

VÁGÓHIDAK ÉLŐÁLLAT VÁGÁSA

2011. I-IX. hónap
IV. évfolyam 3. szám



Vágóhidak élőállat vágása

2011. I-IX. hónap

IV. évfolyam 3. szám

Megjelenik negyedévente

Összeállította:

Dancs Gyuláné

Dancs.Gyulane@aki.gov.hu

Kiadó:

Agrárgazdasági Kutató Intézet

Statisztikai Osztály

H-1093 Budapest, Zsil utca 3-5.

Osztály vezető:

Dr. Vágó Szabolcs

Vago.Szabolcs@aki.gov.hu

Postacím: H-1463 Budapest, Pf.: 944

Telefon: (06 1) 476-3060

Fax: (06 1) 476-3304

www.aki.gov.hu

aki@aki.gov.hu

Ezen kívül figyelmébe ajánljuk a Statisztikai Osztály havonta megjelenő, az élelmiszergazdaság külkereskedelmét bemutató összefoglalóját, valamint a rendszeresen megjelenő *Agrárgazdasági Figyelőt*, amely áttekinti a főbb gazdasági folyamatokat és statisztikai eredményeket.

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:

Mihók Zsolt

Telefon: (06 1) 476-3064

TARTALOMJEGYZÉK

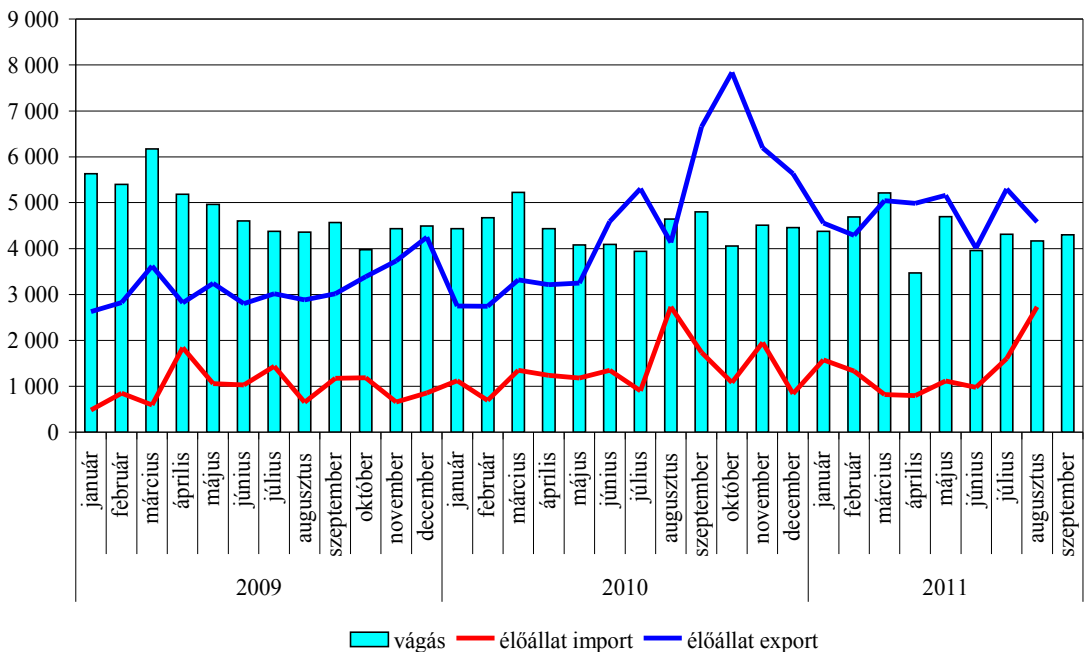
Összefoglaló.....	3
Vágóhidak élőállat vágása 2004-2011.....	8
Vágóhidak élőállat vágása 2011 jan.-szept.....	10
Vágóhidak élőállat vágása 2011.I-IX/2010.I-IX....	13

Összefoglaló

A vágóhidakon **2011. háromnegyed évben 76937 darab szarvasmarhát vágtak le, ami 3,7%-os csökkenés a 2010. azonos időszaki adathoz képest.** Élősúlyban számítva 39168 tonnát tett ki a vágás, ami szintén 2,8%-kal marad el a 2010-es értéktől. A külkereskedelem nyolc havi adatai az élőmarha export jelentős, 29,3%-os növekedését és az import mindössze 3,7%-os növekedését mutatják, a külkereskedelmi mérleg 8207 tonnával javult. Az élő szarvasmarha behozatala főként Hollandiából, Németországból és Franciaországból történik, kivételének iránya Törökország, Ausztria és Görögország.

A szarvasmarha összlétszám a 2011. júniusi adatok szerint 678 ezer darab, ami 28 ezer darabos csökkenést jelent egy év alatt, a tehénlétszám viszont ezer darabbal nőtt. Az állomány 2/3-a gazdasági szervezeteknél, 1/3-a egyéni gazdaságokban található. A hazai vágómarha termelés 2011-ben várhatóan növekszik. A szarvasmarha fajon belül a legnagyobb volument adó tehének vágási darabszáma 5%-kal nőtt, viszont csökkent a fiatal marha vágása (2,2%-kal) és az üszők vágása is (1,3%-kal), a levágott bikák darabszáma 16,7%-kal, a borjaké pedig 66,5%-kal 2010. I-IX. hónaphoz képest.

