



STATISZTIKAI JELENTÉSEK

# VÁGÓHIDAK ÉLŐÁLLAT-VÁGÁSA

2022. I–III. hónap



## VÁGÓHIDAK ÉLŐÁLLAT-VÁGÁSA XV. évfolyam • 2. szám • 2022

Megjelenik negyedévente

### Felelős szerkesztő

Demeter Edit

### Szerző

Fekete Géza

fekete.geza@aki.gov.hu

### Kiadó



1093 Budapest, Zsil utca 3–5.

Telefon: +36 1 217 1011

Fax: +36 1 217 8111

[www.aki.gov.hu](http://www.aki.gov.hu)

[aki@aki.gov.hu](mailto:aki@aki.gov.hu)

A kiadvány az Agrárközgazdasági Intézet által üzemeltetett Agrárstatisztikai Információs Rendszer adatai alapján készül.



Friss adatokért kérjük látogasson el az [ASIR lekérdezhető adatok](#) felületre.

ISSN 1418 2130

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:  
Publikációs Csoport – [publikacio@aki.gov.hu](mailto:publikacio@aki.gov.hu)  
Telefon: +36 70 501 1156

## Tartalomjegyzék

Összefoglaló	3
Summary	3
Vágóhidak élőállat-vágása	4
Információ az adatgyűjtésről	4
Az állatvágások alakulása	4
Szarvasmarha	5
Sertés	6
Juh	8
Baromfi	8
Ábrák, táblázatok	9



# Összefoglaló

A magyarországi vágóhidakon közel 23 ezer darab szarvasmarhát vágtak le 2022 első negyedében, 1,2 százalékkal kevesebbet, mint az előző év azonos időszakában, sertésből 1 millió 115 ezret vágtak, 8,2 százalékkal kevesebbet (–100 ezer darab), mint 2021 január–márciusban. Baromfiból 46,3 millió darabot vágtak 2022 első negyedében, 18,5 százalékkal kevesebbet, mint a bázisidőszakban. A levágott baromfi élősúlya összesen 144,7 ezer tonna, vágott súlya (tisztított, bontott súly) 108,3 ezer tonna volt ebben az időszakban.

## Summary

In Hungarian slaughterhouses almost 23 thousand cattle were slaughtered in the first quarter of 2022, which is 1.2 per cent less than in the same period of the previous year, and 1 million 115 thousand pigs were slaughtered, 8.2 per cent less (–100 thousand heads) compared to the January–March 2021 period. In the group of poultry 46.3 million pieces were slaughtered in the first quarter of 2022, 18.5 per cent less than in the base period. The total live weight of slaughtered poultry was 144,7 thousand tons and the carcass weight was 108,3 thousand tons during this period.

# Vágóhidak élőállat-vágása

## Információ az adatgyűjtésről

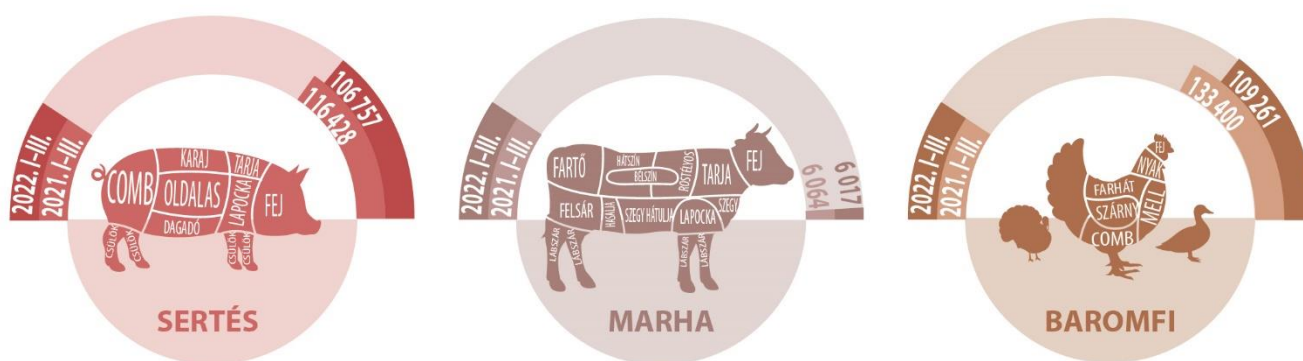
Az európai uniós tagországok kötelezettsége a havi összesítés készítése a vágóhidakon levágott állatok számáról és súlyáról. Az uniós jogi alap címe: Az Európai Parlament és a Tanács 1165/2008/EK rendelete az állatállományra és a húskra vonatkozó statisztikákról. Az adatok összeállítása az engedélyezett vágóhidak havi adatszolgáltatása (nyilvántartási száma: OSAP 1280) alapján történik.

Az adatgyűjtést az Intézet (jelenleg Agrárközgazdasági Intézet, korábban Agrárgazdasági Kutató Intézet) 2004 óta végzi az engedéllyel rendelkező vágóhidak körében, amelyek száma időről időre változik. Engedélyezett vágóhídból jelenleg több mint kettőszázötven van Magyarországon, azonban (ezen belül) az aktív létesítmények száma alacsonyabb. Az adatgyűjtés a statisztikáról szóló 2016. évi CLV. törvény (Stt.) 26. §-a alapján és az Országos Statisztikai Adatfelvételi Programról (OSAP) szóló kormányrendelet szerint folyik.

## Az állatvágások alakulása

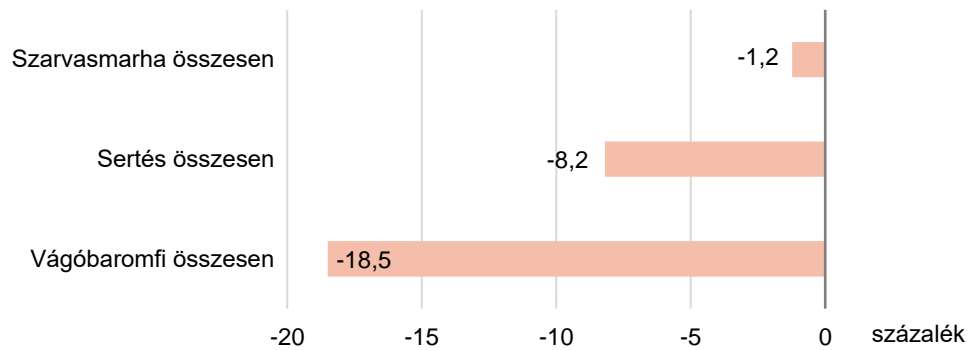
A hazai vágóhidakon közel 107 ezer tonna sertést és több mint 109 ezer tonna baromfit vágtek 2022 első negyedében (hasított súly, baromfinál vágott, tisztított súly) (1. ábra). Darabszámot tekintve 1,2 százalékkal kevesebb szarvasmarhát, 8,2 százalékkal kevesebb sertést és 18,5 százalékkal kevesebb baromfifélét vágtek 2022 első negyedében 2021. január–márciusához képest (2. ábra). A baromfifélék csoportjában a liba- és a kacsavágás jelentősen (–41 és –62 százalék) visszaesett, míg a pulykavágás 3,6 százalékkal erősödött az egy évvel korábbi bázisértékhez viszonyítva (3. ábra).

