

VIII. évfolyam, 1. szám, 2015

Statisztikai Jelentések

VÁGÓHIDAK
ÉLŐÁLLAT VÁGÁSA

2014. I–XII. hónap

Vágóhidak élőállat vágása
VIII. évfolyam, 1. szám, 2015

Megjelenik negyedévente

Szerkesztő

Dr. Vágó Szabolcs

Szerző

Fekete Géza

fekete.geza@aki.gov.hu

Kiadó

Agrárgazdasági Kutató Intézet

H-1093 Budapest, Zsil utca 3-5.

Postacím: H-1463 Budapest, Pf.: 944

Telefon: (+36 1) 476-3060

Fax: (+36 1) 476-3304

www.aki.gov.hu

aki@aki.gov.hu

ISSN 1418 2130

Ezen kívül figyelmébe ajánljuk a Statisztikai Osztály adatgyűjtéseinek összefoglalóit, valamint a rendszeresen megjelenő Agrárgazdasági Figyelőt, amely áttekinti a főbb gazdasági folyamatokat és statisztikai eredményeket.

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:

Mihók Zsolt

Telefon: (+36 1) 476-3064

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

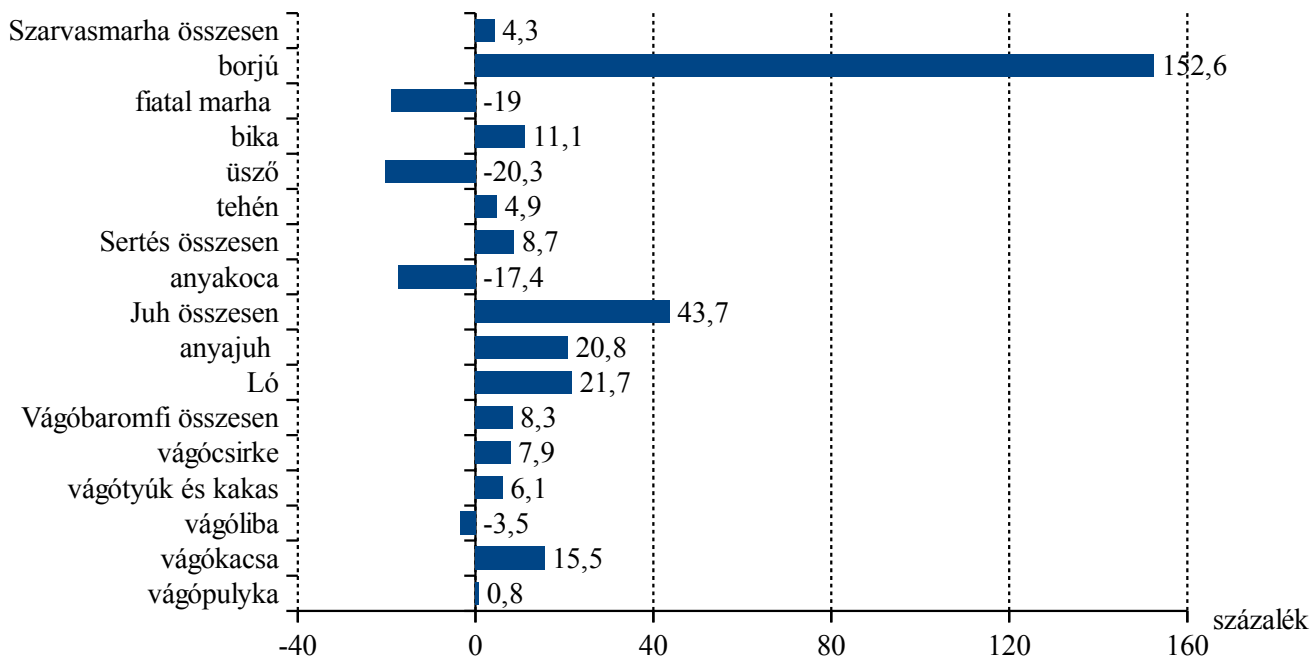
Összefoglaló.....3

Táblázatok.....10

Összefoglaló

A vágóhidak élőállat vágása 2014-ben emelkedett az előző évhez képest. A szarvasmarha vágások száma 4,3, a sertésvágásé 8,7, a baromfifélék vágása 8,3 százalékkal haladta meg a 2013. évi szintet (1. ábra).

1. ábra: A vágóhídi állatvágások változása 2014-ben az előző évhez képest (darab, százalék)



Forrás: AKI Statisztikai Osztály

A vágóhidakon összesen 91,3 ezer szarvasmarhát vágtak le 2014-ben, 4,3 százalékkal többet, mint 2013-ban. A levágott állatok élősúlya 45,3 ezer tonna, vágósúlya 23,1 ezer tonna volt. Az élősúly 1,7, a vágósúly 2,1 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbit.

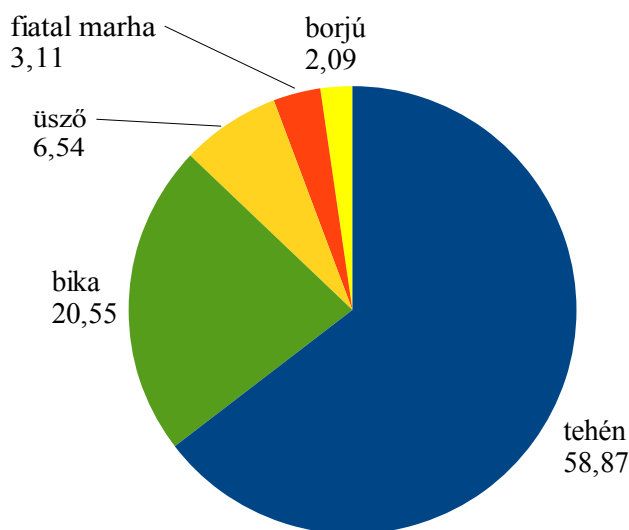
A levágott szarvasmarhák kétharmada (65 százalék) tehén, 23 százaléka bika volt. Az üszők aránya 7, a fiatal marháké 3, a borjaké 2 százalék volt a szarvasmarha vágáson belül 2014-ben (2. ábra). Mind a tehén-, mind a bikavágások aránya mérsékelten emelkedett az előző évhez képest. A levágott borjak száma két és félszeresére nőtt, ellenben a fiatal marhák és az üszők vágása mintegy 20 százalékkal elmaradt a 2013. évi szinttől.

Az egy évvel korábbi 56 ezerrel szemben 59 ezer (+4,9 százalék) tehenet vágtak 2014-ben. A fiatal marhák és az üszők vágása csökkent (19, illetve 20,3 százalékkal), számuk 3,1 ezer, illetve 6,5 ezer volt 2014-ben. A borjak vágása több mint a duplájára növekedett, a bikáké 11,1 százalékkal emelkedett.

Az élő szarvasmarha külkereskedelmi forgalma 2014 I-XI. havi időszakában 20 százalékkal alacsonyabb volt mint 2013 azonos időszakában. A 28,5 ezer tonna élő szarvasmarha export mellett 10,9 ezer tonnát importáltunk, az export volumene 15,5, az import 30 százalékkal maradt el az előző évi szinttől. A kivitel 17,6 ezer tonnával haladta meg a behozatalt a 2014. január-novemberi időszakban. Az élő marha kivitel főként Libanon, Ausztria és Olaszország felé, a behozatal Németország, Szlovákia és Csehország felől történt.