Vágóhidak szarvasmarha vágása (élősúly, tonna)



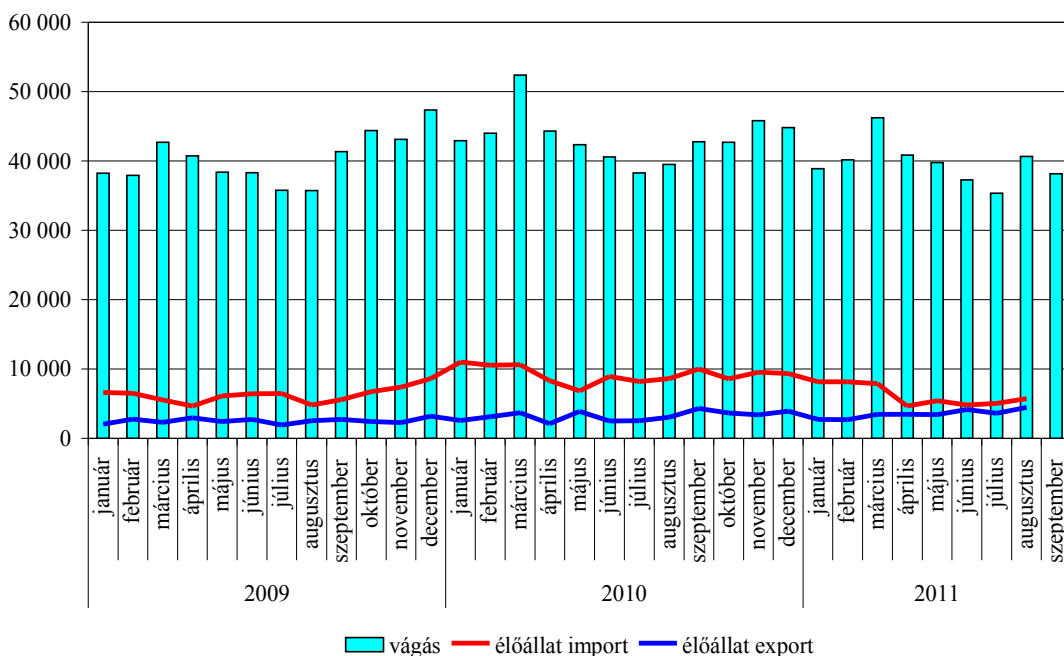
Vágósertésből 2011. háromnegyed évben 3 millió 213 ezer darabot vágtek, vagyis 6%-kal kevesebbet, mint egy évvel korábban.

Az élőszűly csaknem 7,7%-kal csökkent, a vágáskori átlagsúly 5,9%-kal alacsonyabb volt. Az élősertés-kivitel növekedett, 2011 első nyolc hónapjában élőszűlyban 4558 tonnával. Az import eközben 23225 tonnával, az egyenleg pedig 18667 tonnával esett vissza. Az élő sertés behozatala Hollandiából, Németországból és Csehországból történik, a kivitel iránya Románia, Szlovákia és Ausztria. A hazai termelés 2011-ben várhatóan stagnál.

A sertéslétszám 2011. júniusban 3132 ezer darab volt, ami 76 ezer darabbal kevesebb, mint egy évvel korábban. A csökkenés valószínűleg folytatódik, bár annak üteme lassul. A sertésállomány 70%-át gazdasági szervezetek tenyésztik, a további 30%-át pedig egyéni gazdaságok.

2. ábra

Vágóhidak sertés vágása (élőszűly, tonna)