1. ábra: **A hazai vágóhidak állatvágása, hasított súly (baromfi esetében vágott, tisztított súly), tonna**



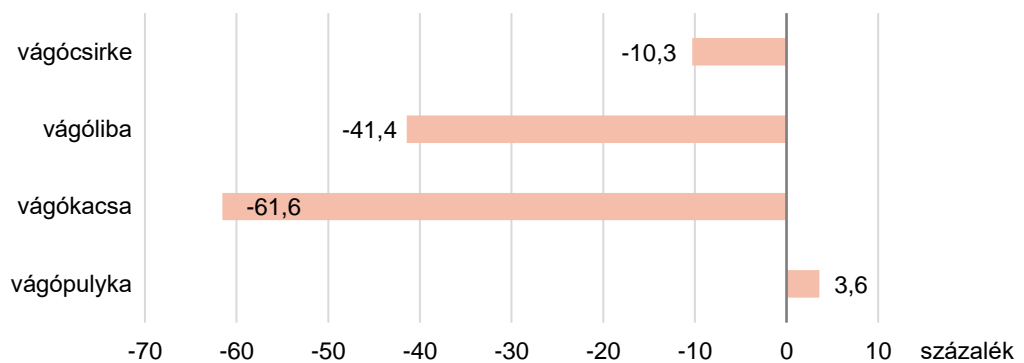
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály

2. ábra: **A vágóhídi állatvágások (darab) változása 2022 I. negyedében 2021 I. negyedéhez képest (százalék)**



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály

3. ábra: **A baromfifélék vágóhídi vágásának (darab) változása 2022 I. negyedében 2021 I. negyedéhez képest (százalék)**



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály

### Szarvasmarha

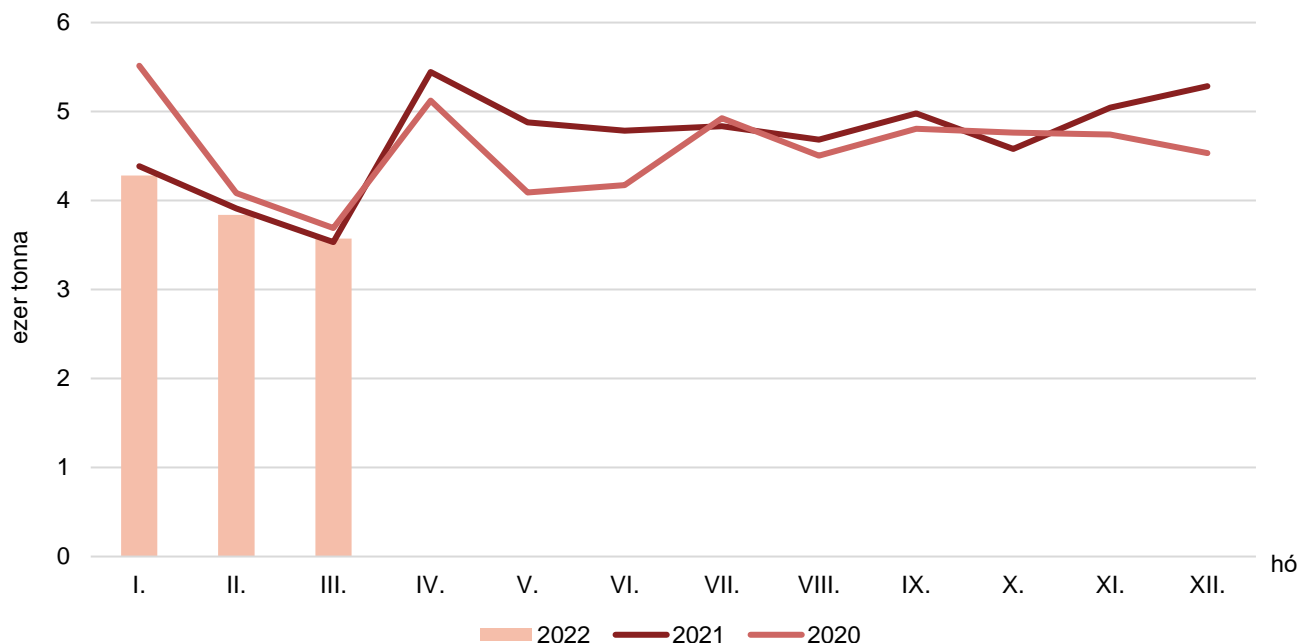
Szarvasmarhából 23 ezer darabot vágtak le 2022 első negyedében, 1,2 százalékkal kevesebbet, mint az előző év hasonló időszakában. A levágott állatok élősúlya 11,7 ezer, hasított súlya 6 ezer tonna volt. Az élősúly 1,2, a hasított súly 0,8 százalékkal volt kevesebb az egy évvel korábbinál.

A marhavágás élősúlyban havonta átlagosan 3800 tonna felett alakult 2022 január–márciusban, míg a legmagasabb havi érték – a januári – meghaladta az 4200 tonnát (4. ábra). A levágott szarvasmarhák 60 százaléka tehén, 19 százaléka bika volt. A tehének vágása 2,4, a bikák vágása 11,3 százalékkal csökkent, az üszöké gyakorlatilag szinten maradt (–0,1 százalék) a darabszám alapján 2022 első negyedében a bázisidőszakhoz képest.

A KSH adatai alapján Magyarország a 10,2 ezer tonna export mellett 2,1 ezer tonna élő szarvasmarhát importált 2022 első két hónapjában. Az export volumene negyedével csökkent, az import volumene 30 százalékkal növekedett a 2021. I–II. havi értékhez képest. Az élőmarha-export főként Ausztriába, Horvátországba és Olaszországba irányult, a kivitel több mint 57 százaléka került a három célországba ebben az időszakban. Az import elsősorban Szlovákiából, Franciaországból és Ausztriából érkezett 2022. január–februárban.

A KSH-adatok szerint a szarvasmarha-összlétszám 902,1 ezer darab volt 2021. december 1-jén. Az állomány 2020 decembere óta 30,8 ezer darabbal, 2021 júniusa óta 29,5 ezerrel csökkent. A tehenek száma 420 ezer volt 2021. december 1-jén, 6,4 ezerrel több, mint egy évvel korábban.