A 2014 decemberére vonatkozó KSH adatok szerint a szarvasmarha összlétszám 802 ezer volt, melynek nagy része (62 százaléka) gazdasági szervezeteknél található. A szarvasmarha állomány 2013 decembere óta 20 ezerrel, 2014 júniusa óta 13 ezer darabbal bővült. A tehenek száma 359 ezer volt decemberben, 14 ezerrel több, mint egy évvel korábban (KSH).

2. ábra: A szarvasmarha vágás összetétele 2014-ben (ezer darab)

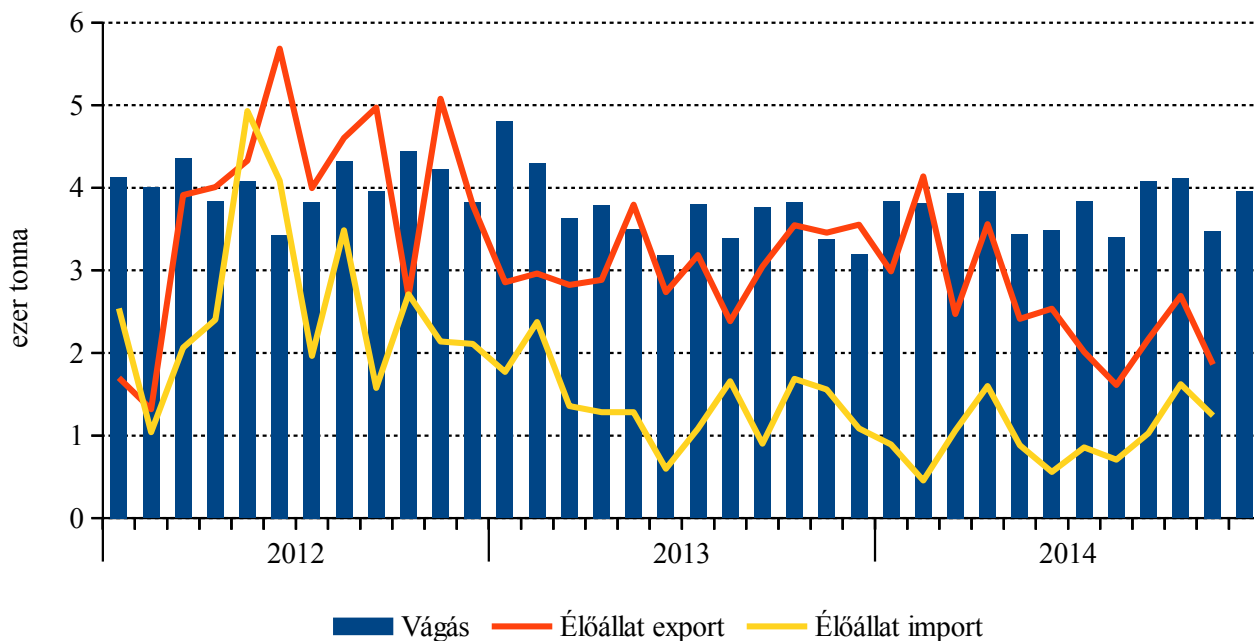


Forrás: AKI Statisztikai Osztály

A vágóhidakon havonta 7000-8500 darab szarvasmarhát vágtak le 2014-ben. A nyári hónapokban átlagosan kevesebb volt (körülbelül 7000 darab), míg az őszi

időszakban átlagosan a nyolcezeret is meghaladta a levágott állatok száma (3. ábra).

3. ábra: A vágóhidak szarvasmarha vágása (élő súly) és az élő szarvasmarha külkereskedelme (2012-2014)

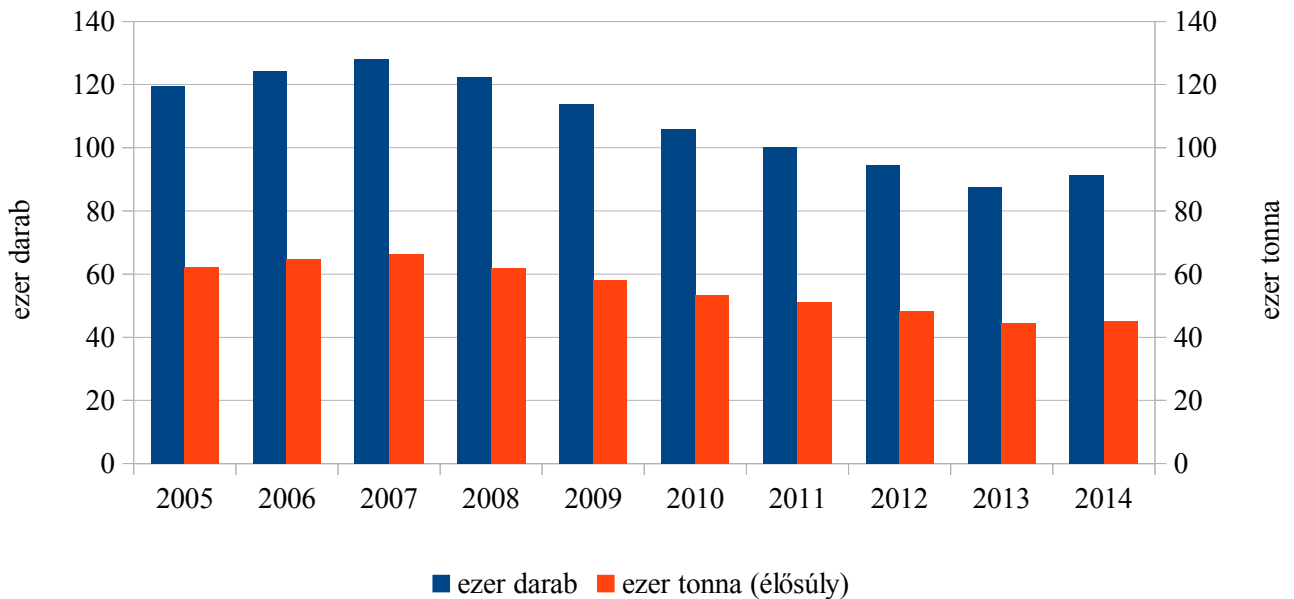


Forrás: AKI Statisztikai Osztály, KSH

A szarvasmarha vágás volumene – tízéves intervallumot vizsgálva – 2005-től 2007-ig emelkedett, majd 2007-től 2013-ig évről-évre csökkent. A 2014. évi vágás meghaladta a 2013. évit, de nem érte el az egy évvel korábbi, azaz a 2012. évi szintet (4. ábra). A vágás élősúlyban 66 ezer tonna volt 2007-ben, 2013-ban pedig mind-

össze 44,5 ezer tonna. A 2014-es 45 ezer tonna marhavágás 1,7 százalékkal haladta meg a 2013-as értéket, de a 2012-es szinttől 6 százalékkal maradt el. A levágott állatok száma 2014-ben 29 százalékkal kevesebb volt, mint 2007-ben, amikor 128 ezer szarvasmarhát vágtak le.