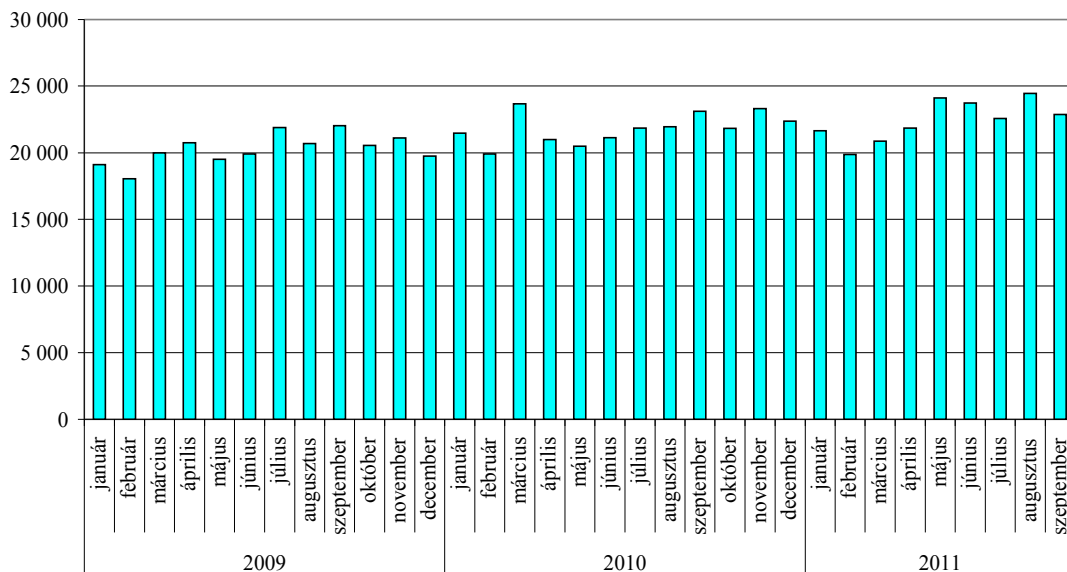


A bejelentett **juhvágások** mennyisége a tavalyi év azonos időszakához képest 17%-os csökkenést mutat. Míg a tavalyi év I-IX. hónapban 8178 darabot, addig idén csak 6792 darabot jelentettek. A vágáskori átlagsúly 12,3%-os csökkenést mutat. A levágott bárányok száma alig több, mint fele az előző évnek, miközben az átlagsúlyuk 24,6 kg-ról 25,9 kg-ra nőtt. Az anyajuh vágás csaknem tízszerese a tavalyi év azonos időszakához képest, 1139 db. A juhállomány létszáma 1185 ezer darab, egy év alatt 1,6%-kal lett kevesebb, jellemzően inkább egyéni gazdaságokban nevelik, mint gazdasági szervezetben. Összességében a vágójuh termelés jelentős

csökkenése várható.

3. ábra

Vágóhidak vágócsirke vágása (élősúly, tonna)

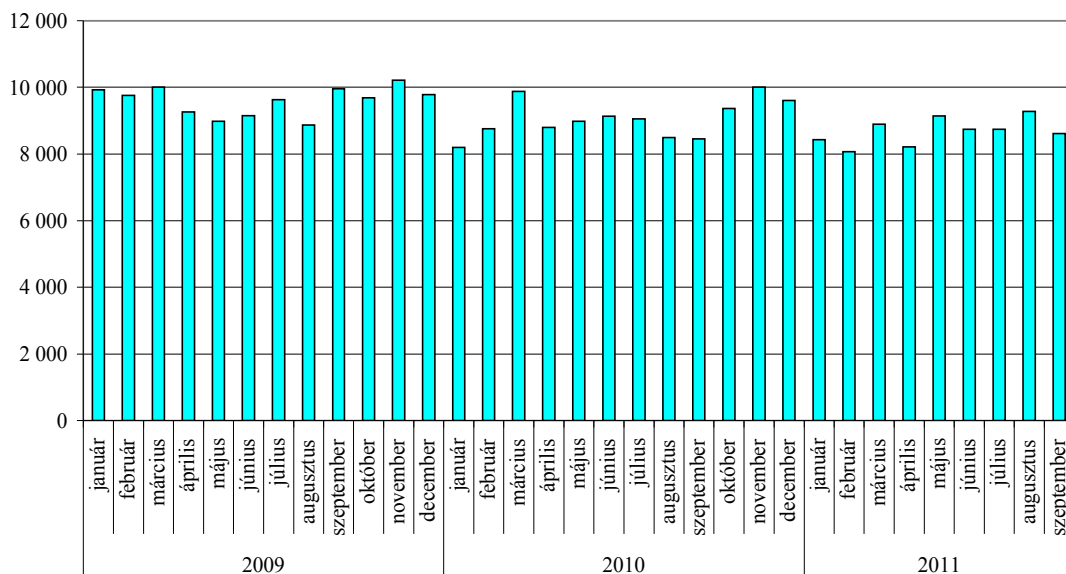


A **baromfivágás** 2011. III. negyedévben 115,9 millió darab volt, ami egy év alatt 3,8 millió darabbal, 3,4%-kal emelkedett. Ez leginkább a liba- és kacsavágások erős növekedésének következménye. Az élősúly és a vágósúly jobban nőtt a baromfifélék közötti arányváltozások miatt. A vágócsirke száma 270 ezer darabbal (0,3%-kal) kissé növekedett, a vágótyúk és kakas vágása 845 ezer darabbal (79,4%) lett több. Vágókacsából 15608 ezer darabot vágtek, ami 9%-os növekedés. Több, mint felével nőtt a libavágás, 1358 ezer darabbal. Megfigyelhető a húsliba, illetve a pecsenyeliba vágásának jelentősebb növekedése. A pulykavágás hasonló a tavalyi év azonos időszakához, mindössze 4 ezer darabbal (0,1%-kal) lett magasabb.

A tyúkfélék létszáma a 2010. júniusi adatok szerint 37695 ezer darab, ami egy év alatt 4,4%-os csökkenés. Az állomány kevéssel több, mint felét gazdasági szervezetben, 45,2%-át egyéni gazdaságban tartják.

