

XXIII. évfolyam, 2018



# STATISZTIKAI JELENTÉSEK

LEHALÁSZÁS JELENTÉS

2017. év

**Lehalászás jelentés  
XXIII. évfolyam, 2018**

Megjelenik évente  
2018. június 18.

**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

<b>Információ az adatgyűjtésről.....</b>	<b>3</b>
A lehalászás alakulása 2017-ben .....	3
Tógazdasági haltermelés .....	3
Hal-külkereskedelem.....	7
Halfogyasztás .....	7
Intenzív haltermelés.....	8
Foglalkoztatás.....	9
<b>I. Tógazdasági haltermelés.....</b>	<b>10</b>
Ponty .....	10
Amur .....	11
Fehér busa.....	12
Pettyes busa, hibrid busa .....	13
Harcsa .....	14
Süllő.....	15
Csuka .....	16
Compó .....	17
Vadhal.....	19
Összesen .....	19
Lehalászott előnevelt anyag.....	20
<b>II. Intenzív üzemi haltermelés .....</b>	<b>21</b>
Pisztráng .....	21
Afrikai harcsa .....	21
Tokféle.....	22
Egyéb .....	22
Intenzív összesen .....	22
<b>III. Tóterületi adatok.....</b>	<b>23</b>
<b>IV. Termelési mutatók.....</b>	<b>24</b>
<b>V. Foglalkoztatás.....</b>	<b>25</b>
<b>VI. Árak.....</b>	<b>26</b>

## Információ az adatgyűjtésről

A kiadvány a hivatalos statisztikáról szóló 2016. évi CLV. törvény (Stt.) alapján készült el. Az adatszolgáltatás az Stt. felhatalmazása alapján kiadott Országos Statisztikai Adatgyűjtési Program keretein belül történt.

A szakstatisztika célja, hogy átfogó képet adjon az ország halállományáról, halászati tevékenységéről. A begyűjtött információk a halastóval és intenzív haltermelő üzemmel rendelkező természetes és jogi személyek adatait tartalmazzák.

Az Agrárgazdasági Kutató Intézet (AKI) az 1980-as évek közepe óta gyűjti a tógazdasági és természetes vizek lehalászási adatait. Az AKI-ban 1995-től állnak rendelkezésre az összesített, 2001-től pedig a részletes

(cégsoros) adatok. Míg a korábbi években az adatgyűjtés eredményeit három külön bontású kiadványban jelentettük meg, addig a 2017. évre vonatkozóan két kiadványt készítettünk az adatok könnyebb kezelhetősége érdekében.

Az adatszolgáltatásra 2017-ben 382 cég 444 telephellyel volt kijelölve, amelyből a vállalkozások 93 százaléka tett eleget adatszolgáltatói kötelezettségének.

### Jelmagyarázat

... = adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat;  
– = nincs adat.

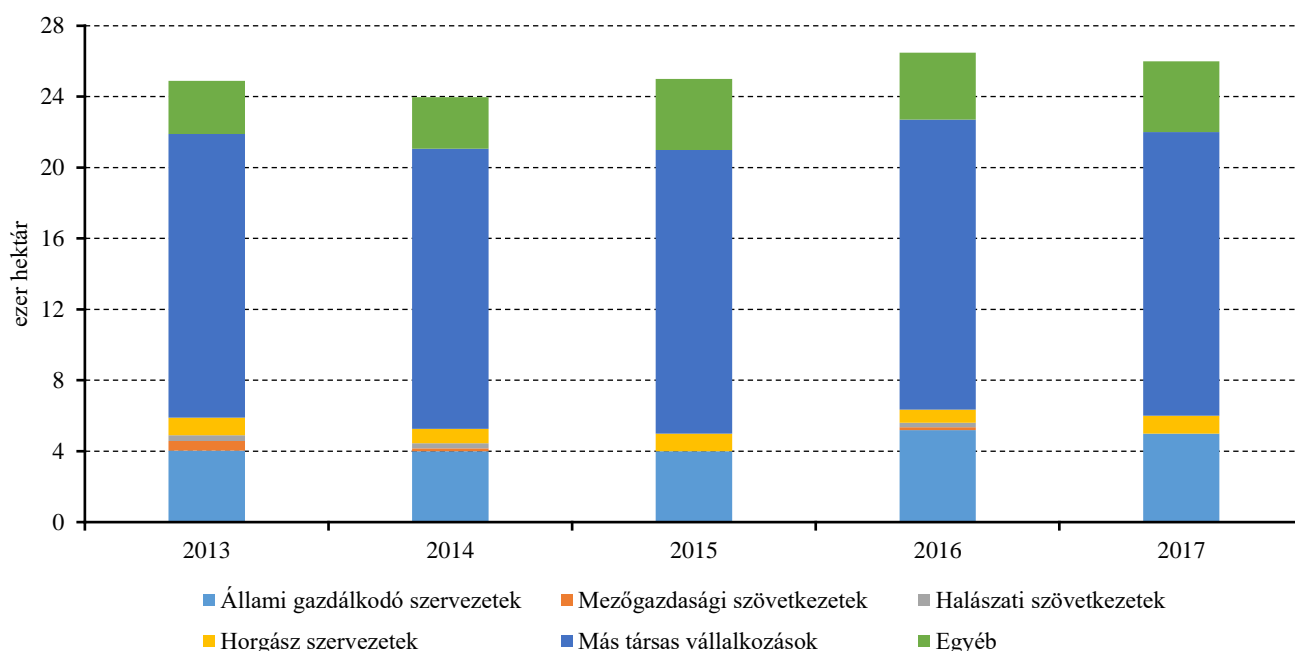
## A lehalászás alakulása 2017-ben

### Tógazdasági haltermelés

A beérkezett és feldolgozásra került adatok alapján 2017-ben a halastó művelési ágban 29 604 hektár tóterület szerepelt az adatgyűjtés nyilvántartásában, ebből az üzemelt tóterület nagysága 26 065 hektár volt. Az

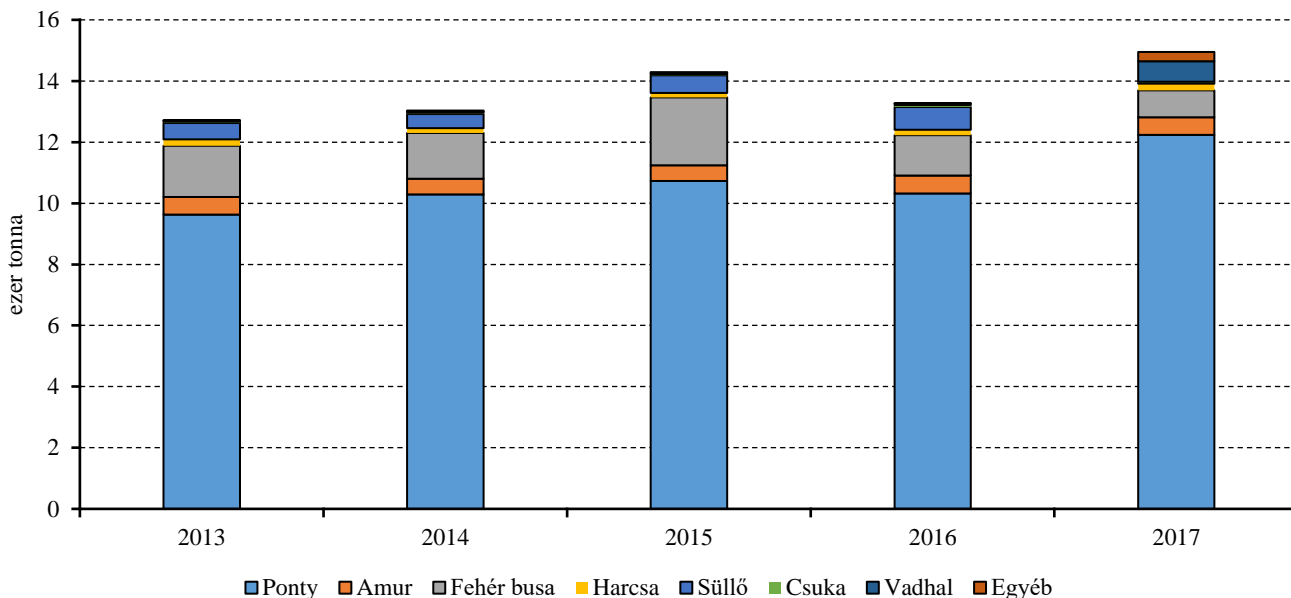
előző évhez képest 2,4 százalékkal kisebb területen történt gazdálkodás 2017-ben, 37 hektár új halastavat létesítettek és 222 hektár területet rekonstruáltak.