4. ábra: A vágóhidak szarvasmarha vágása (2005-2014)

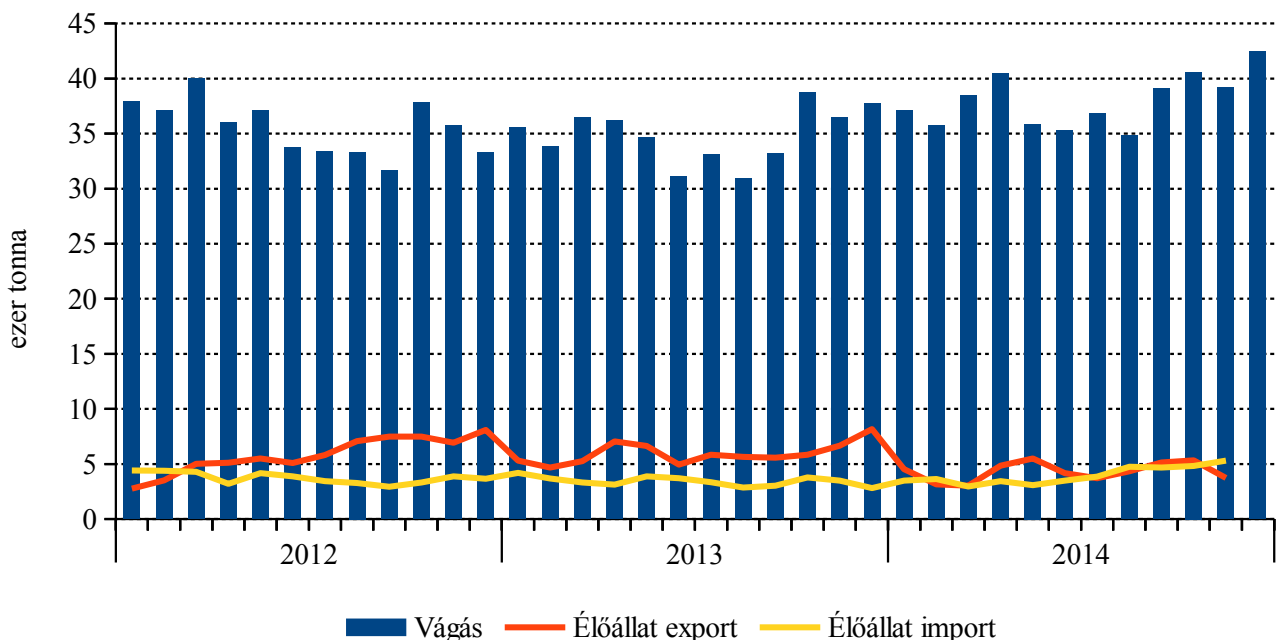


Forrás: AKI Statisztikai Osztály

Közel 4 millió 78 ezer sertést vágtek 2014-ben, 328 ezerrel, vagyis 8,7 százalékkal többet, mint 2013-ban. A levágott állatok élősúlya összesen 455,9 ezer ton-

na (+9,1 százalék), vágósúlya 368,6 ezer tonna volt. A sertésvágáson belül az anyakocák vágása az előző évi 86 ezerről 71 ezer darabra (-17 százalék) mérséklődött.

5. ábra: A vágóhidak sertés vágása (élősúly) és az élő sertés külkereskedelme (2012-2014)

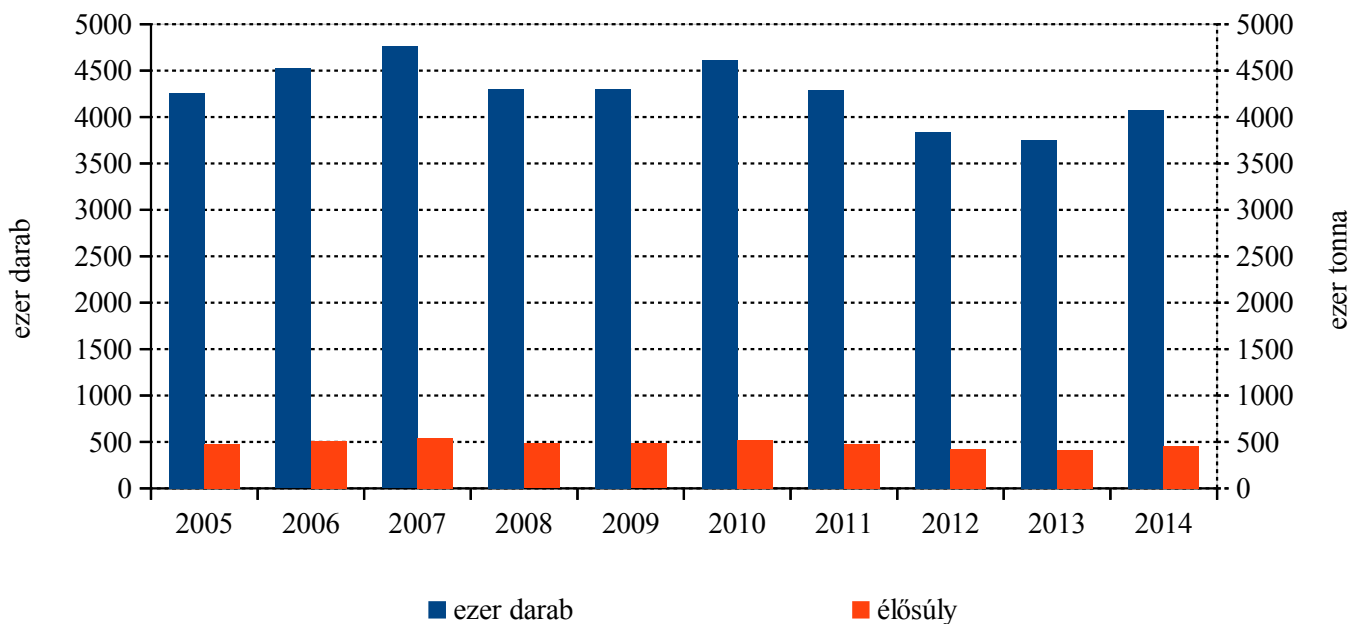


Forrás: AKI Statisztikai Osztály, KSH

A vágóhidakon évente átlagosan 4,5 millió darab sertést vágtek 2005 és 2011 között, de 2012-ben és 2013-ban csak 3,8 millió körül alakult a vágás (6. ábra). A je-

lentős növekedés ellenére 2014-ben a sertésvágás volumene 2 százalékkal elmaradt az előző öt év, azaz a 2009-2013. évek átlagától.

6. ábra: A vágóhidak sertésvágása (2005-2014)



Forrás: AKI Statisztikai Osztály

Az élő sertés kivitel volumene 25 százalékkal csökkent, a behozatal 13 százalékkal emelkedett a 2014. I-XI. havi időszakban az egy évvel korábbi, azonos időszakhoz képest. Az export 47,5 ezer tonnát, az import 43,5 ezer tonnát tett ki, így a behozatal mindössze 9 százalékkal haladta meg az exportot 2014 első 11 hónapjában. Élő sertést főként Szlovákiából, Németországból és Hollandiából hozták be, a kivitel nagyrészt Románia, Szerbia és Szlovákia felé irányult a 2014. január-novemberi időszakban.

A KSH adatai szerint a sertésállomány 3,14 millió darab volt 2014 decemberében, így a 2013. decemberi értéket 132 ezerrel, a 2014. júniust 76 ezerrel haladta meg. A sertések 74 százaléka gazdasági szervezeteknél található. A sertésállományon belül az anyakocák száma a 2014 decemberére vonatkozó adat szerint 200 ezer volt, egy év alatt 10 ezerrel növekedett.

A levágott juhok száma megközelítette a 21 ezret 2014-ben, azaz csaknem másfélszerese volt az egy évvel korábbinak. Anyajuhból 4,3 ezret vágtak és az élősúly 18 százalékkal emelkedett 2014-ben.

