

VIII. évfolyam, 4. szám, 2015

Statisztikai Jelentések

VÁGÓHIDAK
ÉLŐÁLLAT VÁGÁSA

2015. I–IX. hónap



Vágóhidak élőállat vágása
VIII. évfolyam, 4. 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.....8

Összefoglaló

A vágóhidak élőállat vágása emelkedett 2015 első kilenc hónapjában az előző év azonos időszakához képest. A szarvasmarha vágások száma 11 százalékkal nőtt, sertésből 10, juhból 19, baromfiból 13 százalékkal vágtak többet, mint 2014 I–IX. hónapjában.

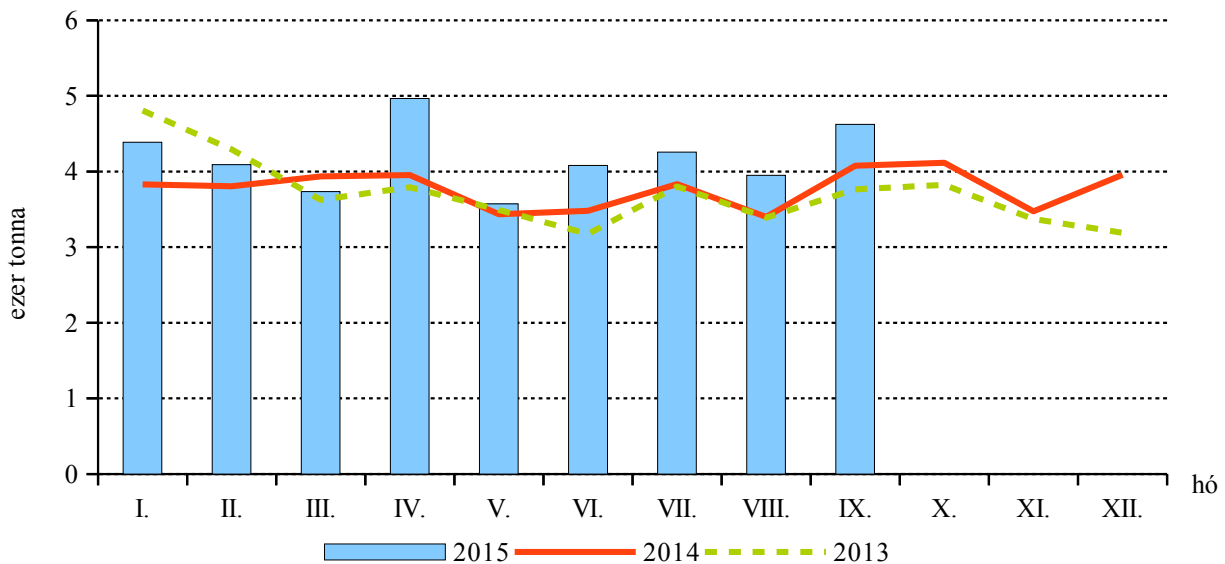
Szarvasmarhából 75,1 ezret vágtak le 2015 első három negyedévében. A levágott állatok élősúlya 37,7 ezer tonna, vágósúlya 19,4 ezer tonna volt. Az élősúly 12, a vágósúly 13 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbit. A marhavágás havonta átlagosan 4000 tonna felett volt élősúlyban 2015 I–IX. hónapjában (1. ábra).

A levágott szarvasmarhák 63 százaléka tehén, 24 százaléka bika volt. A tehenek vágása 7, a bikák vágása 21 százalékkal haladta meg 2015 első három negyedévében a bázisidőszak szintjét. A fiatal marhák vágása 6, az üszöké 19, a borjaké 3 százalékkal növekedett a darabszámot tekintve az előző év azonos időszakához képest.

A KSH adatai alapján az élő szarvasmarha külkereskedelmi forgalma 21 százalékkal nagyobb volt 2015 I–VIII. hónapjában, mint 2014 azonos időszakában. A 27,6 ezer tonna export mellett 8,2 ezer tonna élő szarvasmarhát importáltunk ebben az időszakban. Az export volumene 25, az import 9 százalékkal növekedett a 2014. I–VIII. havi értékhez képest. Élő marhát főként Törökországba, Ausztriába és Libanonba szállítottunk, míg az import elsősorban Németországból, Hollandiából és Csehországból érkezett 2015. január–augusztusban.

A KSH adatok szerint a szarvasmarha összlétszám 818 ezer volt 2015 júniusában, melynek nagy részét (62 százalék) gazdasági szervezetek tartották. A szarvasmarha állomány 2014 júniusa óta 30 ezerrel, 2014 decemberre óta 16 ezer darabbal bővült. A tehenek száma 366 ezer volt 2015. június 1-én, 10 ezerrel több, mint egy évvel korábban.