1. ábra: Üzemelő tóterületek alakulása 2013–2017 között



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

2. ábra: A tógazdasági étkezési haltermelés változása 2013–2017 között

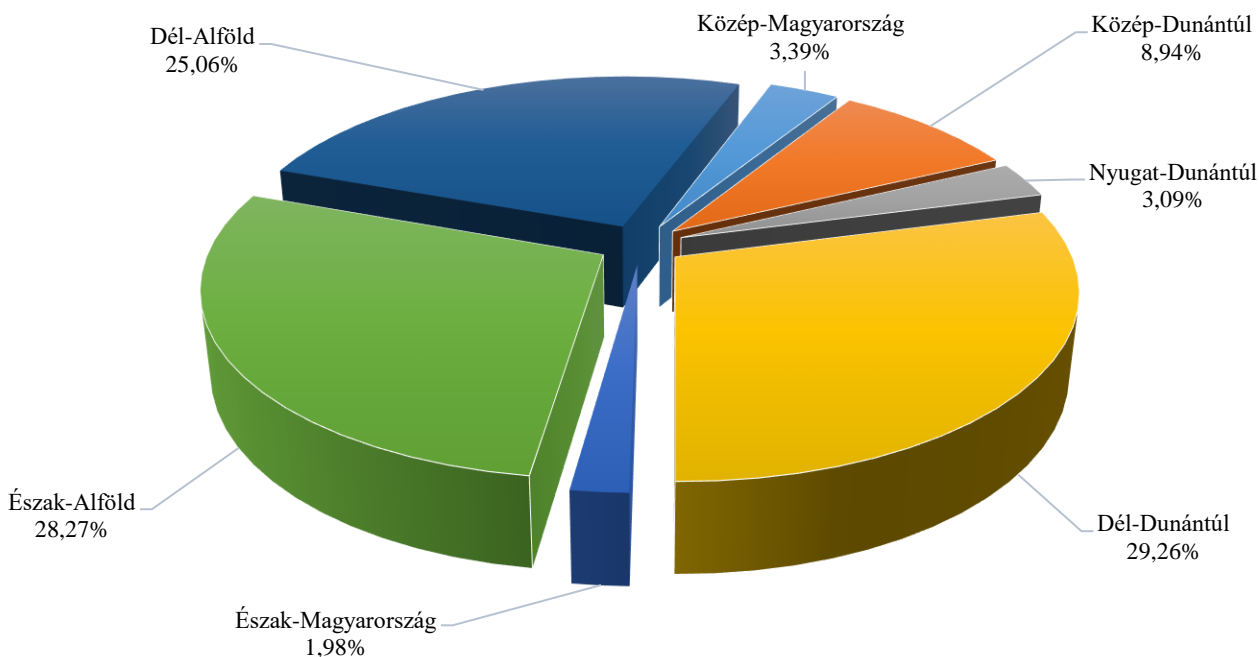


Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

A tógazdaságokban történt haltermelés nagysága 2017-ben 21 208 tonna volt. A piaci halak előállításában a ponty képviseli a legnagyobb arányt (2. ábra), mivel hazánkban elsősorban pontyállományra alapozott polikultúrákban történik a haltermelés. A magyarországi tógazdasági haltermelés legnagyobb

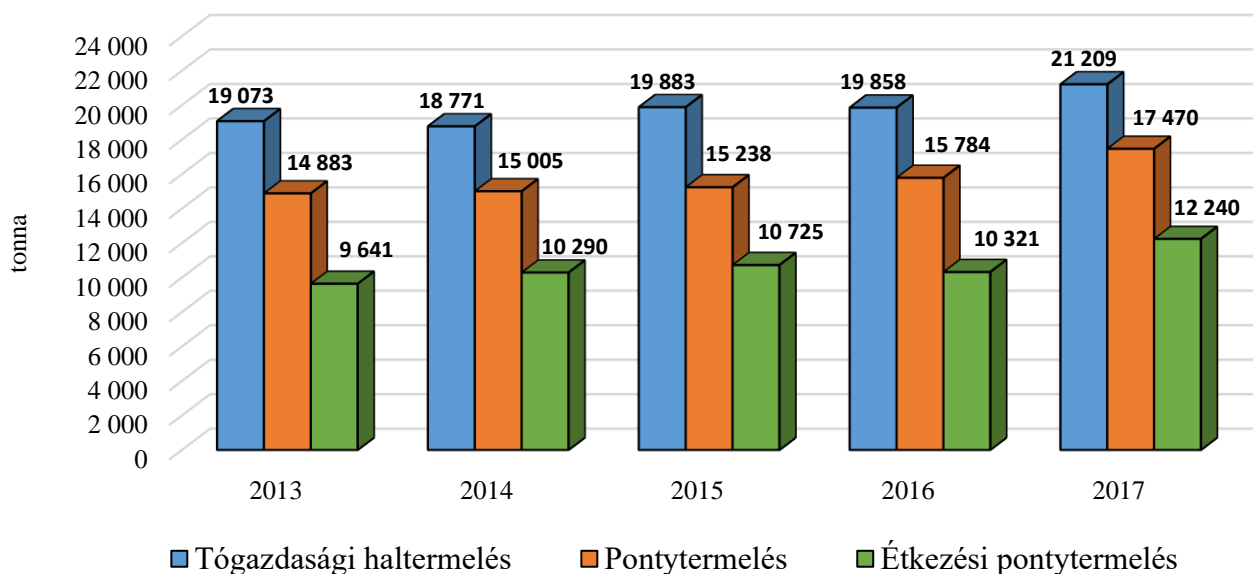
részét évek óta ugyanaz a három régió adja: Dél-Dunántúl, Észak-Alföld és Dél-Alföld (3. ábra). 2017-ben, ahogy a korábbi években is, Hajdú-Bihar megyében termelték a legtöbb halat. Ezen kívül jelentős mennyiséget halásztak le Somogy, Jász-Nagykun-Szolnok, Békés és Csongrád megyében.

3. ábra: Étkezési pontytermelés megoszlása régiók szerint 2017-ben



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

4. ábra: A pontytermelés mennyisége a tógazdasági haltermelésben 2013–2017 között

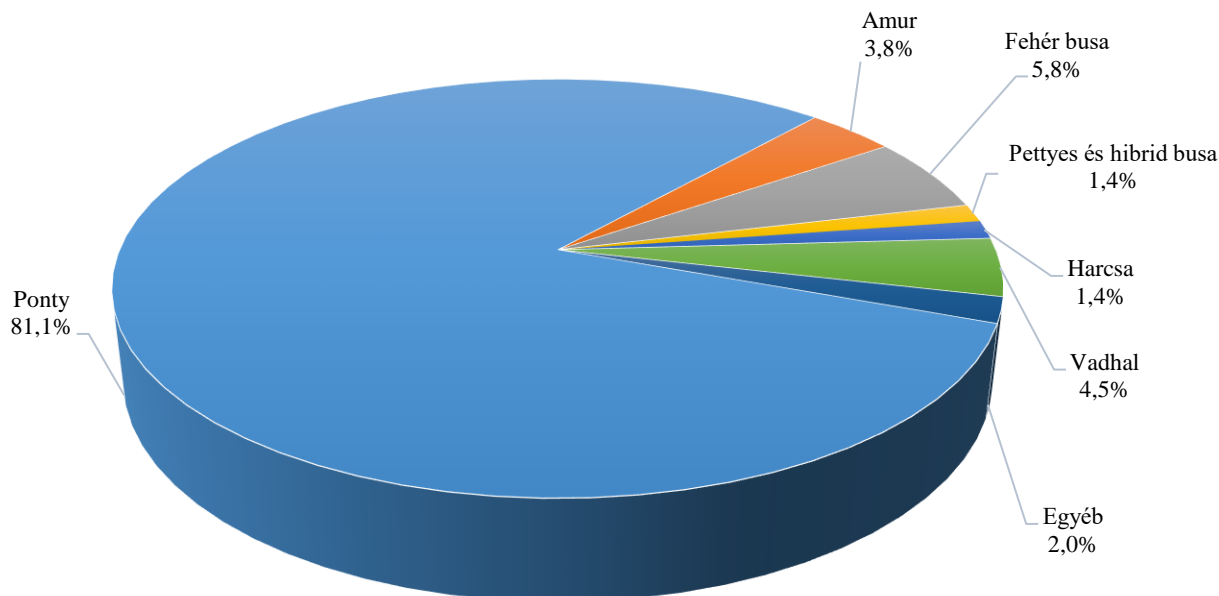


Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

A magyarországi tógazdasági haltermelés meghatározó halfaja a ponty, amely 2017-ben a tógazdaságokban termelt étkezési halak 81,1 százalékát tette ki (5. ábra). Az étkezési pontytermelés az előző évhez ké-