A juhállomány 1,19 millió darab volt 2014 decemberében, 29 ezerrel kevesebb, mint egy évet (KSH). Az áll-

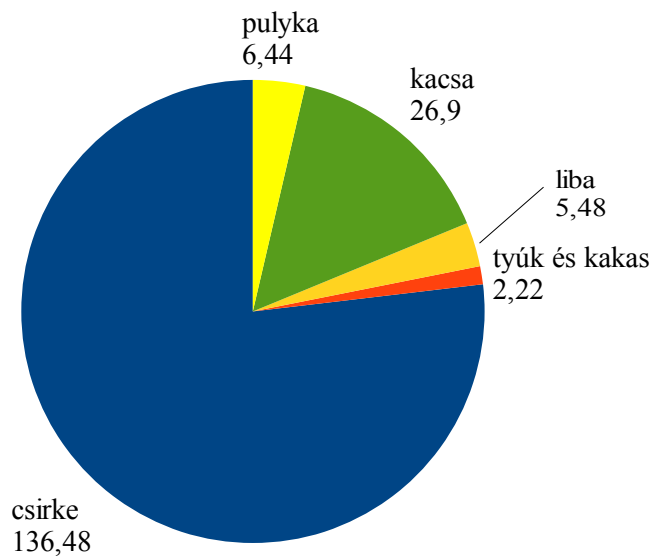
omány nagyobb részét (87 százalék) az egyéni gazdaságok tartják. Az anyajuhok száma 2014 decemberében 855 ezer volt, 19 ezerrel kevesebb az egy évvel korábbinál és 11 ezerrel kevesebb a 2014. júniusi létszámnál.

Baromfiból 177,5 milliót vágtek 2014-ben, 13,5 millióval többet (+8,3 százalék), mint 2013-ban. A levágott baromfi több mint háromnegyede vágócsirke volt, amiből 136,5 milliót vágtek 2014-ben, 9,9 millió darabbal többet, mint az előző évben. A pulykák aránya 4, a kacsáké 15, a libáké 3 százalék volt a baromfivágáson belül 2014-ben (7. ábra).

A tyúkfélék állománya 30,5 millió volt a KSH adata szerint 2014 decemberében, ami több mint 1 milliós emelkedést jelent a 2013. decemberi értékhez képest.

Vágótyúkból és kakasból 2,2 milliót vágtek 2014-ben, ami 6,1 százalékos növekedés az előző évhez viszonyítva. Vágókacsából 3,6 millió darabbal, vagyis 15,5 százalékkal vágtek többet, míg a libavágás 3,5 százalékkal csökkent 2013-hoz képest. Pulykából 6,4 milliót vágtek 2014-ben, mindössze 52 ezerrel (+0,8 százalék) többet, mint a bázisidőszakban.

7. ábra: A baromfivágás összetétele 2014-ben (millió darab)

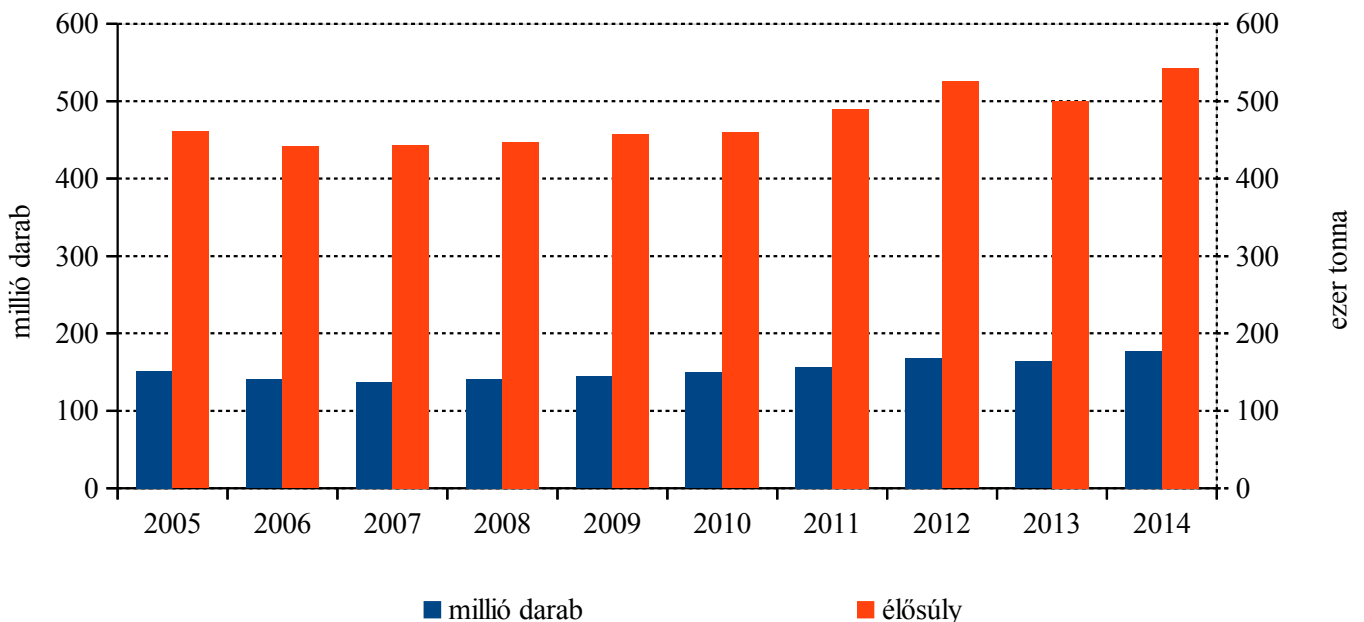


Forrás: AKI Statisztikai Osztály

A baromfivágás volumene az elmúlt években emelkedő tendenciát mutatott. A vágóhidakon 2005-ben 151,6 millió, 2014-ben 177,5 millió darab baromfit vágtak, azaz tíz év alatt 17 százalékkal emelkedett a vágóhi-