4. ábra: A vágóhidak szarvasmarhavágása élősúlyban, 2020–2022



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály

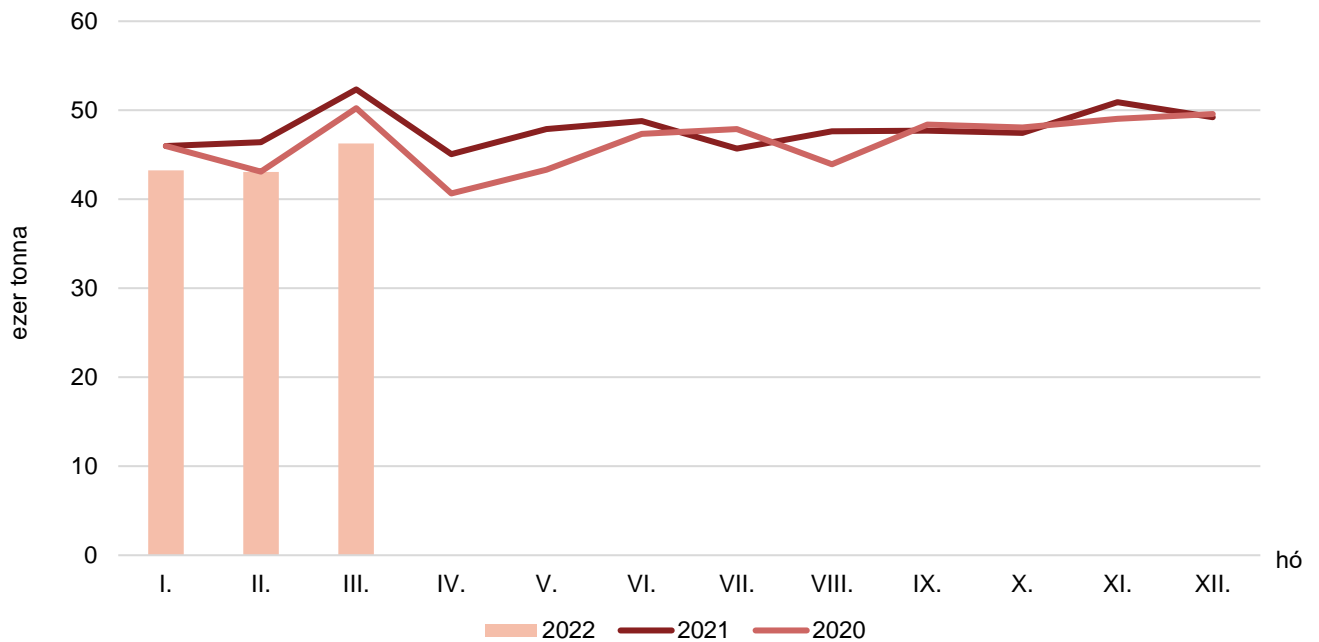
## Sertés

A magyarországi vágóhidakon 1 millió 115 ezer sertést vágtak le 2022 első negyedévében, 8,2 százalékkal kevesebbet (–100 ezer darab), mint 2021. január–márciusban. A levágott állatok élősúlya összesen 133 ezer tonna, hasított súlya 107 ezer tonna volt, azaz az élő- és a hasított súly is több mint 8 százalékkal múlta alul az előző év hasonló időszakának értékét. A sertésvágás élősúlyban havonta átlagosan 44 ezer tonna felett alakult, míg a legmagasabb havi érték, a márciusi meghaladta a 46 ezer tonnát (5. ábra). A sertésvágáson belül az anyakocák vágása az előző év első negyedévi 23,8 ezerről 19,8 ezer darabra csökkent (–16,8 százalék) a 2022. január–márciusi időszakban.

Az élő sertés kivitelének volumene 31,9 százalékkal, az import 32,9 százalékkal csökkent a 2022. I–II. havi időszakban 2021 azonos időszakához képest (KSH), a forgalom harmadával visszaesett. Az export 3,4 ezer tonna, az import 7,8 ezer tonna volt, azaz a behozatal a kivitelnek több mint a kétszeresét tette ki. Élő sertés főként Szlovákiából, Horvátországból és Csehországból érkezett, a kivitel nagyrészt Romániába, Ausztriába és Hollandiába irányult a 2022. január–februári időszakban.

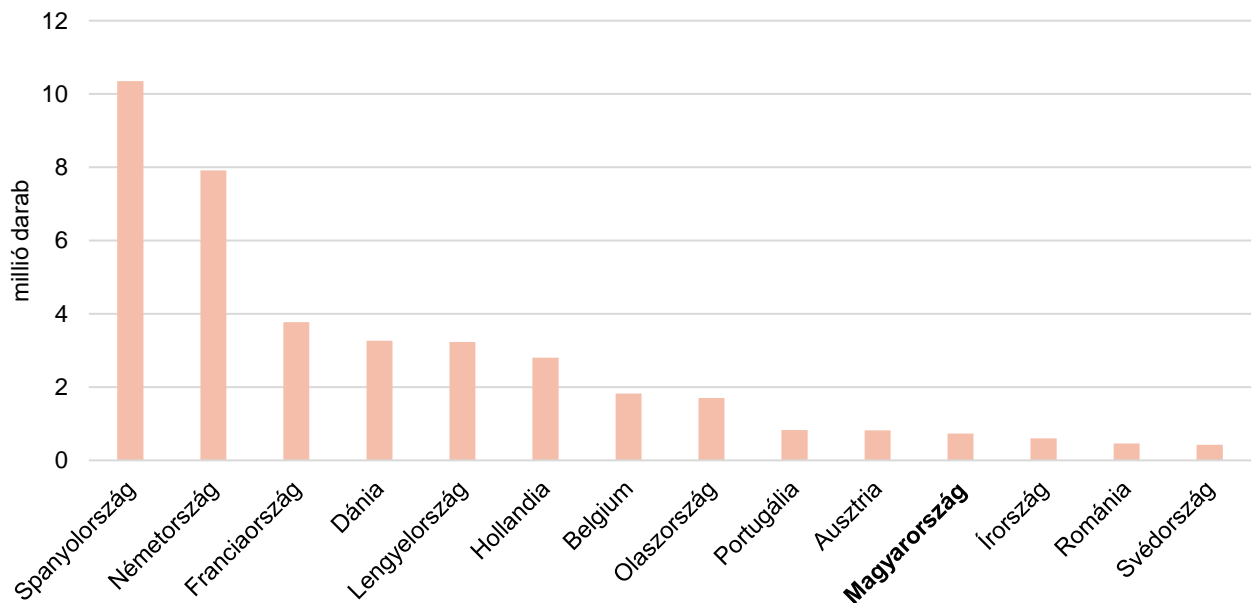
A sertésállomány a KSH adatai szerint közel 2,73 millió volt Magyarországon 2021. december 1-jén. Az állomány nagysága a 2020. decemberi létszámtól 124 ezer darabbal (–4,3 százalék), míg a 2021. júniustól 160 ezerrel maradt el. Az anyakocák száma 156,9 ezer volt 2021 decemberében, az állomány egy év alatt 6,7 ezerrel csökkent (–4,1 százalék).