pest 18,6 százalékkal növekedett. A hektáronkénti szaporulat összesen 563,9 kg, az 1 hektárra vetített pontyszaporulat 462,3 kg volt 2017-ben.

5. ábra: A 2017. évi tógazdasági étkezési haltermelés megoszlása (intenzív nélkül)

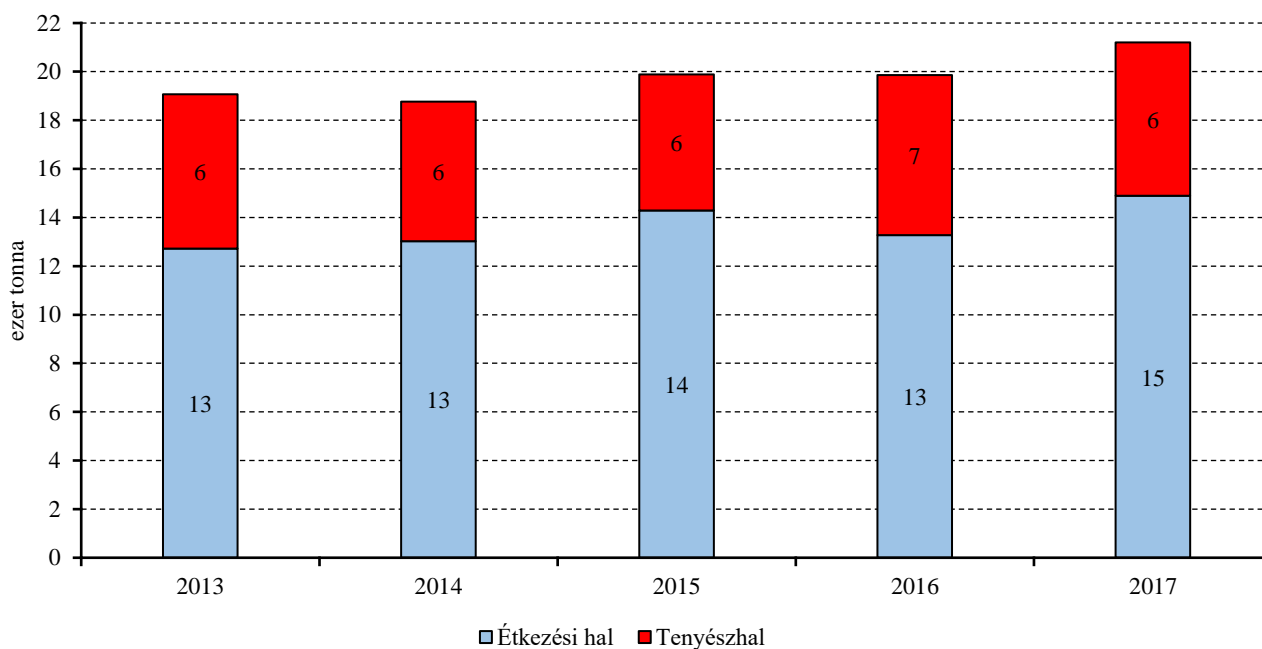


Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

A növényevő halfajok közül 2017-ben az amur a lehalászott étkezési célú mennyiség 3,8 százalékát, a fehér busa, 5,8 százalékát a pettyes és hibrid busa pedig 1,4 százalékát adta. A megtermelt étkezési méretű ragadozó halak (csuka, harcsa, süllő) lehalászott mennyisége 2017-ben 284 tonna volt, ami az előző év adatához

képest 2,9 százalékos csökkenést mutat. A tógazdaságokban a horgásztatással értékesített hal mennyisége 282,5 tonna volt 2017-ben, ami a korábbi 262,5 tonnához mérten 7,6 százalékos emelkedés.

6. ábra: **Étkezési és tenyészhalt mennyisége a tógazdasági haltermelésben 2013–2017 között**



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

A magyarországi halgazdaságok üzemi formájára jellemző, hogy a haltenyésztéssel az ivadékneveléstől az étkezési hal előállításáig foglalkoznak. Hazai viszonylatban hagyományosan három év alatt állítják elő a piaci pontyot, míg a két év alatt előállítható étkezési

pontyra a táppal történő takarmányozás ad lehetőséget, ami elterjedőben van.

A halászati ágazatban felhasznált víz mennyisége 2017-ben 278 millió m<sup>3</sup> volt, ami 1,1 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbit.

## Hal-külkereskedelem

A halászati és akvakultúra-termékek külkereskedelmi forgalma 4 százalékkal emelkedett 2017-ben a megelőző évhez képest, ennek háttérében az import bővülése áll, mivel az export elmaradt az előző év azonos időszakának szintjétől. Az importérték 6 százalékkal (1,8 milliárd forinttal) emelkedett, míg az exportérték

3 százalékkal (240 millió forinttal) csökkent a 2016. évihez viszonyítva. A halászati és akvakultúra-termékek importértéke 32,1 milliárd forintot, exportértéke 7,7 milliárd forintot ért el 2017-ben, így a külkereskedelmi forgalom passzívuma 24,4 milliárd tett ki, 2 milliárd forinttal haladta meg a 2016-os értéket.

## Halfogyasztás

A magyarországi fogyasztói gyakorlat az elmúlt években nem változott abban a tekintetben, hogy a vásárlók még mindig a húsvéti és karácsonyi időszakban keresik a halakat. Az igény egyre inkább a feldolgozott, illetve konyhakész halászati termékek iránt nő. Az ágazat képviselői és az agrártárca is évek óta törekszik a halfogyasztás és a fogyasztói bizalom növelésére. Ezt a