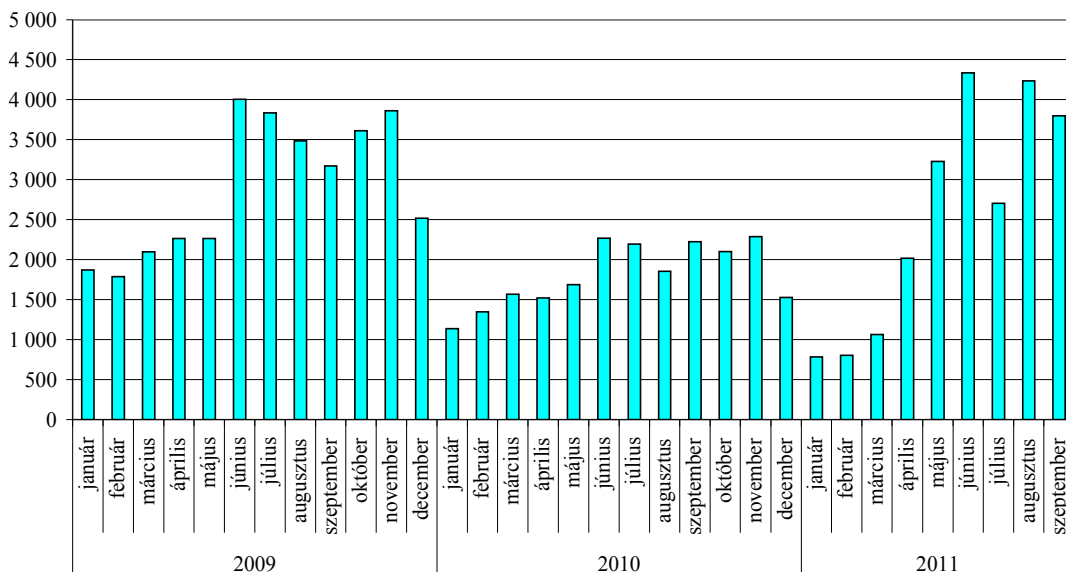
4. ábra

Vágóhidak pulyka vágása (élő súly, tonna)



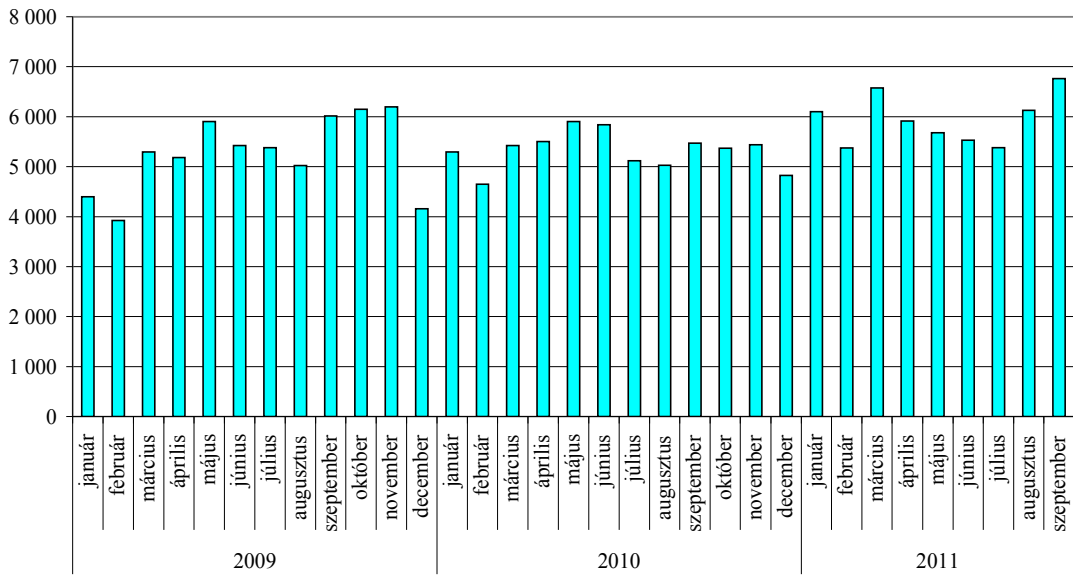
5. ábra

Vágóhidak liba vágása (élő súly, tonna)



6. ábra

Vágóhidak kacska vágása (élősúly, tonna)