1. ábra: A vágóhidak szarvasmarha vágása élősúlyban (2013–2015)



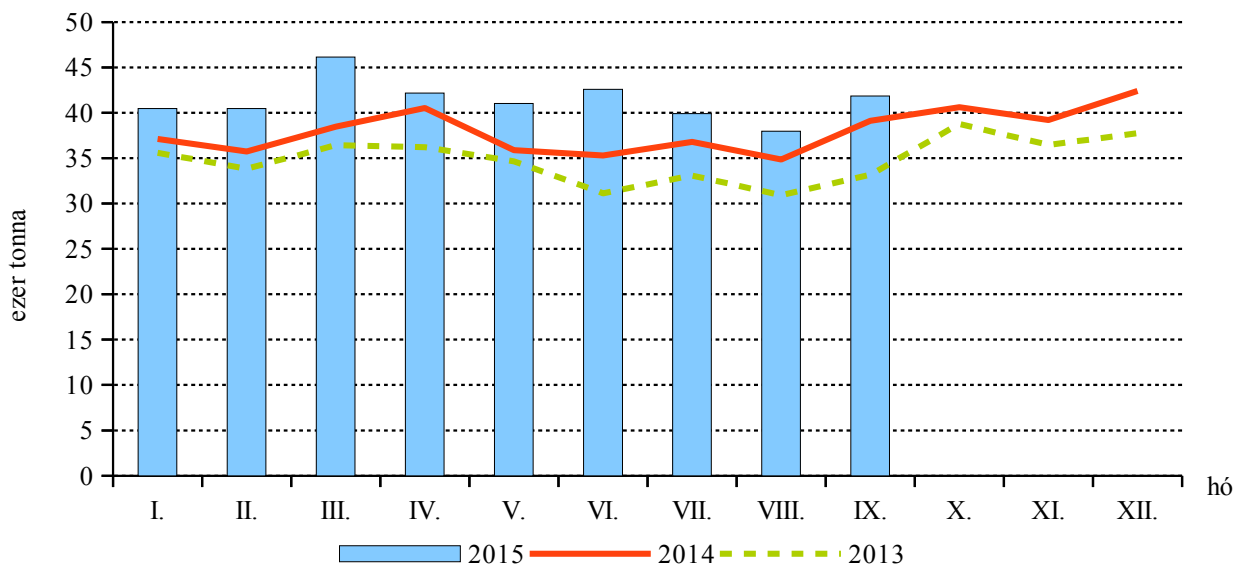
Forrás: AKI Statisztikai Osztály

Vágósertésből 3 millió 289 ezer darabot vágtak 2015 első három negyedévében, 10 százalékkal többet, mint a 2014. év azonos időszakában. A levágott állatok élősúlya összesen 373 ezer tonna (+11,6 százalék), vágósúlya 302 ezer tonna (+12 százalék) volt. A vágás volumene 2015-ben szinte minden hónapban meghaladta a 2013-

as és a 2014-es év azonos hónapjainak szintjét (2. ábra). A sertésvágáson belül az anyakocák vágása meghaladta a 71 ezret 2015 első három negyedévében, ami 29 százalékos emelkedés a 2014. január–szeptemberi időszakhoz képest.

A KSH adatai alapján az élő sertés kivitel volumene 2015. I–VIII. havi időszakban a 2014. év azonos időszakához képest 35 százalékkal esett, az import 27 százalékkal bővült a

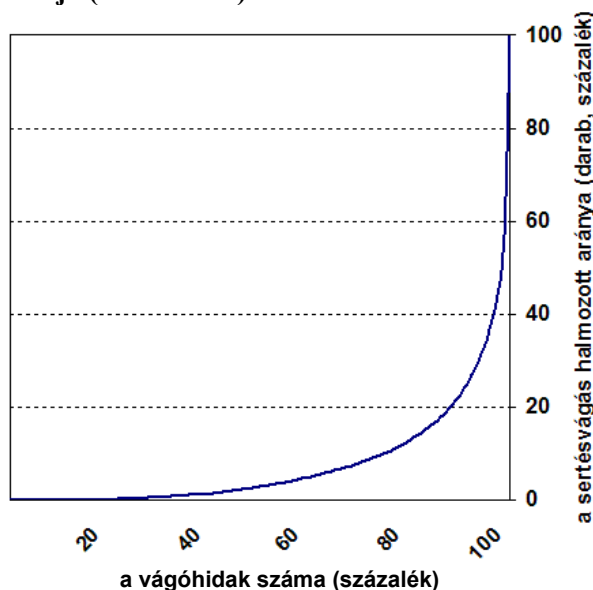
2. ábra: A vágóhidak sertésvágása élősúlyban (2013–2015)



Forrás: AKI Statisztikai Osztály

Az export 21,8 ezer tonna, az import 42,5 ezer tonna volt, tehát a behozatal volumene közel kétszerese volt a kivitelnek. Élő sertést főként Szlovákiából, Németországból és Hollandiából hoztak be, a kivitel nagyrészt Romániába, Szerbiába és Ausztriába irányult a 2015. január–augusztusi időszakban.

