	0	0,38	20 000
Közép-Dunántúl	50,59	12 424 000	9,42	2 300 000	0,00	350 000	0,79	537 000
Nyugat-Dunántúl	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0
Dél-Dunántúl	20,15	2 428 000	7,30	1 490 200	3,00	1 038 000	3,62	632 000
Észak-Magyarország	3,60	720 000	0,00	0	0,00	0	0,39	23 000
Észak-Alföld	65,54	6 612 500	5,95	568 000	4,05	314 000	2,49	392 351
Dél-Alföld	119,01	8 646 170	17,59	870 000	2,94	439 300	0,63	198 200
Összesen	266,62	32 090 670	40,46	5 388 200	9,99	2 141 300	8,30	1 802 551

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

22. táblázat: (folytatás) Tógazdasági termelés

Területi egység	Süllő		Csuka		Összesen	
	Zsenge ivadék, millió db	Előnevelt ivadék, db	Zsenge ivadék, millió db	Előnevelt ivadék, db	Zsenge ivadék, millió db	Előnevelt ivadék, db
Közép-Magyarország	3,60	160 000	1,55	73 500	13,46	1 673 500
Közép-Dunántúl	1,55	308 000	0,60	805 000	62,95	16 724 000
Nyugat-Dunántúl	0,00	0	0,00	0	0	0
Dél-Dunántúl	7,19	563 000	6,53	588 300	47,79	6 739 500
Észak-Magyarország	0,00	0	0,00	0	3,99	743 000
Észak-Alföld	3,18	653 000	0,91	240 000	82,12	8 779 851
Dél-Alföld	2,24	428 000	1,14	156 100	143,55	10 737 770
Összesen	17,76	2 112 000	10,72	1 862 900	353,85	45 397 621

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

I. Intenzív üzemi haltermelés

Pisztráng

23. táblázat: **Lehalászott anyag**

Területi egység	Anya		Növendék		Étkezési		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország							
Közép-Dunántúl					7 040	1 901	1 901
Nyugat-Dunántúl							
Dél-Dunántúl							
Észak-Magyarország	192 960	65 000	81 625
Észak-Alföld							
Dél-Alföld							
Összesen	1 950	3 125	150 000	13 500	200 040	66 901	83 526

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Afrikai harcsa

24. táblázat: **Lehalászott anyag**

Területi egység	Anya		Növendék		Étkezési		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	0	0	0	0	0	0	
Közép-Dunántúl	0	0	0	0	0	0	
Nyugat-Dunántúl	0	0	0	0	77 312	92 774	92 774
Dél-Dunántúl	400	2 400	212 000	152 652	234 500	283 518	438 570
Észak-Magyarország	0	0	0	0	0	0	
Észak-Alföld	985	4 937	850 290	293 300	962 400	1 653 857	1 952 094
Dél-Alföld	221	1 146	352 917	166 346	567 988	1 008 897	1 176 389
Összesen	1 606	8 483	1 415 207	612 299	1 842 200	3 039 046	3 659 827

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Tokféle

25. táblázat: **Lehalászott anyag**

Területi egység	Anya		Növendék		Étkezési		Összesen	Év során értékesített kaviár
	db	kg	db	kg	db	kg	kg	
Közép-Magyarország	0	0	0	0	0	0		
Közép-Dunántúl	0	0	0	0	0	0		...
Nyugat-Dunántúl	0	0	25 000	50 000	15 078	42 462	92 462	
Dél-Dunántúl	380	2 000	10 000	2 200	1 350	970	5 170	
Észak-Magyarország	0	0	0	0	0	0		
Észak-Alföld	0	0	0	0	3 419	30 310	3 0310	
Dél-Alföld	304	1 521	168 171	43 107	451	1 995	46 626	...
Összesen	684	3 521	203 171	95 307	20 298	75 737	174 568	478

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Egyéb

26. táblázat: **Lehalászott anyag**

Területi egység	Anya		Növendék		Étkezési		Összesen	
	db	kg	db	kg	db	kg	kg	
Közép-Magyarország						
Közép-Dunántúl								
Nyugat-Dunántúl
Dél-Dunántúl
Észak-Magyarország								
Észak-Alföld								
Dél-Alföld								
Összesen	344	662	300	100	23 360	60 349	61 111	