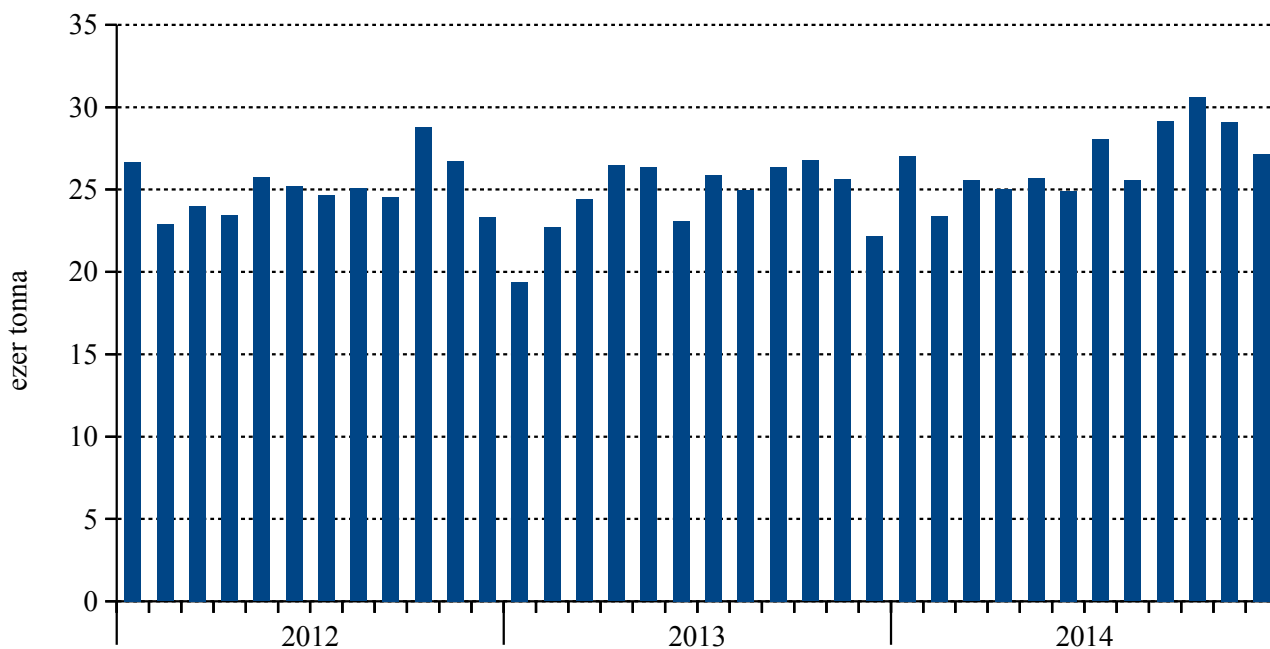
dakon levágott állatok száma, ami évente átlagosan 1,6 százalékos emelkedésnek felel meg. A levágott állatok élősúlya a darabszámmal szinte azonos mértékben (18 százalékkal) emelkedett 2005 és 2014 között.

8. ábra: A vágóhidak baromfivágása (2005-2014)



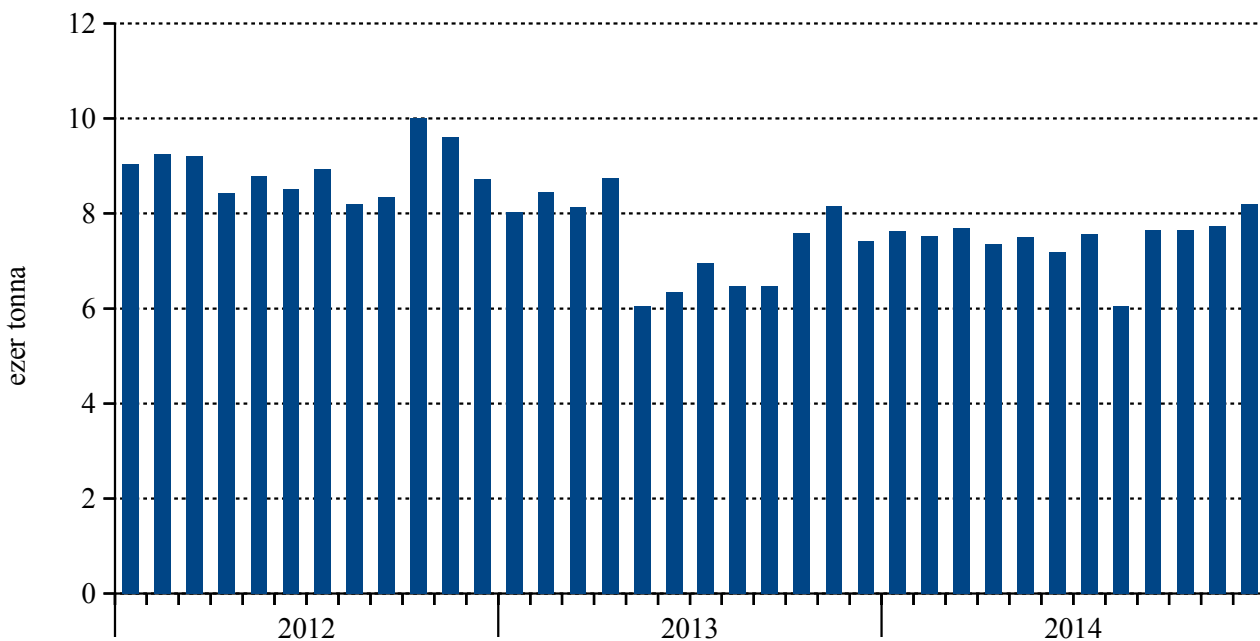
Forrás: AKI Statisztikai Osztály

9. ábra: Vágóhidak vágócsirke vágása (élősúly) (2012-2014)



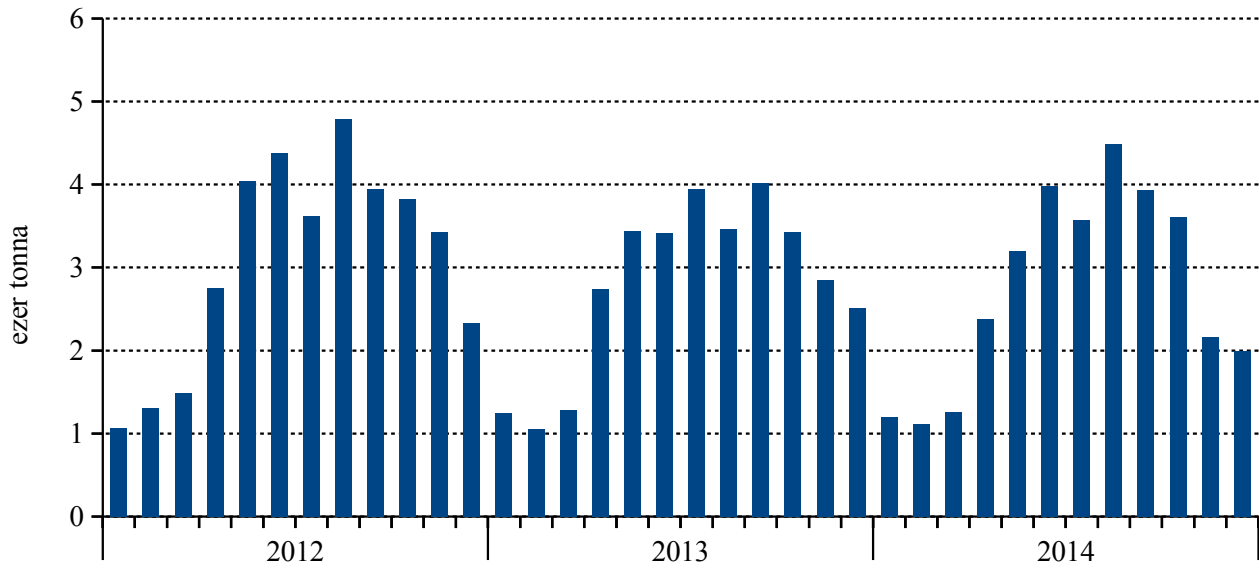
Forrás: AKI Statisztikai Osztály

10. ábra: Vágóhidak pulyka vágása (élősúly) (2012-2014)