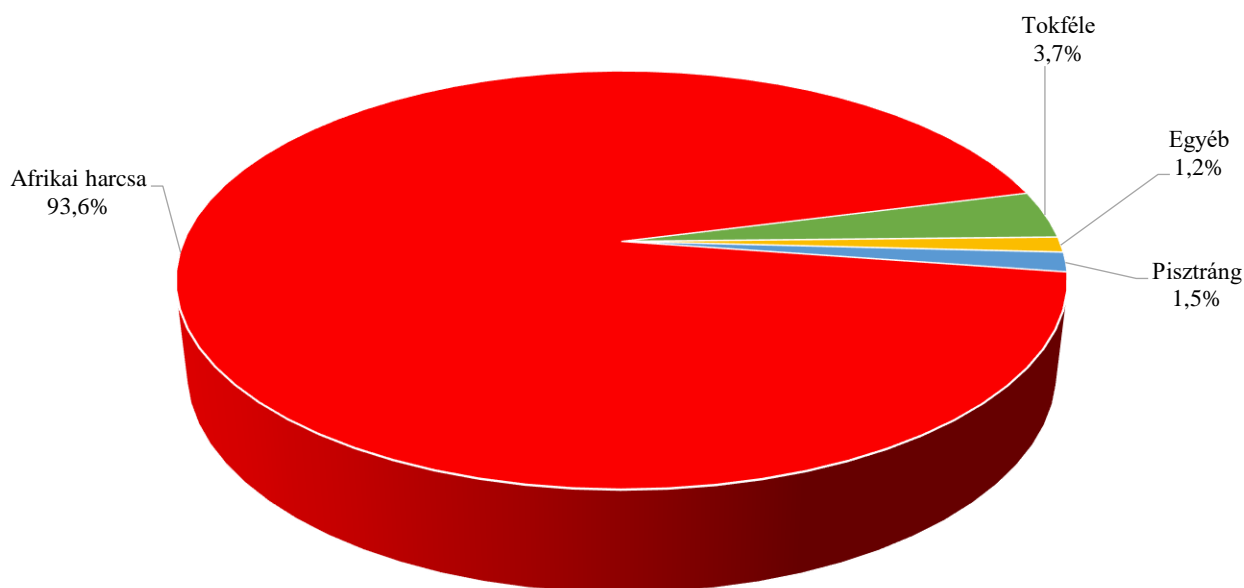
célt kívánta szolgálni a fogyasztási célú hal ÁFA tartalmának 2018. január 1-jétől 27 százalékról 5 százalékra való mérséklése is. Magyarországon az egy főre jutó éves átlag halfogyasztás 5,7 kg, ami jelentősen elmarad az EU átlagától (22-23 kg/fő/év). A lakosság az 1,5–2 kilogrammos pontyot keresi általában, és a kereskedői igények is ezt az átlagsúlyt tartják megfelelőnek a gazdaságos feldolgozáshoz (pl. pontyszelet).

## Intenzív haltermelés

Hazánkban intenzív rendszert 2017-ben 18 vállalkozás 19 telephelyen üzemeltetett különféle halfajok tartására. A zárt rendszerekben termelt hal mennyisége 2017-ben meghaladta a 4100 tonnát, amely az előző évhez mérten 5,5 százalékkal emelkedett. Az értékesített étkezési hal mennyisége 3364 tonnát tett ki, ami 4 százalékkal haladta meg az előző évi értéket. Az étkezési

célra szánt hal mennyisége az elmúlt években folyamatosan emelkedett (8. ábra), köszönhetően az intenzív módon történő afrikaiharcsa-termelés növekedésének. Ennek a halfajnak a népszerűsége a hatékony termelésen, a jó növekedési képességen és takarmányhasznosításon túl a kitűnő húsminőséggel is indokolható.

7. ábra: Az intenzív termelés faji megoszlása 2017-ben



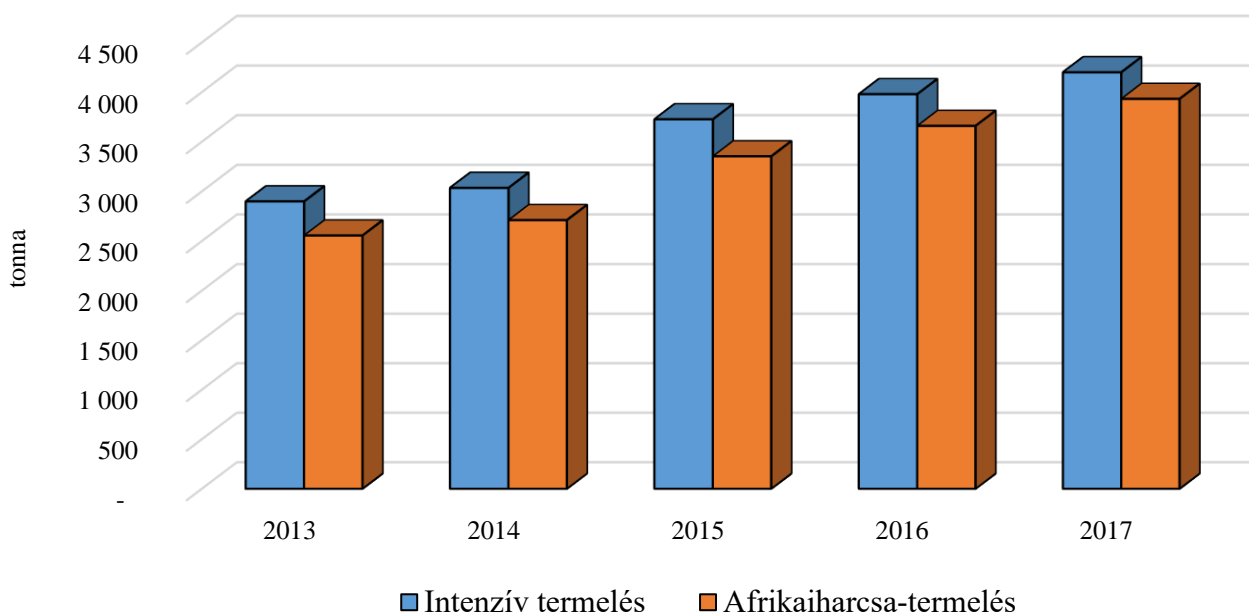
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

Az intenzív termelés 94 százalékát 2017-ben az afrikai harcsa termelése adta, ami az előző évhez képest 7 százalékkal nőtt. Ezen kívül még termeltek tokféléket,

pisztrángféléket és egyéb halfajokat is az intenzív rendszerekben.



8. ábra: Afrikai harcса mennyisége az intenzív termelésen belül 2013–2017 között



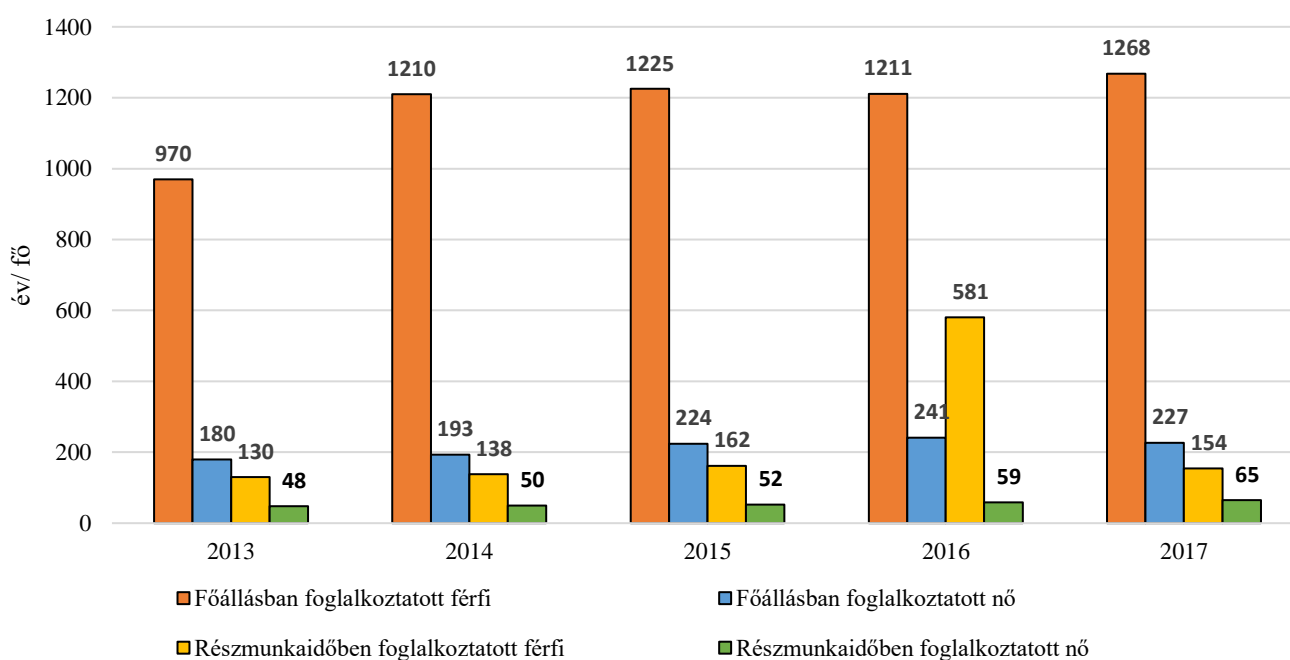
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

## Foglalkoztatás

A tógazdaságokban és az intenzív üzemekben 2017-ben összesen 1805 főt foglalkoztattak, ebből 1495 főt teljes munkaidőben, míg 219 főt részmunkaidősként alkalmaztak (9. ábra), 91 fő pedig segítő családtagként

dolgozott. Alkalmi munkával 23 090 nap-főt foglalkoztattak. (Az alkalmi foglalkoztatást nap-főben adjuk meg, tehát amennyi napot alkalmi munkával töltöttek, például 2 nap 3 fő az 6 nap-főnek számít).