VÁGÓHIDI VÁGÁSOK HAVI ALAKULÁSA

Időszak	Szarvasmarha		Sertés		Juh		Ló		Nyúl		
	darab	előfőlyt vágósztyl tonna	darab	előfőlyt vágósztyl tonna	darab	előfőlyt vágósztyl tonna	darab	előfőlyt vágósztyl tonna	darab	előfőlyt vágósztyl tonna	
2004. EV	138 039	72 109	37 840	4 282 641	487 216	389 729	56 213	1 129	546		
2005. EV	119 006	62 379	32 242	4 256 264	480 020	384 888	35 225	705	346		
2006. EV	124 184	64 648	33 219	4 520 752	513 088	411 599	30 641	698	346		
2007. EVES	128 080	66 320	34 370	4 759 429	542 720	437 232	14 852	350	178		
2008. Összesen	122 412	61 936	31 870	4 303 942	483 175	390 914	8 575	293	151		
2009. január	10 666	5 632	2 893	336 560	38 221	30 909	532	13	11		
február	10 470	5 402	2 767	333 365	37 902	30 555	324	23	7		
március	11 899	6 169	3 164	378 619	42 708	34 017	957	33	16		
április	10 042	5 182	2 657	358 272	40 724	32 905	1 488	51	26		
május	9 605	4 962	2 543	340 254	38 385	31 132	453	16	8		
június	8 958	4 602	2 354	339 408	38 300	31 066	994	33	16		
július	8 612	4 377	2 224	320 048	35 774	28 491	900	33	17		
augusztus	8 717	4 359	2 222	321 848	35 744	28 622	661	23	12		
szeptember	9 111	4 567	2 326	370 561	41 357	33 217	656	29	13		
október	8 155	3 978	2 022	390 218	44 380	35 365	571	20	10		
november	8 745	4 437	2 251	378 187	43 117	34 339	838	36	18		
december	8 873	4 488	2 272	431 314	47 333	38 099	431	24	12		
2009. Összesen	113 853	58 156	29 694	4 298 654	483 945	388 717	8 944	334	164		
2010. január	8 555	4 436	2 243	376 257	42 935	34 638	523	18	9		
február	8 879	4 667	2 382	385 068	44 003	35 310	763	24	11		
március	9 976	5 225	2 665	455 231	52 383	41 995	2 038	64	32		
április	8 692	4 434	2 273	388 364	44 285	35 207	816	27	13		
május	8 064	4 078	2 099	370 789	42 343	33 655	707	27	13		
június	8 409	4 092	2 093	356 390	40 569	32 467	1 174	43	22		
július	7 855	3 942	2 002	342 366	38 261	30 533	783	27	13		
augusztus	9 446	4 642	2 346	358 887	39 482	31 582	649	23	11		
szeptember	10 001	4 801	2 402	383 318	42 746	34 277	725	30	15		
október	8 219	4 055	2 050	375 142	42 688	34 026	897	40	20		
november	9 073	4 511	2 305	403 387	45 786	36 552	1 191	52	26		
december	8 862	4 459	2 228	414 836	44 813	35 884	641	24	12		
2010. Összesen	106 031	53 342	27 088	4 610 035	520 293	416 146	10 907	399	197		
2011. január	8 405	4 373	2 216	344 815	38 855	30 973	345	13	7		
február	9 082	4 690	2 388	353 795	40 186	32 841	553	23	11		
március	10 126	5 211	2 669	407 437	46 245	37 787	699	23	11		
április	7 311	3 467	1 777	362 144	40 834	33 365	1 340	46	23		
május	8 869	4 696	2 407	357 326	39 781	32 521	1 097	42	21		
június	7 746	3 953	2 019	341 805	37 281	30 544	787	22	11		
július	8 436	4 310	2 197	322 178	35 357	28 959	616	23	11		
augusztus	8 252	4 165	2 105	373 411	40 659	33 237	537	21	11		
szeptember	8 710	4 303	2 176	350 287	38 186	31 148	818	34	7		
2011. Összesen	76 937	39 168	19 954	3 213 198	357 385	291 374	6 792	248	112		
Összesen							67 941	1 000	1 000	1 000	1 000
							288	123	73	2 785 128	7 155 3 858