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Intenzív összesen

27. táblázat: **Lehalászott anyag**

Területi egység	Anya		Növendék		Étkezési		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország							
Közép-Dunántúl					7 040	1 901	1 901
Nyugat-Dunántúl			25 000	50 000	93 390	135 236	185 236
Dél-Dunántúl	780	4 400	222 000	154 852	235 850	284 488	443 740
Észak-Magyarország			215 360	125 349	406 736
Észak-Alföld	985	4 937	850 290	293 300	965 819	1 684 167	1 718 404
Dél-Alföld	525	2 667	521 088	209 453	568 439	1 010 892	1 223 012
Összesen	4 584	15 791	1 768 678	721 205	2 085 898	3 242 033	3 979 029

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

III. Tóterületi adatok, termelési mutatók, foglalkoztatottság

28. táblázat: **Területi adatok**

Területi egység	Teljes tóterü- let	Üzemelt tóterü- let	Üzemelt tóterüle- tek átlagmélysége, méter	ebből: Natura 2000	Nem üze- melt tóterület	ebből: Natura 2000	Új ta- vak	Tőrekonstruk- ció
Közép-Magyaror- szág	833,3	818,3	1,2	598,1	15,0	0,0	0,0	15,0
Közép-Dunántúl	3 237,7	2 479,0	1,2	1 277,9	758,7	326,4	0,6	15,0
Nyugat-Dunántúl	622,5	531,4	1,3	240,0	91,1	0,0	0,0	0,0
Dél-Dunántúl	7 343,6	6 869,9	1,4	1 688,7	473,7	93,0	0,0	25,0
Észak-Magyarország	453,9	408,9	1,5	42,2	44,9	10,4	0,0	0,0
Észak-Alföld	10 480,1	9 413,0	1,1	4 928,5	1 067,1	567,3	34,0	191,5
Dél-Alföld	6 837,0	5 959,9	1,1	4 218,7	877,2	708,3	0,0	70,0
Összesen	29 808,0	26 480,3	1,2	12 994,1	3 327,7	1 705,4	34,6	316,5

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

29. táblázat: **Termelési mutatók**

Területi egység	Vegyes abrak	1 ha-ra jutó összes szaporulat	1 ha-ra jutó pontyszaporulat	Összes szaporulat	Ponty- szaporulat	Ténylegesen felhasznált vízmennyiség
Közép-Magyarország	1 648 284	695,9	559,8	569 448	458 056	11 691
Közép-Dunántúl	4 835 920	581,4	506,9	1 441 232	1 256 561	30 709
Nyugat-Dunántúl	2 162 450	948,0	697,5	503 781	370 667	4 888
Dél-Dunántúl	13 684 357	517,8	350,9	3 557 063	2 410 338	70 321
Észak-Magyarország	967 705			–	–	2 207
Észak-Alföld	12 609 022	427,4	336,6	4 023 198	3 167 951	100 950
Dél-Alföld	9 260 555	477,8	386,4	2 847 450	2 302 856	54 511
Összesen	45 168 293	495,4	379,5	13 117 224	10 049 119	275 275

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

30. táblázat: **Foglalkoztatottak száma**

Területi egység	Főállásban foglalkoztatottak			Részmunkaidőben foglalkoztatottak			Összes foglalkoztatott száma
	összesen	férfi	nő	összesen	férfi	nő	
	fő						
Közép-Magyarország	30	25	5	4	3	1	34
Közép-Dunántúl	355	306	49	440	430	10	795
Nyugat-Dunántúl	64	42	22	27	20	7	91
Dél-Dunántúl	285	246	39	91	79	12	376
Észak-Magyarország	26	23	3	0	0	0	26
Észak-Alföld	362	293	69	39	23	16	401
Dél-Alföld	330	276	54	39	26	13	369
Összesen	1 452	1 211	241	640	581	59	2 092

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

32. táblázat: (folytatás) **Foglalkoztatottak száma**

Területi egység	Alkalmi munkavállalók					
	összesen	férfi	nő	összesen	férfi	nő
	munkanap			ÉME ^{a)}		
Közép-Magyarország	706	650	56	3,2	3,0	0,3
Közép-Dunántúl	993	820	173	4,5	3,7	0,8
Nyugat-Dunántúl	73	73	0	0,3	0,3	0,0
Dél-Dunántúl	6 013	5 575	438	27,3	25,3	2,0
Észak-Magyarország	147	147	0	0,7	0,7	-
Észak-Alföld	6 003	5 312	691	27,3	24,1	3,1
Dél-Alföld	8 386	8 383	3	38,1	38,1	0,0
Összesen	22 321	20 960	1 361	101,5	95,3	6,2

^{a)} Éves Munkaerő Egység = 2200 munkaóra.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