3. ábra: A sertésvágás koncentrációja (2015. I–IX.)



Forrás: AKI Statisztikai Osztály

A KSH adata szerint Magyarországon 3,1 millió sertés volt 2015 júniusában. Az állomány a 2014. júniusi létszámot 64 ezerrel haladta meg, a 2014. decemberitől 11 ezerrel elmaradt. A sertések 74 százalékát gazdasági szervezetek tartják. Az anyakocák száma 2015 júniusában 204 ezer volt, egy év alatt 2 ezerrel növekedett.

A vágóhídi adatok alapján képet kaphatunk a hazai sertésvágás koncentrációjáról (3. ábra). Az engedélyezett vágóhidak 80 százaléka a vágóhidakra jutó sertések mindössze 13 százalékát vágta le a 2015. január–szeptemberi időszakban, illetve a vágás 80 százalékát a vágóhidak alig több mint 10 százaléka végezte.

A levágott juhek száma 2015 első három negyedévében meghaladta a 19 ezret, ami 19 százalékkal több volt, mint a 2014. I–IX. havi mennyiség. Anyajuhból 4 ezret vágtak, az élősúly elérte a 173 tonnát 2015 első kilenc hónapjában.

A KSH adatai alapján a juhállomány 1,2 millió darab volt 2015 júniusában, 45 ezerrel kevesebb, mint egy évvel korábban. Az állomány meghatározó részét, 87 százalékát az egyéni gazdaságok tartják. Az anyajuhok száma 2015 júniusában 858 ezer volt, 8 ezerrel kevesebb, mint egy évvel korábban és 3 ezerrel több, mint 2014 decemberében.

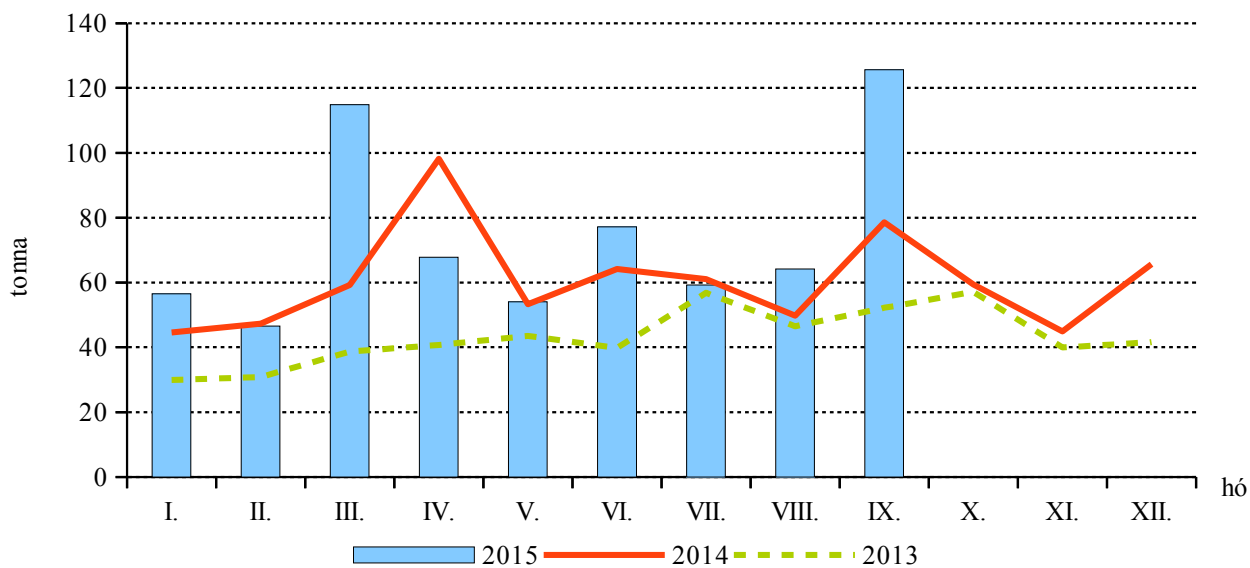
Baromfiból 148,5 millió darabot vágtak 2015 első három negyedévében, 13 százalékkal többet, mint 2014 azonos időszakában.