VÁGÓHIDI VÁGÁSOK HAVI ALAKULÁSA

Időszak	Baronfi összesen			Vágócsukte			Vágóliba			Vágókacsa			Vágópulyka		
	darab	előstély	vágóstély	darab	előstély	vágóstély	darab	előstély	vágóstély	darab	előstély	vágóstély	darab	előstély	vágóstély
		tonna			tonna			tonna		tonna				tonna	
2004. EV	143 396 2 11	464 601	358 508	108 245 690	220 998	168 747	6 500 091	41 394	30 739	14 844 026	51 394	40 551	10 668 620	140 747	111 348
2005. EV	151 581 189	460 833	357 723	117 918 876	239 848	185 066	5 343 186	35 007	26 980	17 464 280	63 158	49 844	9 233 982	118 170	92 471
2006. EV	140 006 649	441 621	348 696	109 111 617	226 201	178 419	5 129 372	33 268	26 107	14 254 029	50 785	40 140	9 959 977	126 788	100 521
2007. EV	137 201 276	447 521	352 809	104 462 207	220 145	174 617	5 188 130	33 328	26 520	16 897 224	60 275	48 059	10 068 948	127 871	101 332
2008. EVES	140 961 358	443 504	356 805	110 921 467	237 750	189 097	4 995 667	31 708	25 530	14 457 921	49 650	39 717	9 833 348	126 321	101 044
2009. január	11 009 236	35 492	28 151	8 713 002	19 109	15 093	257 164	1 871	1 485	1 269 265	4 395	3 568	693 753	9 922	7 854
február	10 517 471	33 702	26 762	8 354 014	18 050	14 341	1 141 329	1 786	1 412	1 141 329	3 923	3 156	716 827	9 757	7 706
március	11 756 711	37 514	29 345	9 137 408	19 991	15 628	302 238	2 096	1 557	1 512 388	5 291	3 954	769 439	10 008	8 111
április	11 995 227	37 473	29 677	9 334 868	20 744	16 195	347 504	2 263	1 742	1 579 807	5 182	4 209	726 733	9 262	7 513
május	11 574 520	36 682	28 988	8 649 795	19 505	15 221	373 366	2 265	1 789	1 844 775	5 903	4 673	691 575	8 982	7 286
június	12 205 222	38 540	30 129	9 109 152	19 892	15 892	690 217	4 005	3 063	1 672 270	5 423	4 292	702 198	9 145	7 119
július	13 461 135	40 788	32 275	10 297 120	21 891	17 165	684 233	3 834	2 965	1 709 839	5 379	4 289	755 605	9 629	7 813
augusztus	12 538 127	38 194	30 005	9 553 335	20 677	16 191	613 258	3 483	2 686	1 581 377	5 022	3 987	732 645	8 865	7 032
szeptember	13 148 331	41 218	32 384	10 018 162	22 019	17 200	520 398	3 171	2 474	1 822 060	6 015	4 763	787 019	9 956	7 904
október	12 329 826	40 064	31 427	9 149 533	20 543	15 947	580 477	3 611	2 719	1 831 705	6 147	4 835	736 724	9 682	7 865
november	12 466 544	41 430	32 498	9 280 424	21 100	16 389	613 300	3 862	2 982	1 784 265	6 198	4 895	770 834	10 215	8 192
december	11 061 349	36 216	28 342	8 682 904	19 741	15 323	394 655	2 517	1 894	1 237 978	4 158	3 269	739 744	9 778	7 849
2009. Összesen	144 063 699	457 313	359 984	110 279 717	243 261	190 291	5 627 140	34 764	26 769	18 990 058	63 037	49 889	8 803 096	115 203	92 244
2010. január	12 010 080	36 409	28 614	9 564 919	21 463	16 889	161 010	1 135	873	1 564 963	5 290	4 222	563 125	8 196	6 391
február	11 274 568	34 962	27 537	8 945 001	19 901	15 668	193 589	1 347	1 011	1 401 189	4 648	3 712	608 693	8 751	6 897
március	13 178 723	40 726	31 752	10 588 507	23 655	18 369	226 118	1 568	1 168	1 576 646	5 422	4 321	705 430	9 878	7 740
április	11 646 772	36 915	28 890	9 128 973	20 993	16 383	222 836	1 517	1 144	1 606 646	5 500	4 360	632 420	8 801	6 923
május	12 637 828	37 295	29 080	9 915 326	20 484	16 032	262 200	1 686	1 289	1 706 993	5 898	4 624	646 245	8 978	6 942
június	12 761 010	38 743	30 304	9 743 285	21 131	16 638	392 077	2 266	1 733	1 780 106	5 379	4 598	681 197	9 128	7 040
július	12 986 586	38 429	29 954	10 191 753	21 848	17 008	400 026	2 195	1 670	1 602 638	5 115	4 074	675 688	9 052	7 032
augusztus	12 641 926	37 604	29 538	10 008 893	21 946	17 331	333 697	1 852	1 437	1 521 966	5 026	3 985	645 081	8 493	6 573
szeptember	12 945 882	39 632	30 850	10 264 664	23 120	18 024	368 958	2 222	1 690	1 552 119	5 471	4 294	636 538	8 450	6 563
október	12 325 180	38 925	30 748	9 701 647	21 823	17 321	327 174	2 101	1 619	1 497 611	5 367	4 234	664 476	9 362	7 366
november	12 838 583	41 402	32 205	10 100 409	23 311	18 204	341 288	2 286	1 738	1 504 125	5 435	4 298	707 573	10 001	7 680
december	12 170 632	38 607	30 521	9 720 787	22 372	17 825	228 148	1 527	1 148	1 382 112	4 823	3 814	707 753	9 602	7 520
2010. Összesen	149 417 770	459 649	359 994	117 874 164	262 048	205 693	3 457 121	21 702	16 519	18 697 114	63 831	50 534	7 874 219	108 690	84 668
2010. január	12 060 285	37 328	29 118	9 579 692	21 651	16 902	111 337	781	587	1 787 017	6 099	4 873	581 188	8 427	6 473
február	11 229 140	34 570	27 089	8 743 443	19 850	15 690	116 300	803	608	1 558 444	5 373	4 129	577 908	8 072	6 295
március	12 365 083	37 960	29 694	9 397 837	20 874	16 333	154 623	1 063	810	1 891 303	6 574	5 191	654 767	8 892	6 929
április	10 481 711	38 389	30 108	9 652 245	21 843	17 129	287 617	2 018	1 581	1 709 855	5 916	4 643	630 095	8 212	6 440
május	13 347 468	42 580	33 096	10 948 710	24 114	18 801	562 762	3 228	2 511	1 559 316	5 681	4 376	685 168	9 141	7 080
június	13 710 534	42 865	33 392	10 427 130	23 738	18 539	794 891	4 335	3 316	1 617 819	5 526	4 298	633 457	8 744	6 834
július	12 817 703	39 748	31 105	9 880 041	22 573	17 731	480 742	2 703	2 083	1 610 827	5 381	4 206	663 959	8 744	6 809
augusztus	14 473 163	44 523	34 821	10 929 235	24 455	19 204	765 472	4 233	3 295	1 858 444	6 128	4 785	703 231	9 275	7 207
szeptember	13 371 639	42 474	33 558	9 869 934	22 880	18 207	644 879	3 800	2 963	2 015 127	6 803	5 303	668 905	8 614	6 763
2010. Összesen	115 856 726	360 438	281 980	88 622 267	201 977	158 537	3 918 623	22 963	17 754	15 608 152	53 441	41 802	5 798 678	78 121	60 829