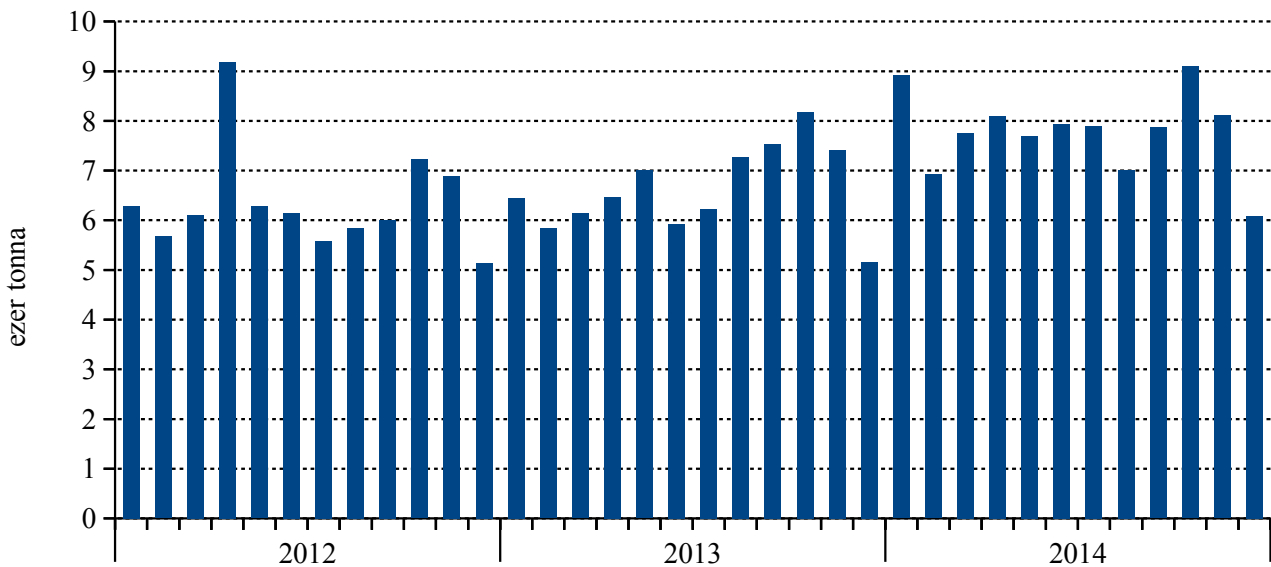
Forrás: AKI Statisztikai Osztály

11. ábra: Vágóhidak liba vágása (élősúly) (2012-2014)



Forrás: AKI Statisztikai Osztály

12. ábra: Vágóhidak kacsavágása (élősúly) (2012-2014)



Forrás: AKI Statisztikai Osztály

Táblázatok

1. táblázat: Vágóhídi vágások havi alakulása 2005-2014.

Időszak	Szarvasmarha			Sertés		
	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly
		tonna			tonna	
2005. év	119 606	62 379	32 242	4 256 264	480 020	384 888
2006. év	124 184	64 648	33 219	4 520 752	513 088	411 599
2007. év	128 080	66 320	34 370	4 759 429	542 720	437 232
2008. év	122 412	61 936	31 870	4 303 942	483 175	390 914
2009. év	113 853	58 156	29 694	4 298 654	483 945	388 717
2010. év	106 031	53 342	27 088	4 610 035	520 293	416 146
2011. év	100 101	51 111	25 981	4 290 403	475 306	387 304
2012. év	94 480	48 423	24 712	3 836 044	427 152	345 931
2013. január	9 122	4 807	2 460	316 571	35 587	28 784
február	8 219	4 291	2 191	301 838	33 824	27 419
március	7 019	3 623	1 856	322 406	36 428	29 437
április	7 350	3 792	1 927	318 934	36 201	28 468
május	6 777	3 491	1 776	310 650	34 639	27 960
június	6 294	3 175	1 618	282 452	31 131	25 154
július	7 524	3 801	1 938	305 312	33 083	26 728
augusztus	6 966	3 390	1 715	285 798	30 915	24 967
szeptember	7 472	3 763	1 907	300 037	33 157	26 741
október	7 518	3 822	1 921	341 475	38 763	31 268
november	6 833	3 370	1 705	318 991	36 452	29 403
december	6 406	3 190	1 619	345 362	37 733	30 395
2013. Összesen	87 500	44 516	22 631	3 749 826	417 912	336 722
2014. január	7 610	3 830	1 946	327 066	37 102	29 916
február	7 437	3 805	1 943	315 757	35 725	28 744
március	7 809	3 937	2 008	340 337	38 480	31 018
április	7 837	3 953	2 023	357 373	40 506	32 782
május	6 877	3 434	1 754	318 354	35 872	28 987
június	6 999	3 478	1 785	319 118	35 291	28 571
július	7 656	3 833	1 958	335 492	36 803	29 832
augusztus	6 863	3 399	1 740	315 854	34 864	28 237
szeptember	8 584	4 076	2 065	348 977	39 109	31 654
október	8 521	4 113	2 099	360 524	40 598	32 822
november	7 123	3 475	1 787	348 189	39 182	31 680
december	7 932	3 955	2 009	390 490	42 403	34 372
2014. Összesen	91 248	45 289	23 117	4 077 531	455 935	368 614

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

1. táblázat folytatása: Vágóhídi vágások havi alakulása 2005-2014.

Időszak	Ló			Juh		
	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly
		tonna			tonna	
2005.	év			35 225	705	346
2006.	év	37	17	30 641	698	346
2007.	év	78	36	14 852	350	178
2008.	év	85	39	8 575	293	151
2009.	év	252	108	8 944	334	164
2010.	év	301	135	10 907	399	197
2011.	év	388	167	9 006	343	161
2012.	év	328	162	12 628	466	231
2013.	január	11	6	819	30	15
	február	22	10	847	31	15
	március	12	6	1 116	39	18
	április	14	7	1 237	41	20
	május	1 278	44	22
	június	25	12	982	40	20
	július	18	9	1 678	57	28
	augusztus	27	15	1 286	46	22
	szeptember	1 489	52	24
	október	36	20	1 401	57	27
	november	34	18	1 071	40	19
	december	1 248	42	20
2013.	Összesen	272	137	14 452	518	250
2014.	január	1 231	45	21
	február	1 174	47	20
	március	31	16	1 634	59	28
	április	2 866	98	47
	május	19	11	1 573	53	25
	június	1 916	64	30
	július	27	15	1 788	61	29
	augusztus	28	17	1 508	50	24
	szeptember	21	13	2 305	79	37
	október	32	18	1 583	59	28
	november	65	33	1 340	45	21
	december	46	22	1 850	66	30
2014.	Összesen	331	177	20 768	726	341

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

...= adatvédelmi okok miatt nem közölhető

1. táblázat folytatása: Vágóhídi vágások havi alakulása 2005-2014.