A levágott baromfi több mint háromnegyede csirke volt, amiből 116,5 milliót vágtak, 16 százalékkal többet, mint az előző év azonos időszakában. A baromfivágáson belül a pulykák számaránya 3,5, a kacsáké 14,5, a libáké 2,4 százalék volt a 2015. I–IX. havi időszakban.

Vágókacsából 21,5 milliót, libából 3,5 milliót vágtak 2015 első három negyedévében. A levágott kacsák száma 6 százalékkal emelkedett, míg a libavágás 18 százalékkal visszaesett az előző év azonos időszakához képest. Pulykából 5,2 milliót vágtak 2015. január–szeptemberben, 10 százalékkal többet, mint a bázisidőszakban.

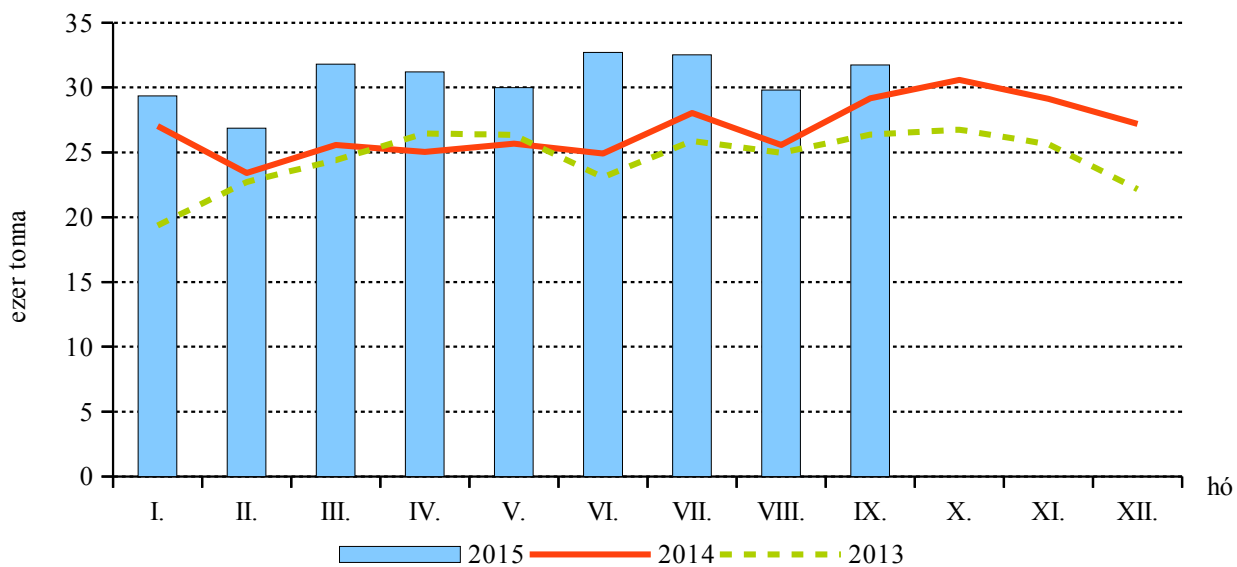
A KSH adatai alapján 2015 júniusában a tyúkállomány 37,9 millió volt, ami csaknem 2,3 millióval több, mint az egy évvel korábban. A pulykaállomány 3,1 millió, a kacsállomány 5,2 millió, a ludak létszáma 3 millió volt 2015 júniusában.

4. ábra: A vágóhidak juhvágása élősúlyban (2013–2015)