9. ábra: A tógazdasági és intenzív üzemekben foglalkoztatottak létszáma 2013–2017 között



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

# I. Tógazdasági haltermelés

## Ponty

1. táblázat: **Behelyezett anyag**

Területi egység	Étkezési		Anyá		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	5 863	11 282	134	1 143	355 430	129 024	833 879	51 723	193 172
Közép-Dunántúl	82 209	124 709	1 365	8 713	803 823	347 631	1 508 179	101 980	583 033
Nyugat-Dunántúl	42 600	47 580	104	618	271 505	66 965	393 100	3 630	118 793
Dél-Dunántúl	278 344	429 660	4 337	24 511	1 914 210	858 303	5 298 621	204 484	1 516 958
Észak-Magyarország	51 372	59 654	40	240	92 336	28 533	62 440	2 495	90 922
Észak-Alföld	86 809	107 151	2 219	12 683	2 415 921	1 144 431	9 033 878	380 028	1 644 293
Dél-Alföld	20 469	41 204	2 355	11 094	1 600 746	968 183	4 691 631	251 812	1 272 293
<b>Összesen</b>	<b>567 666</b>	<b>821 240</b>	<b>10 554</b>	<b>59 002</b>	<b>7 453 971</b>	<b>3 543 070</b>	<b>21 821 728</b>	<b>996 152</b>	<b>5 419 464</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

2. táblázat: **Lehalászott anyag**

Területi egység	Étkezési		Anyá		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	226 227	415 154	134	1 153	347 611	233 168	802 562	33 260	682 735
Közép-Dunántúl	584 628	1 094 174	990	6 881	849 085	442 180	2 132 308	118 667	1 661 902
Nyugat-Dunántúl	231 616	378 153	83	544	174 440	75 030	60 000	1 800	455 527
Dél-Dunántúl	2 007 853	3 581 844	3 011	17 940	2 151 499	955 920	4 150 773	165 973	4 721 677
Észak-Magyarország	192 025	242 674	127	924	44 901	20 793	112 766	11 629	276 020
Észak-Alföld	1 542 875	3 460 610	3 091	18 178	2 527 092	1 445 034	6 105 400	339 649	5 263 471
Dél-Alföld	1 470 655	3 067 876	2 477	13 212	1 827 563	1 032 733	4 462 431	295 044	4 408 865
<b>Összesen</b>	<b>6 255 879</b>	<b>12 240 485</b>	<b>9 913</b>	<b>58 832</b>	<b>7 922 191</b>	<b>4 204 858</b>	<b>17 826 240</b>	<b>966 022</b>	<b>17 470 198</b>

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	27	86	0	0	7 967	3 793	8 542	523	4 402
Közép-Dunántúl	3 090	5 314	72	533	27 875	9 863	266 505	6 059	21 769
Nyugat-Dunántúl	500	1 000	0	0	4 000	1 100	15 000	60	2 160
Dél-Dunántúl	9 411	16 880	421	2 770	128 117	63 236	397 187	7 821	90 707
Észak-Magyarország	605	1 431	0	0	7 275	3 820	0	0	5 251
Észak-Alföld	8 429	13 132	185	874	131 971	70 685	1 316 663	30 406	115 098
Dél-Alföld	809	1 420	740	3 440	96 892	51 620	259 641	12 362	68 842
<b>Összesen</b>	<b>22 871</b>	<b>39 263</b>	<b>1 418</b>	<b>7 617</b>	<b>404 097</b>	<b>204 117</b>	<b>2 263 538</b>	<b>57 231</b>	<b>308 229</b>

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	6 186	12 304	0	0	4 567	1 338	15 250	675	14 317
Közép-Dunántúl	23 707	49 680	97	703	124 614	33 862	266 440	5 243	89 488
Nyugat-Dunántúl	4 771	17 530	3	17	8 680	880	0	0	18 427
Dél-Dunántúl	85 935	188 933	545	3 484	151 938	54 370	477 224	7 595	254 382
Észak-Magyarország	8 040	15 100	0	0	0	0	0	0	15 100
Észak-Alföld	68 043	152 543	544	3 126	139 192	70 362	1 314 634	49 914	275 945
Dél-Alföld	77 073	142 553	726	3 650	121 072	45 165	412 800	13 184	204 552
<b>Összesen</b>	<b>273 755</b>	<b>578 643</b>	<b>1 915</b>	<b>10 980</b>	<b>550 063</b>	<b>205 977</b>	<b>2 486 348</b>	<b>76 611</b>	<b>872 211</b>

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	400	600	0	0	11 167	3 627	38 725	1 135	5 362
Közép-Dunántúl	0	0	65	620	8 030	7 854	50 000	2 000	10 474
Nyugat-Dunántúl	0	0	0	0	660	530	0	0	530
Dél-Dunántúl	5 305	7 027	90	1 120	95 742	72 731	98 601	4 693	85 571
Észak-Magyarország	548	1 424	0	0	0	0	0	0	1 424
Észak-Alföld	3 568	3 800	249	918	93 229	75 571	793 288	48 867	129 156
Dél-Alföld	30	90	150	900	142 982	130 285	355 500	22 527	153 802
<b>Összesen</b>	<b>9 851</b>	<b>12 941</b>	<b>554</b>	<b>3 558</b>	<b>351 810</b>	<b>290 598</b>	<b>1 336 114</b>	<b>79 222</b>	<b>386 319</b>

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	9 845	28 474	0	0	27 882	13 105	0	0	41 579
Közép-Dunántúl	6 011	17 810	75	720	5 600	8 000	13 800	966	27 496
Nyugat-Dunántúl	492	1 474	0	0	0	0	0	0	1 474
Dél-Dunántúl	89 514	231 474	102	1 184	60 412	61 241	107 850	8 455	302 354
Észak-Magyarország	630	1 575	0	0	0	0	0	0	1 575
Észak-Alföld	94 171	293 346	372	1 288	185 528	156 414	520 659	52 775	503 823
Dél-Alföld	109 577	308 493	228	1 470	192 695	135 526	173 920	17 006	462 495
<b>Összesen</b>	<b>310 240</b>	<b>882 646</b>	<b>777</b>	<b>4 662</b>	<b>472 117</b>	<b>374 286</b>	<b>816 229</b>	<b>79 202</b>	<b>1 340 796</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

## Pettyes busa, hibrid busa

7. táblázat: Behelyezett anyag

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen kg
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	
Közép-Magyarország	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Közép-Dunántúl	12	24	11	88	1 011	1 314	10 740	452	1 878
Nyugat-Dunántúl	0	0	0	0	10 500	1 050	3 000	1 000	2 050
Dél-Dunántúl	35	700	20	200	25 332	21 935	22 374	1 409	24 244
Észak-Magyarország	1 574	3 463	0	0	20 000	12 000	0	0	15 463
Észak-Alföld	11 972	9 089	0	0	22 860	15 189	14 766	443	24 721
Dél-Alföld	0	0	0	0	11 000	11 000	0	0	11 000
<b>Összesen</b>	<b>13 593</b>	<b>13 276</b>	<b>31</b>	<b>288</b>	<b>90 703</b>	<b>62 488</b>	<b>50 880</b>	<b>3 304</b>	<b>79 356</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