Időszak	Baromfi összesen			Vágócsirke		
	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly
		tonna			tonna	
2005. év	151 581 189	460 833	357 723	117 918 876	239 845	185 066
2006. év	140 006 649	441 621	348 696	109 111 617	226 201	178 419
2007. év	137 201 276	443 251	352 809	104 462 207	220 145	174 617
2008. év	140 961 358	447 504	356 805	110 921 467	237 750	189 097
2009. év	144 063 699	457 313	359 984	110 279 717	243 261	190 291
2010. év	149 417 770	459 649	359 994	117 874 164	262 048	205 693
2011. év	156 334 417	490 090	383 494	119 525 422	274 801	215 863
2012. év	168 108 289	525 240	412 156	130 200 117	300 983	237 073
2013. január	11 109 697	35 730	27 817	8 292 368	19 364	15 001
február	12 412 796	38 412	30 051	9 804 757	22 717	17 852
március	13 413 749	40 535	32 080	10 570 238	24 395	19 223
április	14 186 742	44 726	35 170	11 080 204	26 458	20 856
május	14 629 097	43 314	34 097	11 319 601	26 348	20 710
június	13 182 325	39 107	30 886	10 191 042	23 072	18 250
július	14 881 930	43 406	33 908	11 652 786	25 879	20 370
augusztus	14 545 078	42 569	33 788	10 910 943	24 964	19 805
szeptember	14 627 771	44 697	35 373	11 151 013	26 365	20 851
október	14 868 984	46 169	36 538	11 301 243	26 749	21 249
november	14 117 890	44 200	34 980	10 803 373	25 627	20 305
december	12 015 608	37 644	29 737	9 458 136	22 157	17 591
2013. Összesen	163 991 667	500 509	394 425	126 535 704	294 092	232 061
2014. január	14 784 763	45 184	35 720	11 299 378	27 035	21 317
február	12 958 275	39 453	31 276	10 079 203	23 404	18 708
március	14 122 498	42 635	33 477	10 984 652	25 559	20 179
április	14 116 315	43 332	34 676	10 671 630	25 029	20 125
május	14 217 095	44 531	35 407	10 695 713	25 674	20 699
június	14 417 753	44 431	34 890	10 843 314	24 914	20 057
július	15 807 545	47 586	38 023	12 054 878	28 029	22 681
augusztus	14 651 122	43 610	34 723	11 083 217	25 566	20 721
szeptember	16 109 480	49 117	38 938	12 483 112	29 170	23 266
október	16 800 965	51 338	41 083	12 858 674	30 590	24 847
november	15 260 977	47 543	37 797	11 932 798	29 125	23 499
december	14 274 549	43 948	34 078	11 490 205	27 186	20 968
2014. Összesen	177 521 337	542 707	430 088	136 476 774	321 280	257 066

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

1. táblázat folytatása: **Vágóhídi vágások havi alakulása 2005-2014.**

Időszak	Vágóliba			Vágókacsa			Vágópulyka		
	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly
		tonna			tonna			tonna	
2005. év	5 343 186	35 007	26 980	17 464 280	63 158	49 844	9 233 982	118 170	92 471
2006. év	5 129 372	33 268	26 107	14 254 029	50 785	40 140	9 959 977	126 788	100 521
2007. év	5 188 130	33 328	26 520	16 897 224	60 275	48 059	10 068 948	127 871	102 332
2008. év	4 995 667	31 708	25 320	14 457 921	49 650	39 717	9 833 348	126 321	101 044
2009. év	5 627 140	34 764	26 769	18 990 058	63 037	49 889	8 803 096	115 203	92 244
2010. év	3 457 121	21 702	16 519	18 697 114	63 831	50 534	7 874 219	108 690	84 668
2011. év	5 122 513	30 881	23 766	21 398 022	73 291	57 222	7 848 243	106 007	82 677
2012. év	6 175 270	36 962	28 517	22 496 696	76 369	59 540	7 633 047	107 026	84 054
2013. január	176 575	1 244	936	1 826 567	6 454	5 068	555 381	8 043	6 324
február	151 044	1 049	803	1 669 446	5 835	4 617	587 650	8 456	6 500
március	179 968	1 280	995	1 800 547	6 138	4 886	565 992	8 132	6 527
április	465 966	2 740	2 176	1 884 192	6 471	5 127	599 084	8 745	6 765
május	624 617	3 444	2 717	2 008 957	7 003	5 508	464 285	6 042	4 793
június	637 534	3 413	2 699	1 727 721	5 928	4 665	453 812	6 336	4 993
július	631 936	3 944	2 819	1 896 741	6 230	4 919	514 412	6 953	5 485
augusztus	691 962	3 468	2 808	2 281 613	7 270	5 777	490 418	6 468	5 087
szeptember	673 136	4 014	3 197	2 174 248	7 537	5 959	501 315	6 480	5 134
október	535 873	3 428	2 674	2 365 457	8 183	6 477	564 118	7 584	5 963
november	538 407	2 845	2 320	2 164 378	7 420	5 875	561 726	8 162	6 370
december	372 298	2 512	1 904	1 481 651	5 163	4 053	527 578	7 425	5 881
2013. Összesen	5 679 316	33 380	26 047	23 281 518	79 631	62 929	6 385 771	88 827	69 822
2014. január	169 579	1 197	921	2 613 190	8 909	7 004	519 317	7 627	6 151
február	157 225	1 119	853	2 024 765	6 921	5 431	526 022	7 519	5 931
március	183 001	1 253	918	2 262 304	7 756	6 028	525 141	7 693	6 067
április	383 689	2 375	1 823	2 337 544	8 103	6 477	521 676	7 349	5 843
május	562 393	3 203	2 440	2 220 919	7 697	6 046	539 355	7 511	5 880
június	729 477	3 980	3 054	2 156 590	7 940	5 822	520 083	7 199	5 648
július	637 263	3 577	2 787	2 365 199	7 897	6 221	554 366	7 569	5 941
augusztus	797 036	4 485	3 471	2 108 666	7 014	5 499	454 183	6 059	4 647
szeptember	667 359	3 936	3 062	2 212 120	7 868	6 191	556 200	7 648	6 036
október	576 591	3 603	2 770	2 628 827	9 094	7 137	569 289	7 652	6 019
november	322 090	2 165	1 559	2 279 095	8 106	6 329	548 622	7 727	6 082
december	297 493	1 993	1 507	1 691 406	6 093	4 730	603 036	8 202	6 501
2014. Összesen	5 483 196	32 885	25 165	26 900 625	93 400	72 916	6 437 290	89 756	70 746

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

2. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2014. január-március

Megnevezés	2014. január			2014. február			2014. március		
	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	7 610	3 830	1 946	7 437	3 805	1 943	7 808	3 937	2 008
- ebből: borjú	85	16	9	77	11	6	88	15	8
fiatal marha	260	50	25	207	40	21	280	60	31
bika	1 661	755	394	1 641	756	394	1 729	764	401
üsző	467	211	109	498	227	119	584	268	139
tehén	5 137	2 797	1 409	5 009	2 769	1 403	5 127	2 829	1 428
Sertés összesen	327 066	37 102	29 916	315 757	35 725	28 744	337 855	38 220	30 790
- ebből: anyakoca	8 077	1 766	1 407	6 221	1 286	1 015	4 642	989	797
Juh összesen	1 231	45	21	1 174	47	20	1 634	59	28
- ebből: anyajuh	365	17	8	262	11	4	293	14	6
Ló összesen	31	16	10
Vágóbaromfi összesen	14 784 763	45 184	35 720	12 958 275	39 453	31 276	14 122 498	42 635	33 477
- ebből: vágócsirke	11 299 378	27 035	21 317	10 079 203	23 404	18 708	10 984 652	25 559	20 179
vágótyúk és kakas	183 299	416	326	171 060	490	353	167 400	374	285
vágóliba összesen	169 579	1 197	921	157 225	1 119	853	183 001	1 253	918
vágókacsa összesen	2 613 190	8 909	7 004	2 024 765	6 921	5 431	2 262 304	7 756	6 028
vágópulyka	519 317	7 627	6 151	526 022	7 519	5 931	525 141	7 693	6 067
egyéb	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