Vágóhidak élőállat vágása
2011. január - szeptember

Megnevezés	2011. január		2011. február		2011. március	
	darab	előszűly tonna	darab	előszűly tonna	darab	előszűly tonna
Szarvasmarha összesen	8 405	4 373	9 082	4 890	10 126	5 211
- ebből: borjú	66	11	66	9	80	12
fiatal marha	124	31	261	76	195	50
bika	1 690	789	1 520	693	2 148	999
ökör	4	1	1	1	1	0
üsző	920	402	989	423	1 507	666
tehen	5 601	3 140	6 245	3 488	6 195	3 483
Sertés összesen	344 815	38 855	353 795	40 186	407 437	46 245
- ebből: anyakoca	6 895	1 412	8 742	1 776	10 305	2 163
Juh összesen	345	13	553	23	699	23
- ebből: bárány	92	2	277	9	413	10
anyajuh	169	7	122	6	116	5
Kecske összesen	0	0	0	0	0	0
Ló összesen	26	12	23	10	31	13
Vágóbaromfi összesen	12 060 285	37 328	11 229 140	34 570	12 365 083	37 960
- ebből: vágócsirke	9 373 692	21 651	8 743 443	19 850	9 397 837	20 874
vagdnyúk és kakas	207 051	370	233 045	472	266 553	557
vágóliba összesen	111 337	781	116 300	803	154 623	1 063
hízott liba	110 257	776	114 185	792	147 850	1 026
pecsenye liba	1 080	5	0	0	0	0
húsliba	0	0	2 115	11	6 773	37
vágókacsa összesen	1 787 017	6 099	1 558 444	5 373	1 891 303	6 574
hízott kacsa	223 180	1 356	201 009	1 232	220 878	1 342
pecsenye kacsa	1 563 837	4 743	1 357 435	4 142	1 670 425	5 233
húskacsa	0	0	0	0	0	0
vágópulyka	581 188	8 427	577 908	8 072	654 767	8 892
egyéb	0	0	0	0	0	0
Nyúl összesen	326 910	848	304 143	794	347 772	819

Vágóhidak élőállat vágása
 2011. január - szeptember

Megnevezés	2011. április		2011. május		2011. június	
	darab	élősúly tonna	darab	élősúly tonna	darab	élősúly tonna
Szarvasmarha összesen	7 311	3 467	8 869	4 696	7 746	3 953
- ebből: borjú	66	10	81	11	73	11
fiatal marha	192	53	168	48	134	37
bulka	1 846	803	2 283	1 146	1 810	869
okör	0	0	1	0	16	7
üsző	913	385	997	462	996	462
tehén	4 294	2 216	5 339	3 028	4 717	2 568
Sertés összesen	362 144	40 834	357 326	39 781	341 805	37 281
- ebből: anyakoca	8 294	1 773	10 063	2 104	8 390	1 733
Juh összesen	1 340	46	1 097	42	787	22
- ebből: bárány	676	15	161	6	546	11
anyajuh	89	4	89	4	107	5
Kecske összesen	0	0	0	0	0	0
Ló összesen	19	8	28	12	42	18
Vágóbaromfi összesen	12 481 711	38 389	13 347 488	42 580	13 710 534	42 865
- ebből vágócsirke	9 652 245	21 843	10 348 710	24 114	10 427 130	23 738
vagótyúk és kakas	201 899	401	191 512	416	237 237	523
vágóliba összesen	287 617	2 018	562 762	3 228	794 891	4 335
hízott liba	102 249	1 062	202 419	1 401	192 344	1 310
pecsenye liba	0	0	0	0	105 750	557
húliba	185 368	956	360 343	1 828	496 797	2 468
vágókacsa összesen	1 709 855	5 916	1 559 316	5 681	1 617 819	5 526
hízott kacsa	153 386	943	204 503	1 245	206 206	1 210
pecsenye kacsa	1 556 469	4 973	639 438	2 173	1 411 613	4 317
húskacsa	0	0	715 375	2 263	0	0
vágópulyka	630 095	8 212	685 168	9 141	633 457	8 744
egyéb	0	0	0	0	0	0
Nyul összesen	276 289	728	298 430	766	318 428	813

Vágóludak élőállat vágása
2011. január - szeptember

Megnevezés	2011. június			2011. augusztus			2011. szeptember		
	darab	élő súly tonna	vágó súly tonna	darab	élő súly tonna	vágó súly tonna	darab	élő súly tonna	vágó súly tonna
Szarvasmarha összesen	8 436	4 310	2 197	8 252	4 165	2 105	8 710	4 303	2 176
- ebből: borjú	52	8	4	53	8	4	382	61	31
fiatal marha	1 411	35	17	1 46	36	18	202	52	28
bika	1 733	824	431	1 664	773	406	1 352	607	317
októ	1	1	1	8	3	2	0	0	0
üsző	858	387	204	868	382	202	870	389	204
tehén	5 651	3 056	1 540	5 513	2 963	1 474	5 904	3 194	1 597
Sertés összesen	322 178	35 357	28 959	373 411	40 659	33 237	350 287	38 186	31 148
- ebből: anyakoca	6 746	1 383	1 136	8 798	1 714	1 420	8 363	1 650	1 357
Juh összesen	616	23	11	537	21	11	818	34	7
- ebből: barány	327	9	4	220	6	3	300	9	5
anyajuh	187	10	4	130	6	3	269	14	7
Kecske összesen	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ló összesen	39	16	10	43	18	10	37	16	10
Vágóbaromfi összesen	12 817 703	39 748	31 105	14 473 163	44 523	34 821	13 371 639	42 474	33 558
- ebből vágócsirke	9 880 041	22 573	17 731	10 929 235	24 455	19 204	9 869 934	22 880	18 207
vágótyúk és kakas	182 134	347	275	216 781	432	330	172 794	417	322
vágóliba összesen	480 742	2 703	2 083	765 472	4 233	3 295	644 879	3 800	2 963
hízott liba	167 431	1 147	873	184 687	1 285	981	203 235	1 435	1 104
pecsenye liba	106 806	544	416	121 532	601	467	44 604	233	179
húsliba	206 505	1 013	794	459 253	2 347	1 847	397 040	2 132	1 680
vágókacsa összesen	1 610 827	5 381	4 206	1 858 444	6 128	4 785	2 015 127	6 763	5 303
hízott kacsa	173 139	975	742	171 547	1 010	755	171 793	1 015	774
pecsenye kacsa	1 437 688	4 407	3 464	1 686 897	5 118	4 030	1 835 334	5 702	4 495
húskacsa	0	0	0	0	0	0	8 000	46	34
vágópulyka	663 959	8 744	6 809	703 231	9 275	7 207	668 905	8 614	6 763
egyéb	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nyúl összesen	268 097	687	368	336 709	908	463	308 330	792	425