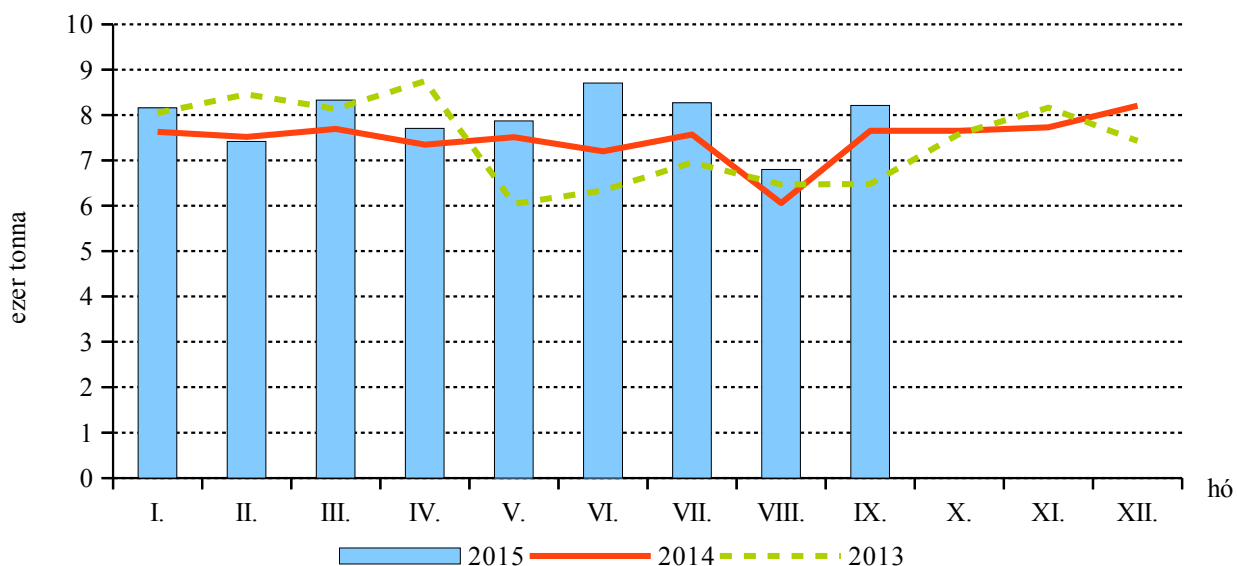
Forrás: AKI Statisztikai Osztály

5. ábra: A vágóhidak vágócsirke vágása élősúlyban (2013–2015)



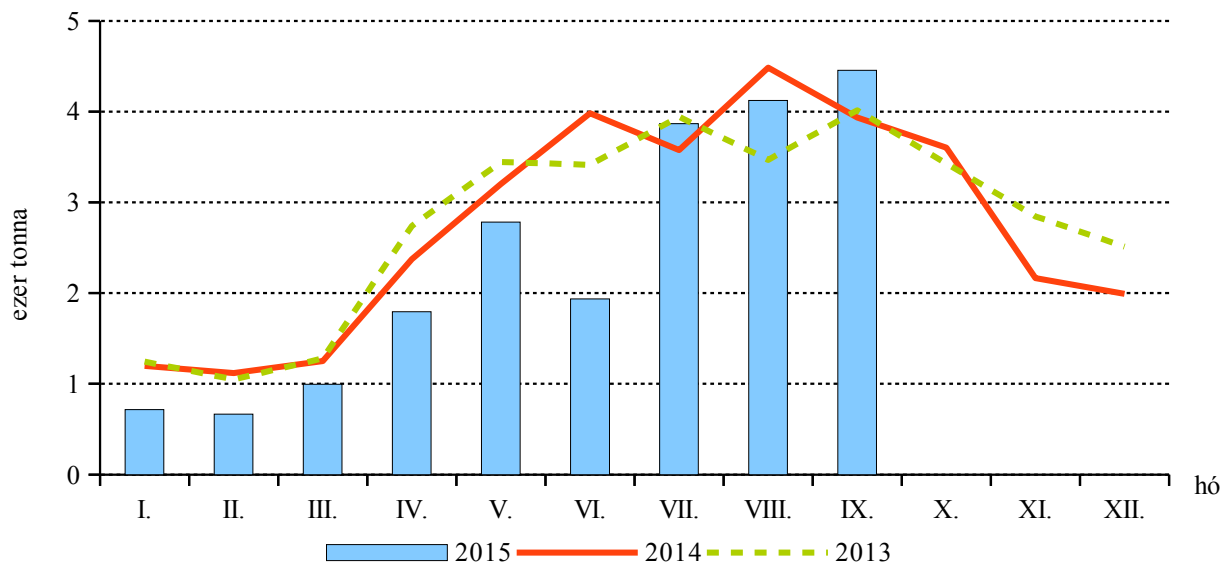
Forrás: AKI Statisztikai Osztály

6. ábra: A vágóhidak pulykavágása élősúlyban (2013–2015)