5. ábra: A vágóhidak sertésvágása élősúlyban, 2020–2022



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály

Az európai országok között – az Eurostat rendelkezésre álló adatai alapján – a 10 millió darabot meghaladó sertésvágásával Spanyolország állt az első helyen, ezt követte Németország és Franciaország a 2022. január–februári időszakban (6. ábra).

6. ábra: A vágóhídi sertésvágás néhány európai országban<sup>a)</sup>, 2022. I–II. hónap

<sup>a)</sup> az Egyesült Királyság nélkül.

Forrás: Eurostat-adatok alapján AKI-szerkesztés

## Juh

A magyarországi vágóhidakon levágott juhok száma közel 9 ezer volt 2022 első negyedében, ami 19 százalékos csökkenést jelent az előző év azonos időszakához képest. Anyajuhból több mint 840 darabot vágtak, amihez 40 tonna élősúly tartozott a 2022. január–márciusi időszakban.

A KSH adatai szerint a juhállomány 887 ezer volt 2021. december 1-jén, 56,8 ezerrel kevesebb az egy évvel korábbi létszámnál (–6 százalék). Az anyajuhok száma 2021 decemberében 720 ezer volt, 33,6 ezerrel kevesebb, mint egy évvel korábban, és 5 ezerrel múlta alul a 2021. júniusi értéket.

## Baromfi

Baromfiból 46,3 millió darabot vágtak 2022 első negyedében, 18,5 százalékkal kevesebbet, mint az előző év azonos időszakában. A levágott baromfi élősúlya összesen 145 ezer tonna, vágott súlya (tisztított, bontott súly) 109 ezer tonna volt ebben az időszakban.

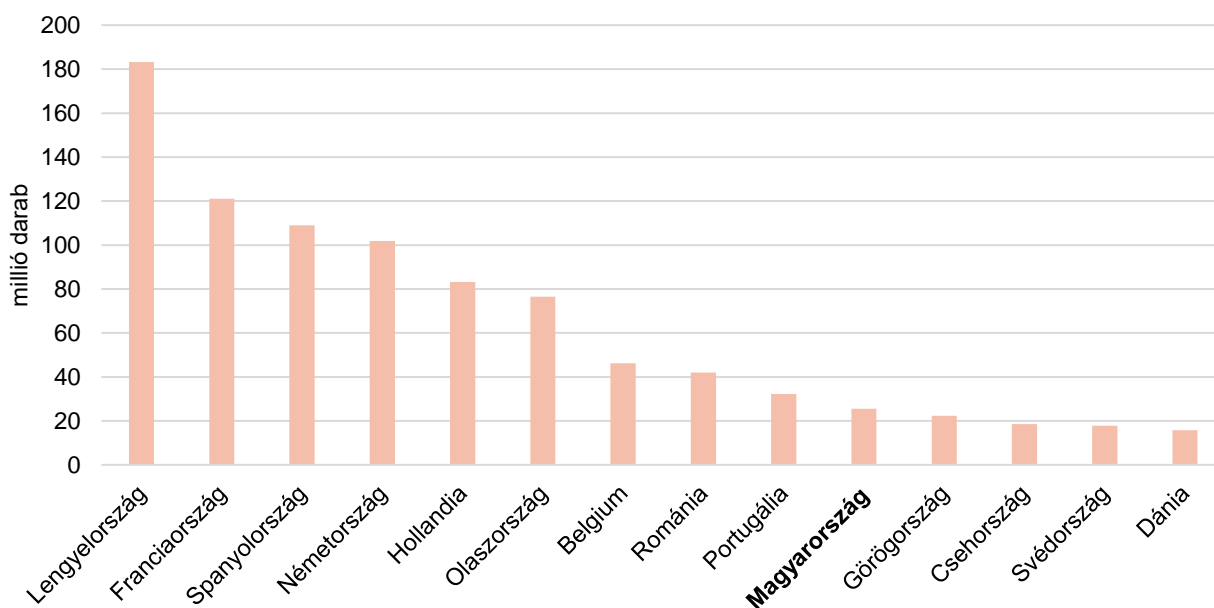
A baromfi túlnyomó részét (86 százalékot) a csirke tette ki, amelyből 39,9 milliót vágtak, 10 százalékkal kevesebbet, mint 2021. január–márciusban.

A baromfivágáson belül a pulykák számaránya 3,4, a kacsáké 8,1 százalék volt. Vágókacsából 3,7 milliót, libából 256 ezer darabot vágtak 2022 első negyedében. Pulykából 1,58 millió darab került a vágóhidakra 2022. I–III. hóban, 3,6 százalékkal több, mint az előző év első negyedében.

A KSH adatai szerint a tyúkfélék hazai állománya 32,1 millió volt 2021. december 1-jén, ami 3,2 millióval több, mint egy évvel azelőtt.

Az Eurostat rendelkezésre álló adatai alapján az európai országok közül (Törökország és az Egyesült Királyság nélkül) a 183 millió darabot meghaladó csirkevágásával Lengyelország állt az első helyen, ezt követte Franciaország és Spanyolország a 2022. január–februári időszakban (7. ábra). (A brexit előtti időszakra elérhető Eurostat adatok szerint az Egyesült Királyság dobogós helyen szerepelt.)

7. ábra: **A vágóhídi csirkevágás néhány európai országban<sup>a)</sup>, 2022. I–II. hónap**