...= adatvédelmi okok miatt nem közölhető

3. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2014. április-június

Megnevezés	2014. április			2014. május			2014. június		
	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	7 837	3 953	2 023	6 877	3 434	1 754	6 999	3 478	1 785
- ebből: borjú	121	28	14	84	21	11	102	21	11
fiatal marha	231	59	31	279	62	32	185	43	23
bika	1 730	789	421	1 568	713	373	1 664	767	402
üsző	617	274	144	501	224	117	563	247	130
tehén	5 138	2 802	1 413	4 445	2 413	1 220	4 445	2 388	1 212
Sertés összesen	357 373	40 506	32 782	318 354	35 872	28 987	319 118	35 291	28 571
- ebből: anyakoca	5 385	1 151	918	5 771	1 243	993	5 930	1 287	1 036
Juh összesen	2 866	98	47	1 573	53	25	1 916	64	30
- ebből: anyajuh	462	24	12	339	18	9	236	13	6
Ló összesen	19	11	7
Vágóbaromfi összesen	14 116 315	43 332	34 676	14 217 095	44 531	35 407	14 417 753	44 431	34 890
- ebből: vágócsirke	10 671 630	25 029	20 125	10 695 713	25 674	20 699	10 843 314	24 914	20 057
vágótyúk és kakas	201 776	476	408	198 715	445	343	168 289	398	310
vágóliba összesen	383 689	2 375	1 823	562 393	3 203	2 440	729 477	3 980	3 054
vágókacsa összesen	2 337 544	8 103	6 477	2 220 919	7 697	6 046	2 156 590	7 940	5 822
vágópulyka	521 676	7 349	5 843	539 355	7 511	5 880	520 083	7 199	5 648
egyéb	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

...= adatvédelmi okok miatt nem közölhető

4. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2014. július-szeptember

Megnevezés	2014. július			2014. augusztus			2014. szeptember		
	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	7 656	3 833	1 958	6 863	3 399	1 740	8 584	4 076	2 065
- ebből: borjú	85	17	9	84	16	8	263	45	22
fiatal marha	258	70	36	216	50	27	314	92	47
bika	1 542	734	385	1 464	670	350	2 012	872	451
üsző	606	266	139	466	212	111	679	266	137
tehén	5 165	2 746	1 391	4 623	2 447	1 241	5 314	2 801	1 407
Sertés összesen	335 492	36 803	29 832	315 854	34 864	28 237	348 977	39 109	31 654
- ebből: anyakoca	6 189	1 341	1 076	6 077	1 280	1 037	6 869	1 491	1 208
Juh összesen	1 788	61	29	1 508	50	24	2 305	79	37
- ebből: anyajuh	344	18	9	275	12	6	480	21	10
Ló összesen	27	15	9	28	17	10	21	13	8
Vágóbaromfi összesen	15 807 545	47 586	38 023	14 651 122	43 610	34 723	16 109 480	49 117	38 938
- ebből: vágócsirke	12 054 878	28 029	22 681	11 083 217	25 566	20 721	12 483 112	29 170	23 266
vágótyúk és kakas	195 839	514	393	208 020	486	385	190 689	495	383
vágóliba összesen	637 263	3 577	2 787	797 036	4 485	3 471	667 359	3 936	3 062
vágókacsa összesen	2 365 199	7 897	6 221	2 108 666	7 014	5 499	2 212 120	7 868	6 191
vágópulyka	554 366	7 569	5 941	454 183	6 059	4 647	556 200	7 648	6 036
egyéb	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

5. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2014. október-december

Megnevezés	2014. október			2014. november			2014. december		
	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna	darab	élósúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	8 521	4 113	2 099	7 123	3 475	1 787	7 932	3 955	2 009
- ebből: borjú	652	106	57	147	33	17	306	74	38
fiatal marha	263	63	31	239	60	31	379	103	51
bika	1 871	883	459	1 807	827	431	1 855	874	459
üsző	542	234	122	479	208	111	540	248	131
tehén	5 186	2 824	1 429	4 430	2 340	1 193	4 847	2 653	1 329
Sertés összesen	360 524	40 598	32 822	348 189	39 182	31 680	390 490	42 403	34 372
- ebből: anyakoca	5 937	1 282	1 033	6 006	1 290	1 037	4 245	889	709
Juh összesen	1 583	59	28	1 340	45	21	1 850	66	30
- ebből: anyajuh	526	24	11	368	16	7	336	15	7
Ló összesen	32	18	11	65	33	18	46	22	12
Vágóbaromfi összesen	16 800 965	51 338	41 083	15 260 977	47 543	37 797	14 274 549	43 948	34 078
- ebből: vágócsirke	12 858 674	30 590	24 847	11 932 798	29 125	23 499	11 490 205	27 186	20 968
vágótyúk és kakas	167 584	398	310	178 372	421	327	192 409	474	371
vágóliba összesen	576 591	3 603	2 770	322 090	2 165	1 559	297 493	1 993	1 507
vágókacsa összesen	2 628 827	9 094	7 137	2 279 095	8 106	6 329	1 691 406	6 093	4 730
vágópulyka	569 289	7 652	6 019	548 622	7 727	6 082	603 036	8 202	6 501
egyéb	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

6. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2014. I-XII./2013. I-XII.

Megnevezés	2013. I-XII. hó			2014. I-XII. hó			Eltérés			2014. I-XII./2013. I-XII. (százalék)		
	darab	Élősúly tonna	vágó- súly tonna	darab	élősúly tonna	vágó- súly tonna	darab	élősúly tonna	vágó- súly tonna	darab	élősúly tonna	vágó- súly tonna
Szarvasmarha összesen	87 500	44 516	22 631	91 248	45 289	23 117	3 748	773	485	104,3	101,7	102,1
- ebből: borjú	829	141	70	2 094	404	210	1 265	263	140	252,6	285,9	300,7
fiatal marha	3 843	1 003	517	3 111	754	388	-732	-249	-129	81,0	75,1	75,0
bika	18 498	8 913	4 663	20 545	9 406	4 919	2 047	493	257	111,1	105,5	105,5
üsző	8 209	3 710	1 930	6 542	2 886	1 508	-1 667	-824	-422	79,7	77,8	78,1
tehén	56 096	30 737	15 454	58 866	31 809	16 075	2 770	1 072	621	104,9	103,5	104,0
Sertés összesen	3 749 825	417 912	336 722	4 077 531	455 935	368 614	327 706	38 023	31 892	108,7	109,1	109,5
- ebből: anyakoca	86 401	18 933	15 178	71 353	15 295	12 267	-15 048	-3 638	-2 911	82,6	80,8	80,8
Juh összesen	14 452	518	250	20 768	726	341	6 316	208	90	143,7	140,2	136,2
- ebből: anyajuh	3 549	171	82	4 286	202	94	737	31	12	120,8	118,3	114,8
Ló összesen	272	137	86	331	177	102	59	39	16	121,7	128,6	119,0
Vágóbaromfi összesen	163 991 667	500 509	394 425	177 521 337	542 707	430 088	13 529 670	42 197	35 664	108,3	108,4	109,0
- ebből: vágócsirke	126 535 704	294 092	232 061	136 476 774	321 280	257 066	9 941 070	27 188	25 005	107,9	109,2	110,8
vágótyúk és kakas	2 095 785	4 529	3 534	2 223 452	5 386	4 195	127 667	857	660	106,1	118,9	118,7
vágóliba összesen	5 679 316	33 380	26 047	5 483 196	32 885	25 165	-196 120	-495	-882	96,5	98,5	96,6
vágókacsa összesen	23 281 518	79 631	62 929	26 900 625	93 400	72 916	3 619 107	13 769	9 987	115,5	117,3	115,9
vágópulyka	6 385 771	88 827	69 822	6 437 290	89 756	70 746	51 519	928	924	100,8	101,0	101,3

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