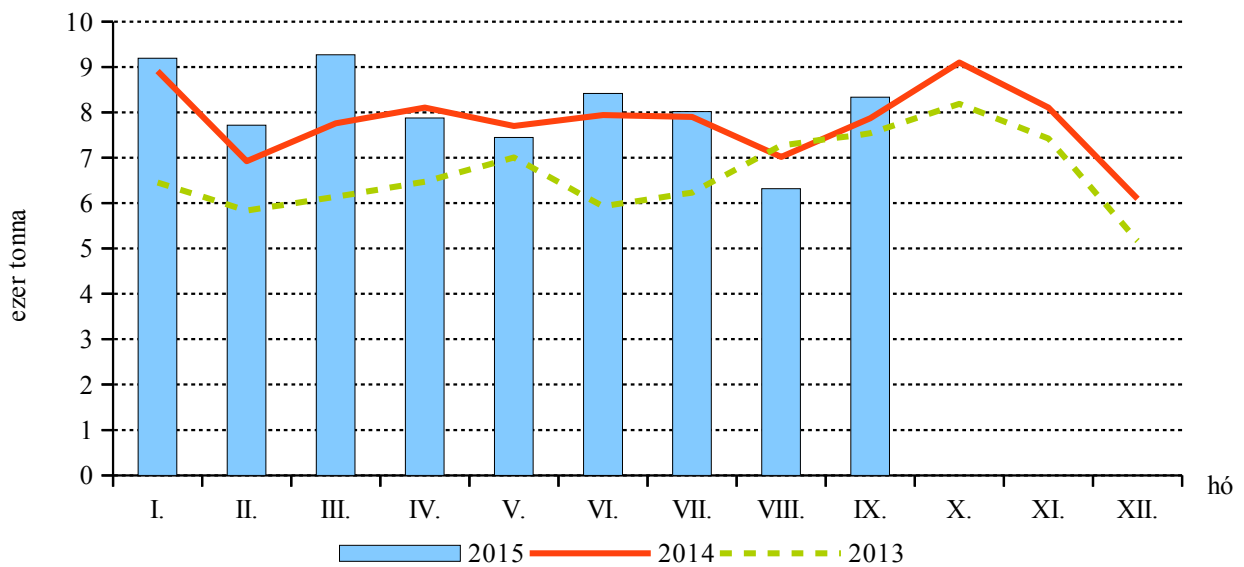
Forrás: AKI Statisztikai Osztály

7. ábra: A vágóhidak libavágása élősúlyban (2013–2015)



Forrás: AKI Statisztikai Osztály

8. ábra: A vágóhidak kacsavágása élősúlyban (2013–2015)



Forrás: AKI Statisztikai Osztály

Táblázatok

1. táblázat: Vágóhídi vágások havi alakulása 2005–2015.

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. év	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
2015. január	8 631	4 388	2 222	356 077	40 472	32 783
február	8 069	4 090	2 094	356 547	40 473	32 813
március	7 660	3 732	1 908	404 734	46 124	37 359
április	9 357	4 965	2 559	365 438	42 173	34 177
május	7 190	3 573	1 848	356 900	41 017	33 269
június	8 048	4 079	2 111	374 870	42 585	34 528
július	8 506	4 256	2 253	356 368	39 891	32 357
augusztus	8 102	3 949	2 035	344 051	37 980	30 776
szeptember	9 566	4 624	2 412	374 396	41 852	33 961
2015. Összesen	75 129	37 656	19 441	3 289 381	372 566	302 023

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

1. táblázat folytatása: Vágóhídi vágások havi alakulása 2005–2015.

Időszak	Ló			Juh		
	darab	élősúly	vágósúly	darab	élősúly	vágósúly
		tonna			tonna	
2005.	év			35 225	705	346
2006.	év	37	17	10	30 641	698
2007.	év	78	36	21	14 852	350
2008.	év	85	39	22	8 575	293
2009.	év	252	108	64	8 944	334
2010.	év	301	135	80	10 907	399
2011.	év	388	167	98	9 006	343
2012.	év	328	162	93	12 628	466
2013.	év	272	137	86	14 452	518
2014.	január	1 231	45
	február	1 174	47
	március	31	16	10	1 634	59
	április	2 866	98
	május	19	11	7	1 573	53
	június	1 916	64
	július	27	15	9	1 788	61
	augusztus	28	17	10	1 508	50
	szeptember	21	13	8	2 305	79
	október	32	18	11	1 583	59
	november	65	33	18	1 340	45
	december	46	22	12	1 850	66
2014.	Összesen	331	177	102	20 768	726
2015.	január	73	36	19	1 512	56
	február	42	20	11	1 270	47
	március	56	26	14	3 448	115
	április	51	23	13	2 038	68
	május	48	24	13	1 585	54
	június	72	36	19	2 342	77
	július	1 751	59
	augusztus	63	31	17	1 839	64
	szeptember	96	45	24	3 317	126
2015.	Összesen	19 102	666

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

...= adatvédelmi okok miatt nem közölhető

1. táblázat folytatása: Vágóhídi vágások havi alakulása 2005–2015.