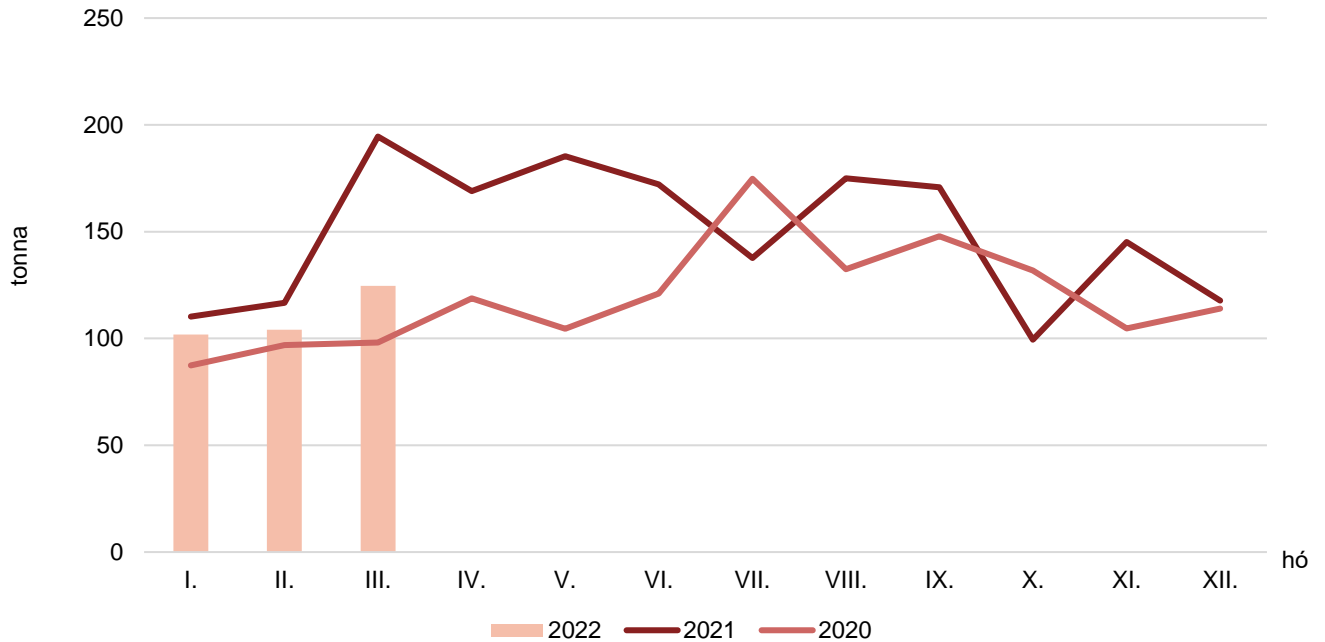


<sup>a)</sup> Törökország és az Egyesült Királyság nélkül.  
 Forrás: Eurostat-adatok alapján AKI-szerkesztés



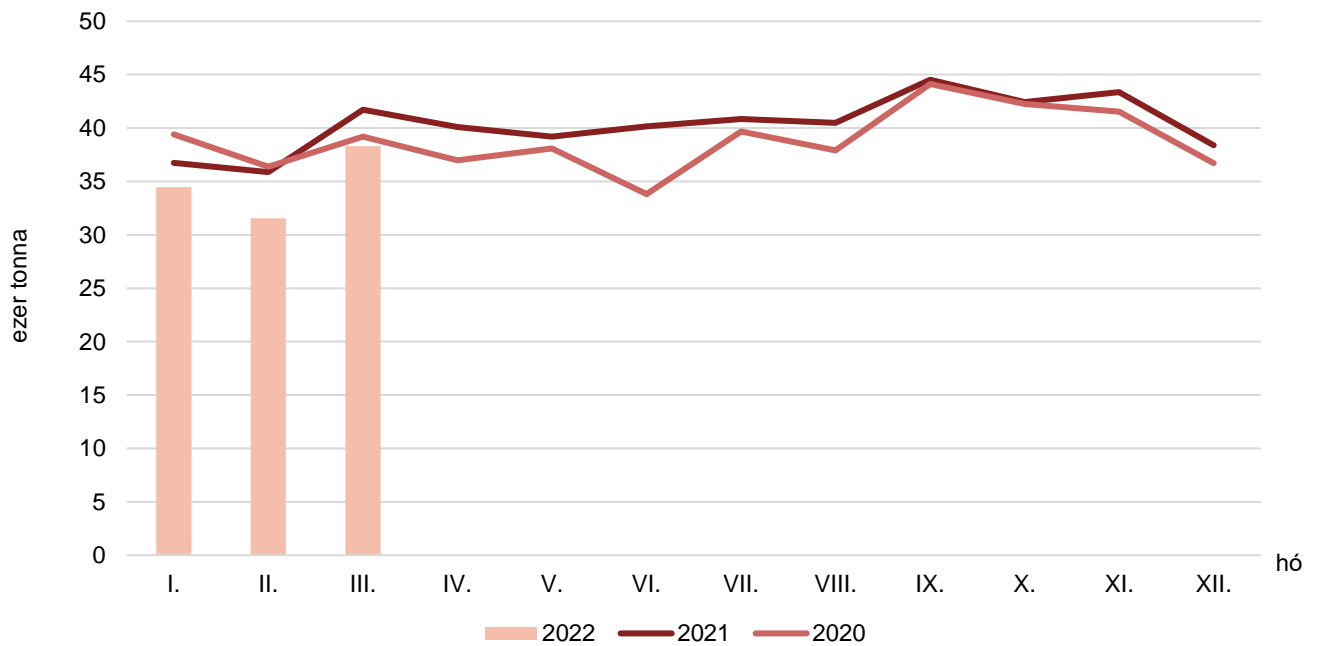
# Ábrák, táblázatok

8. ábra: **A vágóhidak juhvágása élősúlyban, 2020–2022**



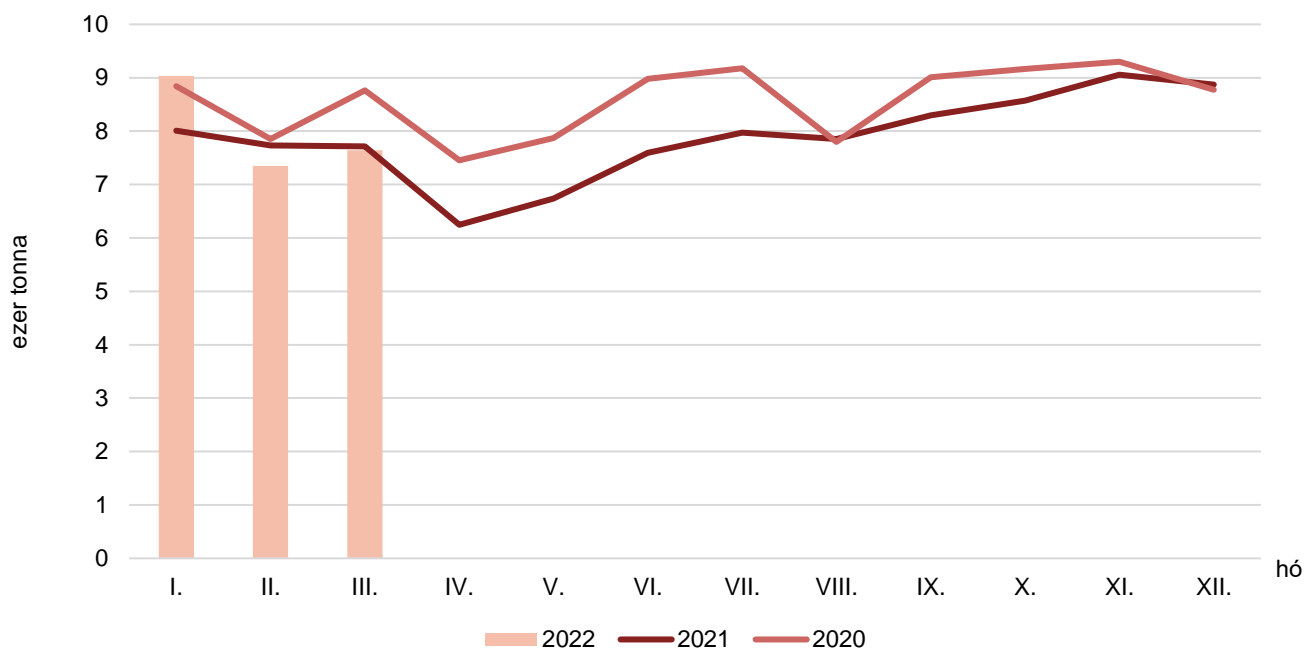
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály

9. ábra: **A vágóhidak vágócsirkevágása élősúlyban, 2020–2022**



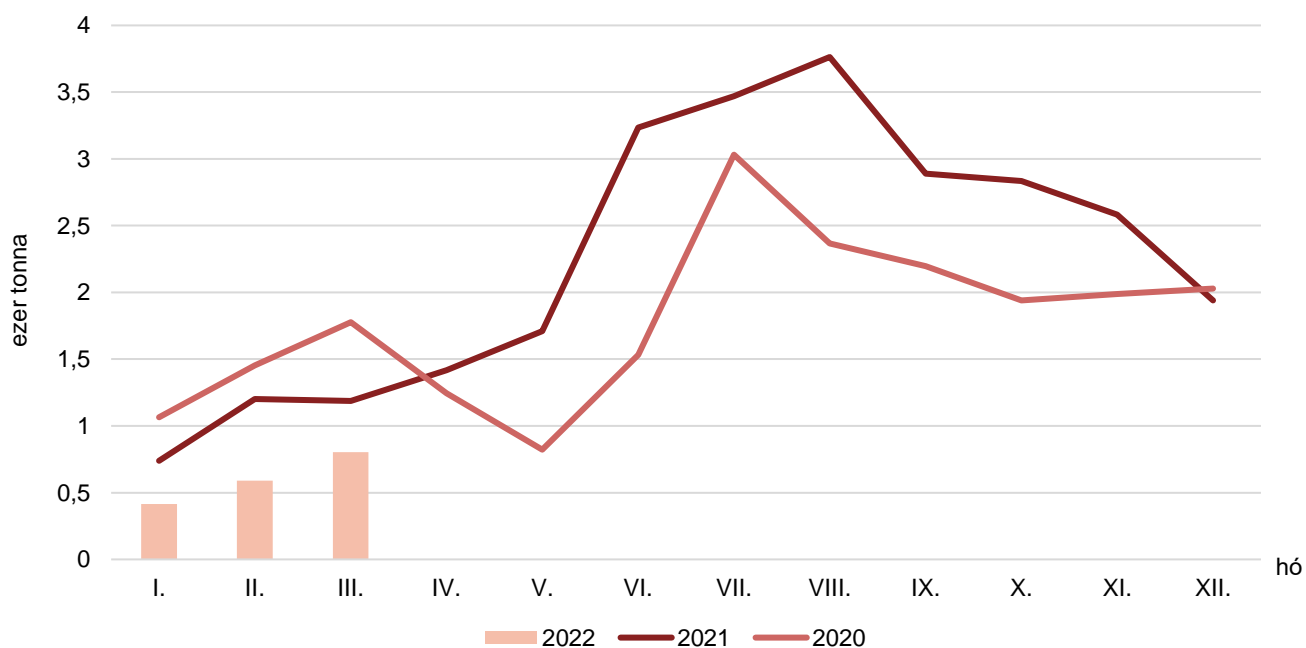
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály

10. ábra: **A vágóhidak pulykavágása élősúlyban, 2020–2022**



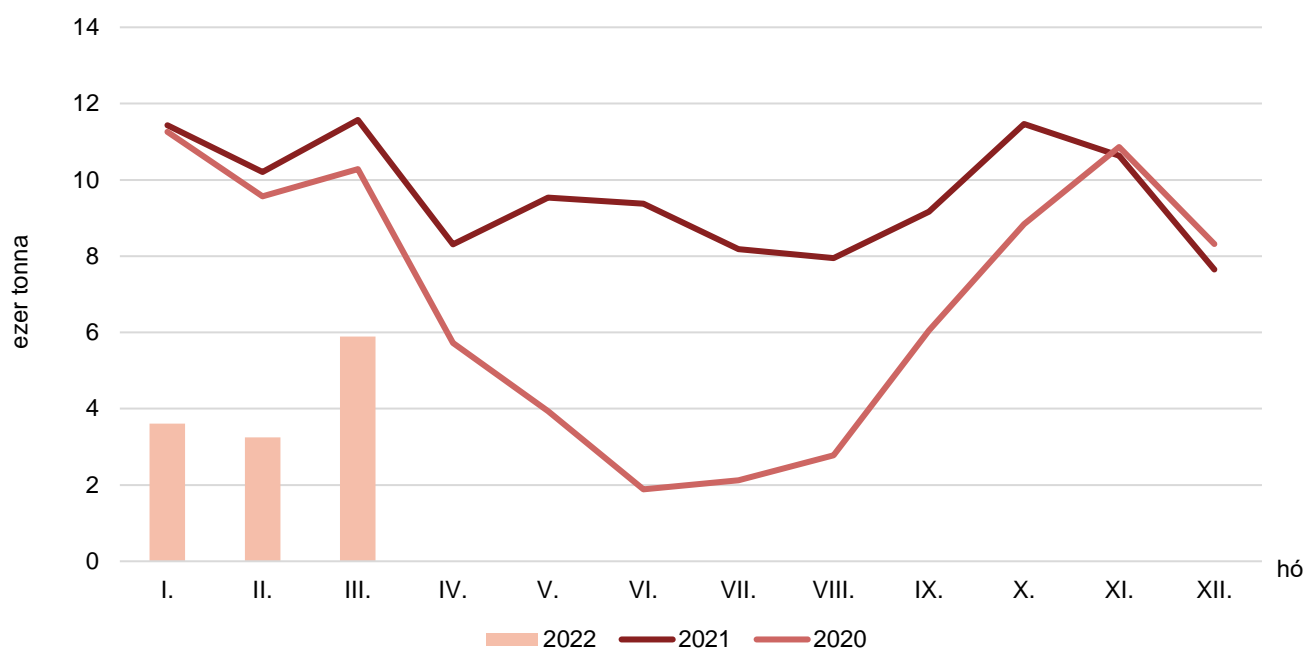
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály

11. ábra: **A vágóhidak libavágása élősúlyban, 2020–2022**



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály

12. ábra: A vágóhidak kacsavágása élősúlyban, 2020–2022



Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály

1. táblázat: Vágóhídi vágások alakulása, 2012–2022

Időszak	Szarvasmarha			Sertés		
	darab	élő súly	hasított súly	darab	élő súly	hasított súly
		tonna			tonna	
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. év	91 248	45 289	23 117	4 077 531	455 935	368 614
2015. év	102 500	51 082	26 386	4 458 502	504 965	409 298
2016. év	108 340	54 913	28 067	4 675 646	533 629	431 757
2017. év	105 613	53 351	27 210	4 755 692	538 084	434 567
2018. év	112 084	56 666	29 151	4 704 599	539 174	435 785
2019. év	112 082	57 898	29 729	4 620 023	542 001	436 889
2020. év	105 714	54 955	28 072	4 701 729	557 455	448 115
2021. január	8 394	4 387	2 249	382 401	45 977	37 008
február	7 752	3 910	1 992	389 828	46 427	37 345
március	7 125	3 533	1 824	442 593	52 338	42 075
április	9 895	5 444	2 802	372 284	45 064	36 232
május	9 064	4 878	2 502	398 867	47 885	38 202
június	9 027	4 787	2 468	408 485	48 770	39 229
július	9 750	4 836	2 470	392 506	45 682	36 759
augusztus	9 225	4 683	2 398	412 111	47 615	38 387
szeptember	9 848	4 979	2 562	408 180	47 694	38 429
október	8 997	4 579	2 361	400 684	47 453	38 222
november	9 993	5 045	2 598	429 165	50 920	40 991
december	10 269	5 284	2 705	431 992	49 202	39 872
<b>2021 Összesen</b>	<b>109 339</b>	<b>56 345</b>	<b>28 930</b>	<b>4 869 096</b>	<b>575 027</b>	<b>462 752</b>
2022. január	8 358	4 280	2 196	363 924	43 258	34 822
február	7 506	3 840	1 975	362 345	43 070	34 730
március	7 121	3 573	1 846	388 996	46 267	37 205
<b>2022 Összesen</b>	<b>22 985</b>	<b>11 693</b>	<b>6 017</b>	<b>1 115 265</b>	<b>132 595</b>	<b>106 757</b>

A táblázatok kerekített adatokat tartalmaznak, ezért az egyedi adatok összegei eltérhetnek a végösszegetől.  
 Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály



1. táblázat folytatása: **Vágóhídi vágások alakulása, 2012–2022**

Időszak		Ló			Juh		
		darab	élősúly	hasított súly	darab	élősúly	hasított súly
			tonna			tonna	
2012.	év	328	162	93	12 628	466	231
2013.	év	272	137	86	14 452	518	250
2014.	év	331	177	102	20 768	726	341
2015.	év	798	387	208	25 984	922	420
2016.	év	648	313	169	33 570	1 235	567
2017.	év	1 024	505	272	35 028	1 286	589
2018.	év	545	265	151	46 359	1 694	795
2019.	év	239	107	65	45 957	1 703	803
2020.	év	203	85	55	38 272	1 432	684
2021.	január	...	...	...	2 688	110	51
	február	21	8	5	2 931	117	55
	március	11	5	3	5 502	195	89
	április	14	6	4	4 777	169	81
	május	18	8	5	4 840	185	89
	június	13	6	3	4 537	172	82
	július	15	6	4	3 555	138	67
	augusztus	17	6	4	4 535	175	83
	szeptember	54	23	13	4 314	171	80
	október	16	6	4	2 823	99	47
	november	15	6	4	4 089	145	68
	december	...	...	...	3 538	118	57
<b>2021</b>	<b>Összesen</b>	<b>223</b>	<b>91</b>	<b>56</b>	<b>48 129</b>	<b>1 794</b>	<b>850</b>
2022.	január	13	6	4	2 758	102	49
	február	8	3	2	2 852	104	50
	március	15	7	4	3 383	125	58
<b>2022</b>	<b>Összesen</b>	<b>36</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>8 993</b>	<b>331</b>	<b>158</b>

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály

1. táblázat folytatása: **Vágóhídi vágások alakulása, 2012–2022**

Időszak		Baromfi összesen			Vágócsirke		
		darab	élősúly	vágott súly <sup>a)</sup>	darab	élősúly	vágott súly <sup>a)</sup>
			tonna			tonna	
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.	év	177 521 337	542 707	430 088	136 476 774	321 280	257 066
2015.	év	198 701 212	602 344	478 716	156 040 038	372 979	299 560
2016.	év	210 252 123	647 773	507 913	166 380 240	403 690	318 499
2017.	év	200 716 412	613 354	485 157	167 807 624	413 645	329 835
2018.	év	217 023 999	679 886	525 244	168 903 226	418 052	323 674
2019.	év	220 887 659	698 927	533 047	173 780 507	439 978	334 281
2020.	év	217 056 428	674 925	513 785	181 365 484	466 038	352 565
2021.	január	18 532 924	57 491	43 641	14 328 259	36 739	27 630
	február	17 859 121	55 402	42 107	14 008 229	35 873	26 939
	március	20 439 118	62 688	47 653	16 121 164	41 708	31 425
	április	18 220 342	56 534	42 681	14 947 570	40 088	30 074
	május	18 776 884	57 662	43 661	14 982 200	39 182	29 537
	június	20 187 739	60 977	45 667	15 976 729	40 143	29 881
	július	20 340 826	61 030	46 037	16 293 743	40 830	30 637
	augusztus	20 042 794	60 573	45 814	16 117 151	40 495	30 438
	szeptember	20 504 040	65 460	49 647	16 524 184	44 517	33 560
	október	20 426 292	65 749	49 883	15 989 183	42 416	32 105
	november	20 038 959	66 054	49 832	15 933 052	43 366	32 665
	december	18 118 745	57 430	43 376	14 717 166	38 377	28 923
<b>2021</b>	<b>Összesen</b>	<b>233 487 784</b>	<b>727 051</b>	<b>549 998</b>	<b>185 938 630</b>	<b>483 732</b>	<b>363 814</b>
2022.	január	14 819 541	48 133	36 274	12 856 903	34 469	25 906
	február	13 930 124	43 320	32 691	12 114 365	31 546	23 687
	március	17 566 764	53 259	40 296	14 918 248	38 289	28 799
<b>2022</b>	<b>Összesen</b>	<b>46 316 429</b>	<b>144 712</b>	<b>109 261</b>	<b>39 889 516</b>	<b>104 304</b>	<b>78 392</b>

<sup>a)</sup> A tisztított, bontott test súlya.