Vágóhidak élőállat vágása
2011. január - szeptember

Megnevezés	2010. I.-IX. hó			2011. I.-IX. hó			Eltérs			2011/2010 %		
	darab	előszű tonna	vágószű tonna	darab	előszű tonna	vágószű tonna	darab	előszű tonna	vágószű tonna	darab	előszű tonna	vágószű tonna
Szarvasmarha összesen	79 877	40 317	20 505	76 937	39 168	19 954	-2 940	-1 148	-551	96,3	97,2	97,3
- ebből: borjú	2 746	568	293	919	139	69	-1 827	-429	-224	33,5	24,5	23,7
fiatalmarha	1 598	449	232	1 563	419	219	-35	-30	-13	97,8	93,4	94,5
bika	19 256	9 161	4 754	16 046	7 502	3 936	-3 210	-1 660	-818	83,3	81,9	82,8
ökör	144	59	30	32	14	7	-112	-45	-23	22,2	23,6	23,5
üsző	9 039	3 969	2 113	8 918	3 959	2 084	-121	-10	-29	98,7	99,8	98,6
tehén	47 094	26 110	13 083	49 459	27 135	13 639	2 365	1 025	556	105,0	103,9	104,2
Sertés összesen	3 416 670	387 006	309 684	3 213 198	357 385	291 374	-203 472	-29 621	-18 310	94,0	92,3	94,1
- ebből: anyakoca	53 238	11 589	9 553	76 596	15 709	12 904	23 358	4 120	3 351	143,9	135,5	135,1
Juh összesen	8 178	283	140	6 792	248	112	-1 386	-35	-28	83,1	87,7	80,2
- ebből: bárány	5 238	129	64	3 012	78	39	-2 226	-51	-25	57,5	60,7	60,8
anyajuh	139	7	3	1 278	62	29	1 139	55	26	919,4	881,9	878,0
Kecske összesen												
Ló összesen	225	97	58	288	123	73	63	26	14	128,0	127,1	124,6
Vágóbaromfi összesen	112 083 375	340 715	266 520	115 856 726	360 438	281 980	3 773 351	19 723	15 459	103,4	105,8	105,8
- ebből vágócsirke	88 351 321	194 542	152 343	88 622 267	201 977	158 537	270 946	7 436	6 194	100,3	103,8	104,1
vágótyúk és kacsas	1 063 860	2 454	1 874	1 909 006	3 935	3 057	845 146	1 481	1 183	179,4	160,4	163,1
vágóliba összesen	2 560 511	15 787	12 014	3 918 623	22 963	17 754	1 358 112	7 175	5 740	153,0	145,5	147,8
hízott liba	1 555 404	10 696	8 019	1 424 657	10 232	7 803	-130 747	-464	-216	91,6	95,7	97,3
pecsenye liba	199 805	1 018	769	379 772	1 939	1 438	179 967	920	669	190,1	190,4	187,0
húsliba	805 302	4 073	3 226	2 114 194	10 792	8 513	1 308 892	6 719	5 287	262,5	265,0	263,9
vágókacsa összesen	14 313 266	48 207	38 188	15 608 152	53 441	41 802	1 294 886	5 234	3 614	109,0	110,9	109,5
hízott kacsa	1 628 430	9 663	7 242	1 725 641	10 326	7 707	97 211	663	465	106,0	106,9	106,4
pecsenye kacsa	12 684 836	38 543	30 947	13 159 136	40 806	32 308	474 300	2 263	1 362	103,7	105,9	104,4
húskacsa				723 375	2 309	1 787	723 375	2 309	1 787	-	-	-
vágópulyka	5 794 417	79 726	62 101	5 798 678	78 121	60 829	4 261	-1 604	-1 272	100,1	98,0	98,0
egyéb												
Nyúl összesen	2 953 609	7 532	4 068	2 785 128	7 155	3 858	-168 481	-377	-210	94,3	93,0	94,8



Agrárgazdasági Kutató Intézet
Statisztikai Osztály