8. táblázat: Lehalászott anyag

Területi egység	Étkezési		Anya		Kétnyaras, tenyész		Egynyaras, ivadék		Összesen kg
	db	kg	db	kg	db	kg	db	kg	
Közép-Magyarország	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Közép-Dunántúl	875	2 450	11	88	10 027	9 591	0	0	12 129
Nyugat-Dunántúl	850	5 950	0	0	2 100	210	0	0	6 160
Dél-Dunántúl	17 720	47 380	20	210	10 502	15 145	31 953	1 976	64 711
Észak-Magyarország	21 025	44 771	0	0	0	0	0	0	44 771
Észak-Alföld	30 762	73 394	0	0	2 974	3 568	39 766	2 443	79 406
Dél-Alföld	10 287	31 318	0	0	0	0	0	0	31 318
<b>Összesen</b>	<b>81 519</b>	<b>205 263</b>	<b>31</b>	<b>298</b>	<b>25 603</b>	<b>28 514</b>	<b>71 719</b>	<b>4 419</b>	<b>238 495</b>

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	
Közép-Magyarország	57	120	20	100	2 263	1 600	6 116	550	2 370
Közép-Dunántúl	60	147	98	980	2 494	1 919	49 642	10 302	13 348
Nyugat-Dunántúl	0	0	0	0	636	326	0	0	326
Dél-Dunántúl	2 234	4 053	276	1 675	69 519	20 109	49 900	4 139	29 976
Észak-Magyarország	1 164	5 820	0	0	767	645	1 000	400	6 865
Észak-Alföld	2 984	5 448	252	1 770	22 578	14 208	108 631	5 620	27 046
Dél-Alföld	329	650	253	1 422	34 233	20 998	45 591	4 130	27 200
<b>Összesen</b>	<b>6 828</b>	<b>16 238</b>	<b>899</b>	<b>5 947</b>	<b>132 489</b>	<b>59 805</b>	<b>260 880</b>	<b>25 141</b>	<b>107 130</b>

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	
Közép-Magyarország	1 531	4 000	20	100	3 628	2 330	0	0	6 430
Közép-Dunántúl	1 178	3 720	108	1 090	4 785	4 230	17 237	1 306	10 346
Nyugat-Dunántúl	559	5 610	2	11	0	0	0	0	5 621
Dél-Dunántúl	27 650	50 876	388	2 705	34 360	14 696	80 627	9 922	78 199
Észak-Magyarország	1 551	7 010	0	0	250	300	0	0	7 310
Észak-Alföld	24 964	61 251	249	1 728	31 909	18 834	342 279	15 533	97 347
Dél-Alföld	19 237	83 071	289	1 723	31 677	23 842	54 500	4 728	113 364
<b>Összesen</b>	<b>76 670</b>	<b>215 539</b>	<b>1 056</b>	<b>7 357</b>	<b>106 609</b>	<b>64 232</b>	<b>494 643</b>	<b>31 489</b>	<b>318 618</b>

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	40	50	0	0	2 601	927	6 316	469	1 446
Közép-Dunántúl	834	1 098	195	486	4 061	1 129	8 426	817	3 530
Nyugat-Dunántúl	0	0	0	0	2 072	611	7 850	1 227	1 838
Dél-Dunántúl	2 160	1 532	321	906	3 350	986	43 383	4 878	8 302
Észak-Magyarország	520	1 300	14	70	0	0	0	0	1 370
Észak-Alföld	21 549	30 536	50	180	8 005	4 009	27 426	1 581	36 306
Dél-Alföld	246	211	195	330	747	393	1 104	180	1 114
<b>Összesen</b>	<b>25 349</b>	<b>34 727</b>	<b>775</b>	<b>1 972</b>	<b>20 836</b>	<b>8 055</b>	<b>94 505</b>	<b>9 151</b>	<b>53 906</b>

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	1 695	2 356	0	0	2 308	890	1 910	191	3 437
Közép-Dunántúl	4 076	4 304	400	1 077	2 855	1 475	14 805	1 312	8 168
Nyugat-Dunántúl	3	3	0	0	2 750	1 900	0	0	1 903
Dél-Dunántúl	11 471	11 910	582	2 207	40 911	13 120	71 987	10 974	38 211
Észak-Magyarország	581	1 603	0	0	0	0	800	40	1 643
Észak-Alföld	20 285	15 102	50	180	23 154	6 118	18 876	1 862	23 262
Dél-Alföld	1 609	2 294	337	698	1 816	791	10 720	1 567	5 350
<b>Összesen</b>	<b>39 720</b>	<b>37 572</b>	<b>1 369</b>	<b>4 162</b>	<b>73 794</b>	<b>24 294</b>	<b>119 098</b>	<b>15 946</b>	<b>81 973</b>

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	
Közép-Magyarország	69	138	100	350	700	700	4 600	2 151	3 339
Közép-Dunántúl	873	946	0	0	1 050	230	847	209	1 385
Nyugat-Dunántúl	0	0	0	0	200	40	0	0	40
Dél-Dunántúl	1 360	1 650	865	1 990	10 007	3 681	16 868	4 028	11 349
Észak-Magyarország	216	650	0	0	0	0	0	0	650
Észak-Alföld	280	310	98	286	1 900	935	23 403	1 479	3 010
Dél-Alföld	300	300	626	1 111	0	0	370	270	1 681
<b>Összesen</b>	<b>3 098</b>	<b>3 994</b>	<b>1 689</b>	<b>3 737</b>	<b>13 857</b>	<b>5 586</b>	<b>46 088</b>	<b>8 137</b>	<b>21 454</b>

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	
Közép-Magyarország	948	1 935	100	400	1 700	1 180	2 237	453	3 968
Közép-Dunántúl	1 979	3 580	50	92	2 420	1 196	3 311	701	5 569
Nyugat-Dunántúl	150	750	0	0	0	0	0	0	750
Dél-Dunántúl	10 457	16 454	1 030	2 730	12 165	4 199	50 929	10 711	34 094
Észak-Magyarország	291	729	0	0	0	0	0	0	729
Észak-Alföld	2 057	4 254	188	466	8 388	3 148	1 315	289	8 157
Dél-Alföld	2 013	3 589	638	1 334	2 295	1 607	24 290	7 154	13 684
<b>Összesen</b>	<b>17 895</b>	<b>31 290</b>	<b>2 006</b>	<b>5 022</b>	<b>26 968</b>	<b>11 330</b>	<b>82 082</b>	<b>19 308</b>	<b>66 950</b>

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	
Közép-Magyarország			0	0	0	0	0	0	0
Közép-Dunántúl	10	3	1 297	1 148	17 500	1 269	19 300	195	2 615
Nyugat-Dunántúl			0	0	0	0	0	0	0
Dél-Dunántúl			411	325	14 064	2 166	5 050	202	2 693
Észak-Magyarország			0	0	0	0	0	0	0
Észak-Alföld			200	200	0	0	0	0	200
Dél-Alföld			336	246	0	0	0	0	246
<b>Összesen</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>2 244</b>	<b>1 919</b>	<b>31 564</b>	<b>3 435</b>	<b>24 350</b>	<b>397</b>	<b>5 754</b>

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	
Közép-Magyarország	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Közép-Dunántúl	2 671	3 184	1 270	1 251	5 589	566	1 200	40	5 041
Nyugat-Dunántúl	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dél-Dunántúl	1 918	717	305	299	18 580	2 910	6 000	230	4 156
Észak-Magyarország	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Észak-Alföld	400	167	200	200	900	200	0	0	567
Dél-Alföld	0	0	317	290	0	0	21 000	150	440
<b>Összesen</b>	<b>4 989</b>	<b>4 068</b>	<b>2 092</b>	<b>2 040</b>	<b>25 069</b>	<b>3 676</b>	<b>28 200</b>	<b>420</b>	<b>10 204</b>

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	0	0
Közép-Dunántúl	20	195	1 435	648	10 800	250	1 093
Nyugat-Dunántúl	0	0	0	0	0	0	0
Dél-Dunántúl	1 678	3 730	0	0	13 100	633	4 363
Észak-Magyarország	0	0	0	0	0	0	0
Észak-Alföld	0	0	2 600	1 300	80 850	4 180	5 480
Dél-Alföld	2	14	678	2 186	3 184	2 445	4 645
<b>Összesen</b>	<b>1 700</b>	<b>3 939</b>	<b>4 713</b>	<b>4 134</b>	<b>107 934</b>	<b>7 508</b>	<b>15 581</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

18. táblázat: Lehalászott anyag

Területi egység	Étkezési		Anya		Tenyészanyag		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	11 000	4 400	0	0	0	0	4 400
Közép-Dunántúl	7 100	3 097	1 950	2 270	1 284	1 950	7 317
Nyugat-Dunántúl	5	7	0	0	0	0	7
Dél-Dunántúl	4 163	3 884	0	0	13 000	130	4 014
Észak-Magyarország	0	0	0	0	0	0	0
Észak-Alföld	37 325	8 505	2 300	1 670	24 000	2 000	12 175
Dél-Alföld	62	51	683	2 605	2 704	4 284	6 940
<b>Összesen</b>	<b>59 655</b>	<b>19 944</b>	<b>4 933</b>	<b>6 545</b>	<b>40 988</b>	<b>8 364</b>	<b>34 853</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

## Vadhal

19. táblázat: **Behelyezett anyag**

Területi egység	Étkezési		Tenyészanyag		Összesen
	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	4 000	1 600	559 750	17 500	19 100
Közép-Dunántúl	25 410	4 905	158 850	5 705	10 610
Nyugat-Dunántúl	0	0	0	0	0
Dél-Dunántúl	159 469	25 310	149 010	12 460	37 770
Észak-Magyarország	34 244	19 803	12 000	1 800	21 603
Észak-Alföld	124 052	15 696	64 000	3 000	18 696
Dél-Alföld	1 085	380	23 410	4 802	5 182
<b>Összesen</b>	<b>348 260</b>	<b>67 694</b>	<b>967 020</b>	<b>45 267</b>	<b>112 961</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

20. táblázat: **Lehalászott anyag**

Területi egység	Étkezési		Tenyészanyag		Összesen
	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország	88 748	25 499	558 253	31 005	56 504
Közép-Dunántúl	162 168	53 428	127 495	6 604	60 032
Nyugat-Dunántúl	8 609	3 404	0	0	3 404
Dél-Dunántúl	747 944	251 095	981 516	42 220	293 315
Észak-Magyarország	44 327	29 879	0	0	29 879
Észak-Alföld	907 618	246 881	0	0	246 881
Dél-Alföld	376 402	67 794	147 864	16 471	84 265
<b>Összesen</b>	<b>2 335 816</b>	<b>677 980</b>	<b>1 815 128</b>	<b>96 300</b>	<b>774 280</b>

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	229 191	813 370	494 122	1 100
Közép-Dunántúl	649 735	1 887 489	1 235 428	75 836
Nyugat-Dunántúl	125 737	493 273	412 881	600
Dél-Dunántúl	1 811 932	5 795 113	4 384 568	72 490
Észak-Magyarország	143 548	377 027	343 340	117 796
Észak-Alföld	2 004 006	6 511 034	4 316 054	752
Dél-Alföld	1 546 005	5 331 273	3 707 039	13 892
<b>Összesen</b>	<b>6 510 153</b>	<b>21 208 578</b>	<b>14 893 432</b>	<b>282 465</b>

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	8,83	1 610 000		10 000			0,12	20 000
Közép-Dunántúl	28,30	15 199 000	0,80	1 375 000		350 000	0,27	576 000
Nyugat-Dunántúl								
Dél-Dunántúl	36,16	9 772 000	30,50	498 000	7,30	408 000	4,10	750 100
Észak-Magyarország	3,64	720 000					0,56	
Észak-Alföld	53,15	3 237 000	6,26	554 000	4,65	460 000	1,82	287 875
Dél-Alföld	111,40	13 472 300	7,90	2 300 000	1,00	140 000	1,35	330 000
<b>Összesen</b>	<b>241,48</b>	<b>44 010 300</b>	<b>45,46</b>	<b>4 737 000</b>	<b>12,95</b>	<b>1 358 000</b>	<b>8,22</b>	<b>1 963 975</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

23. 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	2,60	169 000	0,00	20 000	11,55	1 829 000
Közép-Dunántúl	2,00	221 000	1,21	330 000	32,58	18 051 000
Nyugat-Dunántúl					0	0
Dél-Dunántúl	14,50	929 300	6,30	740 000	98,86	13 097 400
Észak-Magyarország					4,2	720 000
Észak-Alföld	2,74	558 000	4,84	218 800	73,46	5 315 675
Dél-Alföld	5,08	634 982	2,08	310 000	128,81	17 187 282
<b>Összesen</b>	<b>26,92</b>	<b>2 512 282</b>	<b>14,43</b>	<b>1 618 800</b>	<b>349,46</b>	<b>56 200 357</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

## II. Intenzív üzemi haltermelés

### Pisztráng

24. táblázat: Lehalászott anyag

Területi egység	Anya állomány		Növendék állomány		Év során értékesített étkezési hal		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	
Közép-Magyarország							
Közép-Dunántúl			17 940	3 185	500	130	3 315
Nyugat-Dunántúl							
Dél-Dunántúl							
Észak-Magyarország	...	...	21 000	3 150	175 000	54 000	60 262
Észak-Alföld							
Dél-Alföld							
<b>Összesen</b>	<b>1 650</b>	<b>3 112</b>	<b>38 940</b>	<b>6 335</b>	<b>175 500</b>	<b>54 130</b>	<b>63 577</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

### Afrikai harcsa

25. táblázat: Lehalászott anyag

Területi egység	Anya állomány		Növendék állomány		Év során értékesített étkezési hal		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	
Közép-Magyarország							
Közép-Dunántúl							
Nyugat-Dunántúl			60 000	9 000	61 259	73 511	82 511
Dél-Dunántúl	500	2 600	166 100	132 881	271 000	325 112	460 593
Észak-Magyarország			0	0	0	0	0
Észak-Alföld	730	3 764	870 900	341 767	963 400	1 700 728	2 046 259
Dél-Alföld	511	2 658	435 411	265 451	593 860	1 074 517	1 342 626
<b>Összesen</b>	<b>1 741</b>	<b>9 022</b>	<b>1 532 411</b>	<b>749 099</b>	<b>1 889 519</b>	<b>3 173 868</b>	<b>3 931 989</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

## Tokféle

26. táblázat: Lehalászott anyag

Területi egység	Anya állomány		Növendék állomány		Év során értékesített étkezési hal		Összesen	Év során értékesített kaviár
	db	kg	db	kg	db	kg	kg	kg
Közép-Magyarország								
Közép-Dunántúl	200	910	1 900	3 500	280	932	5 342	
Nyugat-Dunántúl					20 118	54 450	54 450	56
Dél-Dunántúl					540	186	186	
Észak-Magyarország								
Észak-Alföld					3 120	35 883	35 883	
Dél-Alföld	130	1 014	106 818	51 751	47 153	5 779	58 544	954
<b>Összesen</b>	<b>330</b>	<b>1 924</b>	<b>108 718</b>	<b>55 251</b>	<b>71 211</b>	<b>97 230</b>	<b>154 405</b>	<b>1 010</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

## Egyéb

27. táblázat: Lehalászott anyag

Területi egység	Anya állomány		Növendék állomány		Év során értékesített étkezési hal		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország							
Közép-Dunántúl			1 000	2 000	8 448	35 000	37 000
Nyugat-Dunántúl	69	150	1 500	2 000	1 932	3 865	6 015
Dél-Dunántúl	380	550	0	0	0	0	550
Észak-Magyarország							
Észak-Alföld	0	0	0	0	0	0	0
Dél-Alföld	0	0	0	0	0	0	0
<b>Összesen</b>	<b>449</b>	<b>700</b>	<b>5 300</b>	<b>10 000</b>	<b>10 380</b>	<b>38 865</b>	<b>49 565</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

## Intenzív összesen

28. táblázat: Lehalászott anyag

Területi egység	Anya állomány		Növendék állomány		Év során értékesített étkezési hal		Összesen
	db	kg	db	kg	db	kg	kg
Közép-Magyarország							
Közép-Dunántúl	200	910	22 640	12 685	780	1 062	14 657
Nyugat-Dunántúl	69	150	61 500	11 000	83 309	131 826	142 976
Dél-Dunántúl	880	3 150	166 100	132 881	271 540	325 298	461 329
Észak-Magyarország							
Észak-Alföld	730	3 764	870 900	341 767	966 520	1 736 611	2 082 142
Dél-Alföld	641	3 672	542 229	317 202	641 013	1 080 296	1 401 170
<b>Összesen</b>	<b>4 170</b>	<b>14 758</b>	<b>1 685 369</b>	<b>820 685</b>	<b>2 146 610</b>	<b>3 364 093</b>	<b>4 199 536</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

### III. Tóterületi adatok

29. táblázat: Területi adatok

Területi egység	Teljes tóterület	Üzemelt tóterület összesen	Üzemelt tóterületből nádas/sás, százalék	Üzemelt tóterületek átlagmélysége
	hektár	hektár	százalék	méter
Közép-Magyarország	847	817	12,8	1,3
Közép-Dunántúl	3 327	2 510	11,1	1,1
Nyugat-Dunántúl	576	522	19,4	1,5
Dél-Dunántúl	7 233	6 803	32,0	1,4
Észak-Magyarország	456	388	27,5	1,8
Észak-Alföld	10 316	9 146	21,1	1,2
Dél-Alföld	6 849	5 879	29,4	1,1
<b>Összesen</b>	<b>29 604</b>	<b>26 065</b>	<b>21,9</b>	<b>1,3</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

30. táblázat: (folytatás) Területi adatok

Területi egység	Üzemelt tóterületből Natura 2000 terület	Nem üzemelt tóterület	Nem üzemelt tóterületből Natura 2000 terület	Új tavak	Tórekonstrukció
	hektár				
Közép-Magyarország	578	30	20		10
Közép-Dunántúl	1 271	816	353	...	23
Nyugat-Dunántúl	239	55			2
Dél-Dunántúl	1 948	430	86		91
Észak-Magyarország	67	68	1		10
Észak-Alföld	4 804	1 170	806	34	30
Dél-Alföld	4 297	970	572		56
<b>Összesen</b>	<b>13 204</b>	<b>3 539</b>	<b>1 839</b>	<b>37</b>	<b>222</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

## IV. Termelési mutatók

31. táblázat: Számított termelési mutatók

Területi egység	1 ha-ra jutó összes szaporulat	1 ha-ra jutó pontyszaporulat	Összes szaporulat	Pontyszaporulat
	kg			
Közép-Magyarország	715,5	599,6	584 179	489 563
Közép-Dunántúl	493,1	429,8	1 237 754	1 078 870
Nyugat-Dunántúl	704,7	645,6	367 536	336 734
Dél-Dunántúl	585,5	471,0	3 983 181	3 204 719
Észak-Magyarország	601,2	476,6	233 479	185 098
Észak-Alföld	492,8	395,7	4 507 028	3 619 178
Dél-Alföld	643,8	533,5	3 785 268	3 136 572
<b>Összesen</b>	<b>566,7</b>	<b>462,3</b>	<b>14 698 425</b>	<b>12 050 734</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

32. táblázat: Termelési input elemek alakulása

Területi egység	Vegyes abrak	Keverék (formulált táp)	Felhasznált szerves trágya mennyisége	Üzemelt tavak térfo- gata üzemi vízszinten	Ténylegesen felhasz- nált vízmennyiség
	kg	kg	kg/hektár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
Közép-Magyarország	6 481 558	–	16 200	9 071 763	6 139 811
Közép-Dunántúl	5 534 871	29 611	150 179	14 170 686	25 307 955
Nyugat-Dunántúl	2 064 690	21 800	17 700	11 862 299	5 012 513
Dél-Dunántúl	14 841 868	359 821	301 688	80 945 710	67 425 662
Észak-Magyarország	650 156	46 000	20 000	1 931 613	2 442 138
Észak-Alföld	13 325 876	132 000	13 340 023	114 860 980	136 557 079
Dél-Alföld	11 386 842	362 410	52 070	46 640 493	34 994 294
<b>Összesen</b>	<b>54 285 861</b>	<b>951 642</b>	<b>1 985 409</b>	<b>279 483 543</b>	<b>277 879 452</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály



## V. Foglalkoztatás

33. táblázat: **Foglalkoztatás a halászati ágazatban**

Területi egység	Főállásban foglalkoztatottak			Rész munkaidőben foglalkoztatottak			Segítő családtag	Összes foglalkoztatott száma
	összesen	férfi	nő	összesen	férfi	nő		
	fő							
Közép-Magyarország	28	24	4	7	5	2	3	38
Közép-Dunántúl	341	303	38	39	26	13	27	407
Nyugat-Dunántúl	72	44	28	15	3	12	2	89
Dél-Dunántúl	306	272	34	59	51	8	40	405
Észak-Magyarország	29	22	7	8	6	2	2	39
Észak-Alföld	361	302	59	42	25	17	12	415
Dél-Alföld	358	301	57	49	38	11	5	412
<b>Összesen</b>	<b>1 495</b>	<b>1 268</b>	<b>227</b>	<b>219</b>	<b>154</b>	<b>65</b>	<b>91</b>	<b>1 805</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

34. táblázat: **Foglalkoztatottak végzettség szerinti megoszlása**

Területi egység	Végzettség foka			Összesen
	Alapfokú	Középfokú	Felsőfokú	
	fő			
Közép-Magyarország	17	13	8	38
Közép-Dunántúl	124	216	67	407
Nyugat-Dunántúl	52	28	9	89
Dél-Dunántúl	163	182	60	405
Észak-Magyarország	24	10	5	39
Észak-Alföld	211	151	53	415
Dél-Alföld	213	112	87	412
<b>Összesen</b>	<b>804</b>	<b>712</b>	<b>289</b>	<b>1 805</b>

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

35. táblázat: **Alkalmi foglalkoztatás**

Területi egység	Alkalmi munkavállalók					
	összesen	férfi	nő	összesen	férfi	nő
	nap-fő <sup>a)</sup>			ÉME <sup>b)</sup>		
Közép-Magyarország	698	698	0	3,2	3,2	0,0
Közép-Dunántúl	2 194	1 827	367	10,0	8,3	1,7
Nyugat-Dunántúl	479	257	222	2,2	1,2	1,0
Dél-Dunántúl	13 249	12 567	682	60,2	57,1	3,1
Észak-Magyarország	126	124	2	0,6	0,6	0,0
Észak-Alföld	4 642	3 432	1 210	21,1	15,6	5,5
Dél-Alföld	1 702	1 682	20	7,7	7,6	0,1
<b>Összesen</b>	<b>23 090</b>	<b>20 587</b>	<b>2 503</b>	<b>105,0</b>	<b>93,6</b>	<b>11,4</b>

<sup>a)</sup> Az alkalmi foglalkoztatást nap-főben adjuk meg, tehát amennyi napot alkalmi munkával töltöttek (pl.: 2 nap 3 fő az 6 nap-főnek számít). <sup>b)</sup> Éves munkaerőegység = 2200 munkaóra

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály

## VI. Árak

36. táblázat: **Értékesített étkezési hal átlagára<sup>a)</sup> negyedéves bontásban 2017-ben**

Halfajok	Negyedéves átlagár (nettó) HUF/kg			
	I. negyedév	II. negyedév	III. negyedév	IV. negyedév
Tógazdasági				
Ponty	630	685	688	616
Amur	547	599	576	550
Fehér busa	272	298	275	266
Pettyes busa	258	317	299	259
Harcsa	1 507	1 545	1 506	1 579
Süllő	2 422	2 319	2 364	2 510
Csuka	1 456	1 496	1 396	1 554
Compó	1 867	...	–	1 700
Egyéb nemes hal	775	775	550	565
Vadhal	376	365	343	436
Ezüstkárász	264	293	305	284
Egyéb kárász	348	340	366	294
Intenzív üzemi				
Pisztráng	1 530	1 530	1 530	1 536
Afrikai harcsa	561	579	571	613
Egyéb Tokféle	5 500	3 970	5 500	3 882
Kecsege	–	...	...	2 250

<sup>a)</sup> Az év során értékesített étkezési hal szállítási költséggel nem terhelt kilogrammonkénti nettó termelői (tóparti) átlagára.  
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Információs Osztály