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

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály

1. táblázat folytatása: **Vágóhídi vágások alakulása, 2012–2022**

Időszak	Vágóliba			Vágókacsa			Vágópulyka		
	darab	élő súly	vágott s. <sup>a)</sup>	darab	élő súly	vágott s. <sup>a)</sup>	darab	élő súly	vágott s. <sup>a)</sup>
		tonna			tonna			tonna	
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. év	5 483 196	32 885	25 165	26 900 625	93 400	72 916	6 437 290	89 756	70 746
2015. év	4 682 177	28 841	21 703	28 644 799	97 807	76 683	7 091 175	97 320	76 596
2016. év	5 583 726	34 662	25 685	28 544 916	100 794	77 949	7 344 337	102 900	81 340
2017. év	4 636 734	27 973	20 735	18 808 121	67 601	51 937	6 895 508	98 185	78 078
2018. év	5 790 465	35 968	26 273	33 845 154	120 820	92 866	6 842 767	101 026	79 359
2019. év	6 304 662	39 449	28 343	33 251 080	117 728	90 848	7 054 315	100 069	78 265
2020. év	3 410 306	21 443	15 196	24 121 221	81 617	63 350	7 029 050	102 977	80 746
2021. január	102 987	739	493	3 327 961	11 432	8 944	512 306	8 010	6 222
február	164 999	1 200	805	2 989 502	10 206	7 991	505 252	7 731	6 134
március	169 803	1 186	816	3 405 455	11 570	9 025	504 349	7 712	6 071
április	207 512	1 417	967	2 414 068	8 310	6 470	430 254	6 246	4 887
május	265 383	1 711	1 215	2 781 374	9 532	7 389	501 342	6 735	5 222
június	545 273	3 236	2 355	2 826 417	9 377	7 246	542 467	7 594	5 802
július	615 928	3 469	2 546	2 603 507	8 181	6 412	559 419	7 975	6 092
augusztus	647 796	3 763	2 739	2 479 236	7 950	6 180	549 713	7 854	6 137
szeptember	480 954	2 889	2 162	2 660 595	9 162	7 113	570 134	8 296	6 442
október	428 599	2 836	2 055	3 200 680	11 469	8 856	597 689	8 569	6 584
november	370 163	2 583	1 828	2 946 105	10 631	8 180	602 034	9 057	6 903
december	275 454	1 940	1 409	2 233 964	7 650	5 838	617 845	8 873	6 839
<b>2021 Összesen</b>	<b>4 274 851</b>	<b>26 969</b>	<b>19 389</b>	<b>33 868 864</b>	<b>115 469</b>	<b>89 644</b>	<b>6 492 804</b>	<b>94 653</b>	<b>73 335</b>
2022. január	58 206	416	283	1 038 092	3 606	2 745	574 185	9 033	6 974
február	83 423	590	435	965 999	3 249	2 531	486 280	7 347	5 686
március	114 771	804	542	1 734 336	5 895	4 632	516 017	7 640	5 930
<b>2022 Összesen</b>	<b>256 400</b>	<b>1 809</b>	<b>1 261</b>	<b>3 738 427</b>	<b>12 750</b>	<b>9 907</b>	<b>1 576 482</b>	<b>24 021</b>	<b>18 589</b>

<sup>a)</sup> A tisztított, bontott test súlya.

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

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály

2. táblázat: **Vágóhidak élőállat-vágása, 2022. január–március**

Megnevezés	2022. január			2022. február			2022. március		
	darab	élősúly	hasított súly <sup>a)</sup>	darab	élősúly	hasított súly <sup>a)</sup>	darab	élősúly	hasított súly <sup>a)</sup>
		tonna			tonna			tonna	
Szarvasmarha összesen	8 358	4 280	2 196	7 506	3 840	1 975	7 121	3 573	1 846
ebből: borjú	286	47	24	164	28	15	156	25	13
fiatal marha	701	261	141	285	85	44	533	168	90
bika	1 332	647	347	1 524	716	392	1 606	767	414
üsző	727	360	192	784	379	201	971	469	246
tehén	5 253	2 928	1 470	4 693	2 598	1 304	3 805	2 112	1 063
Sertés összesen	363 924	43 258	34 822	362 345	43 070	34 730	388 996	46 267	37 205
ebből: anyakoca	7 039	1 615	1 288	5 718	1 287	1 029	7 010	1 592	1 275
Juh összesen	2 758	102	49	2 852	104	50	3 383	125	58
ebből: anyajuh	312	14	6	245	12	5	287	14	6
Ló összesen	13	6	4	8	3	2	15	7	4
Vágóbaromfi összesen	14 819 541	48 133	36 274	13 930 124	43 320	32 691	17 566 764	53 259	40 296
ebből: vágócsirke	12 856 903	34 469	25 906	12 114 365	31 546	23 687	14 918 248	38 289	28 799
vágótyúk és kakas	291 385	605	364	279 887	585	351	283 377	628	393
vágóliba összesen	58 206	416	283	83 423	590	435	114 771	804	542
vágókacsa összesen	1 038 092	3 606	2 745	965 999	3 249	2 531	1 734 336	5 895	4 632
vágópulyka	574 185	9 033	6 974	486 280	7 347	5 686	516 017	7 640	5 930

<sup>a)</sup> Baromfi esetében a tisztított, bontott test súlya.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály



3. táblázat: Vágóhidak élőállat-vágása, 2021. I–III. hó és 2022. I–III. hó

Megnevezés	2021. I–III. hó			2022. I–III. hó			Eltérés			2022. I–III./2021. I–III., százalék		
	darab	élősúly	hasított súly <sup>a)</sup>	darab	élősúly	hasított súly <sup>a)</sup>	darab	élősúly	hasított súly <sup>a)</sup>	darab	élősúly	hasított súly <sup>a)</sup>
		tonna	tonna		tonna	tonna						
Szarvasmarha összesen	23 271	11 830	6 064	22 985	11 693	6 017	-286	-137	-47	98,8	98,8	99,2
ebből: borjú	850	139	71	606	101	52	-244	-39	-19	71,3	72,3	73,5
fiatal marha	768	213	115	1 519	515	275	751	302	161	197,8	241,9	240,0
bika	5 029	2 417	1 299	4 462	2 131	1 153	-567	-286	-146	88,7	88,2	88,8
üsző	2 484	1 224	650	2 482	1 208	639	-2	-16	-11	99,9	98,7	98,3
tehén	14 087	7 803	3 909	13 751	7 638	3 836	-336	-166	-72	97,6	97,9	98,2
Sertés összesen	1 214 822	144 741	116 428	1 115 265	132 595	106 757	-99 557	-12 146	-9 671	91,8	91,6	91,7
ebből: anyakoca	23 759	5 241	4 143	19 767	4 495	3 591	-3 992	-747	-552	83,2	85,8	86,7
Juh összesen	11 121	421	195	8 993	331	158	-2 128	-91	-37	80,9	78,4	80,9
ebből: anyajuh	1 065	53	24	844	40	18	-221	-13	-6	79,2	75,7	74,3
Ló összesen	...	...	...	36	16	10	...	...	...	...	...	...
Vágóbaromfi összesen	56 831 163	175 581	133 400	46 316 429	144 712	109 261	-10 514 734	-30 869	-24 138	81,5	82,4	81,9
ebből: vágócsirke	44 457 652	114 319	85 994	39 889 516	104 304	78 392	-4 568 136	-10 015	-7 601	89,7	91,2	91,2
vágótyúk és kakas	690 840	1 474	902	854 649	1 819	1 107	163 809	346	205	123,7	123,5	122,7
vágóliba összesen	437 789	3 126	2 114	256 400	1 809	1 261	-181 389	-1 316	-853	58,6	57,9	59,6
vágókacsa összesen	9 722 918	33 208	25 961	3 738 427	12 750	9 907	-5 984 491	-20 457	-16 054	38,4	38,4	38,2
vágópulyka	1 521 907	23 453	18 428	1 576 482	24 021	18 589	54 575	568	162	103,6	102,4	100,9

Baromfi esetében a tisztított, bontott test súlya.

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály