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. év	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
2015. január	15 703 831	47 870	38 196	12 243 211	29 359	23 634
február	14 485 128	42 981	34 245	11 518 592	26 859	21 622
március	16 890 563	50 922	40 526	13 250 412	31 808	25 699
április	16 318 077	49 119	39 331	12 963 334	31 194	25 183
május	15 741 779	48 508	38 531	12 337 013	29 987	24 160
június	17 649 839	52 246	41 499	13 970 277	32 712	26 264
július	17 998 189	53 101	42 280	13 993 022	32 518	26 194
augusztus	16 217 793	47 534	37 740	12 794 374	29 816	23 944
szeptember	17 535 309	53 140	42 182	13 479 574	31 738	25 483
2015. Összesen	148 540 508	445 421	354 530	116 549 809	275 992	222 183

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

1. táblázat folytatása: **Vágóhídi vágások havi alakulása 2005–2015.**

Időszak	Vágóliba			Vágókacsa			Vágópulyka		
	darab	élősúly		darab	élősúly		darab	élősúly	
		vágósúly			vágósúly			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. év	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
2015. január	102 269	718	535	2 615 045	9 192	7 226	550 336	8 155	6 446
február	95 961	667	514	2 203 389	7 719	5 988	523 412	7 415	5 876
március	145 696	996	673	2 688 370	9 267	7 178	600 549	8 327	6 569
április	281 332	1 796	1 378	2 282 375	7 877	6 179	563 023	7 703	6 161
május	467 008	2 784	2 115	2 183 048	7 444	5 831	573 017	7 871	6 104
június	316 854	1 937	1 440	2 526 994	8 416	6 576	624 516	8 705	6 852
július	667 962	3 867	2 944	2 539 936	8 015	6 315	613 612	8 266	6 494
augusztus	715 287	4 122	3 136	1 978 944	6 316	4 990	517 162	6 801	5 299
szeptember	744 020	4 453	3 381	2 498 621	8 332	6 554	632 454	8 210	6 447
2015. Összesen	3 536 389	21 338	16 116	21 516 722	72 578	56 837	5 198 081	71 455	56 248

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

2. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2015. január–március

Megnevezés	2015. január			2015. február			2015. március		
	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	8 631	4 388	2 222	8 069	4 090	2 094	7 660	3 732	1 908
- ebből: borjú	122	27	13	50	13	7	35	7	3
fiatal marha	295	62	32	283	63	31	289	64	33
bika	1 828	839	435	1 716	783	409	2 255	1 062	555
üsző	486	220	115	627	276	149	680	283	147
tehén	5 900	3 239	1 627	5 393	2 955	1 499	4 397	2 313	1 170
Sertés összesen	356 077	40 472	32 783	356 547	40 473	32 813	404 734	46 124	37 359
- ebből: anyakoca	6 563	1 404	1 131	5 984	1 286	1 033	6 776	1 447	1 148
Juh összesen	1 512	56	26	1 270	47	21	3 448	115	51
- ebből: anyajuh	280	13	6	346	15	7	752	30	13
Ló összesen	73	36	19	42	20	11	56	26	14
Vágóbaromfi összesen	15 703 831	47 870	38 196	14 485 128	42 981	34 245	16 890 563	50 922	40 526
- ebből: vágócsirke	12 243 211	29 359	23 634	11 518 592	26 859	21 622	13 250 412	31 808	25 699
vágótyúk és kakas	192 970	446	354	143 774	321	245	205 536	524	408
vágóliba összesen	102 269	718	535	95 961	667	514	145 696	996	673
vágókacsa összesen	2 615 045	9 192	7 226	2 203 389	7 719	5 988	2 688 370	9 267	7 178
vágópulyka	550 336	8 155	6 446	523 412	7 415	5 876	600 549	8 327	6 569
egyéb	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

3. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2015. április–június

Megnevezés	2015. április			2015. május			2015. június		
	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	9 357	4 965	2 559	7 190	3 573	1 848	8 048	4 079	2 111
- ebből: borjú	50	10	5	42	9	4	171	28	15
fiatal marha	254	57	30	278	65	34	151	42	22
bika	1 881	917	484	2 143	998	525	2 145	1 007	532
üsző	550	248	132	620	273	144	620	284	150
tehén	6 621	3 732	1 907	4 107	2 229	1 141	4 961	2 719	1 392
Sertés összesen	365 438	42 173	34 177	356 900	41 017	33 269	374 870	42 585	34 528
- ebből: anyakoca	7 490	1 603	1 286	8 075	1 727	1 395	8 584	1 862	1 509
Juh összesen	2 038	68	30	1 585	54	25	2 342	77	37
- ebből: anyajuh	319	13	6	312	14	6	331	13	6
Ló összesen	51	23	13	48	24	13	72	36	19
Vágóbaromfi összesen	16 318 077	49 119	39 331	15 741 779	48 508	38 531	17 649 839	52 246	41 499
- ebből: vágócsirke	12 963 334	31 194	25 183	12 337 013	29 987	24 160	13 970 277	32 712	26 264
vágótyúk és kakas	228 013	549	429	181 693	423	321	211 198	476	369
vágóliba összesen	281 332	1 796	1 378	467 008	2 784	2 115	316 854	1 937	1 440
vágókacsa összesen	2 282 375	7 877	6 179	2 183 048	7 444	5 831	2 526 994	8 416	6 576
vágópulyka	563 023	7 703	6 161	573 017	7 871	6 104	624 516	8 705	6 852
egyéb	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

4. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2015. július–szeptember

Megnevezés	2015. július			2015. augusztus			2015. szeptember		
	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna	darab	élősúly tonna	vágósúly tonna
Szarvasmarha összesen	8 506	4 256	2 253	8 102	3 949	2 035	9 566	4 624	2 412
- ebből: borjú	73	15	7	68	12	6	409	77	37
fiatal marha	274	58	31	208	36	21	327	64	35
bika	1 847	869	457	2 026	925	485	2 315	1 157	613
üsző	796	330	175	843	342	178	722	330	175
tehén	5 516	2 985	1 583	4 957	2 633	1 343	5 793	2 996	1 552
Sertés összesen	356 368	39 891	32 357	344 051	37 980	30 776	374 396	41 852	33 961
- ebből: anyakoca	10 004	2 142	1 743	8 622	1 841	1 495	9 046	1 977	1 601
Juh összesen	1 751	59	28	1 839	64	31	3 317	126	58
- ebből: anyajuh	276	13	6	287	13	6	1 067	49	22
Ló összesen	63	31	17	96	45	24
Vágóbaromfi összesen	17 998 189	53 101	42 280	16 217 793	47 534	37 740	17 535 309	53 140	42 182
- ebből: vágócsirke	13 993 022	32 518	26 194	12 794 374	29 816	23 944	13 479 574	31 738	25 483
vágótyúk és kakas	183 657	435	332	212 026	479	372	180 640	406	317
vágóliba összesen	667 962	3 867	2 944	715 287	4 122	3 136	744 020	4 453	3 381
vágókacsa összesen	2 539 936	8 015	6 315	1 978 944	6 316	4 990	2 498 621	8 332	6 554
vágópulyka	613 612	8 266	6 494	517 162	6 801	5 299	632 454	8 210	6 447
egyéb	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

...= adatvédelmi okok miatt nem közölhető

5. táblázat: Vágóhidak élőállat vágása 2015. I–IX./2014. I–IX.

Megnevezés	2014. I–IX. hó			2015. I–IX. hó			Eltérés			2015. I–IX./2014. I–IX. (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	67 672	33 746	17 222	75 129	37 656	19 441	7 457	3 910	2 220	111,0	111,6	112,9
- ebből: borjú	989	191	97	1 020	199	98	31	8	0	103,1	104,1	100,4
fiatal marha	2 230	528	275	2 359	510	267	129	-18	-7	105,8	96,6	97,4
bika	15 012	6 822	3 570	18 156	8 558	4 496	3 144	1 737	926	120,9	125,5	125,9
üsző	4 981	2 195	1 145	5 944	2 586	1 364	963	391	219	119,3	117,8	119,1
tehén	44 403	23 992	12 124	47 645	25 801	13 215	3 242	1 809	1 091	107,3	107,5	109,0
Sertés összesen	2 978 328	333 752	269 741	3 289 381	372 566	302 023	311 053	38 814	32 283	110,4	111,6	112,0
- ebből: anyakoca	55 165	11 835	9 488	71 144	15 289	12 342	15 979	3 454	2 854	129,0	129,2	130,1
Juh összesen	15 995	556	262	19 102	666	306	3 107	110	44	119,4	119,8	116,9
- ebből: anyajuh	3 056	147	70	3 970	173	77	914	26	7	130	117,5	110,7
Ló összesen	188	104	62
Vágóbaromfi összesen	131 184 846	399 878	317 130	148 540 508	445 421	354 530	17 355 662	45 543	37 400	113,2	111,4	111,8
- ebből: vágócsirke	100 195 097	234 379	187 753	116 549 809	275 992	222 183	16 354 712	41 613	34 430	116,3	117,8	118,3
vágótyúk és kakas	1 685 087	4 093	3 186	1 739 507	4 058	3 146	54 420	-36	-40	103,2	99,1	98,7
vágóliba összesen	4 287 022	25 124	19 328	3 536 389	21 338	16 116	-750 633	-3 786	-3 212	82,5	84,9	83,4
vágókacsa összesen	20 301 297	70 106	54 719	21 516 722	72 578	56 837	1 215 425	2 472	2 118	106,0	103,5	103,9
vágópulyka	4 716 343	66 175	52 144	5 198 081	71 455	56 248	481 738	5 280	4 104	110,2	108,0	107,9

Forrás: AKI Statisztikai Osztály

...= adatvédelmi okok miatt nem közölhető

