



Állatállomány, 2014. június 1.

Tartalom

Bevezető	1
Szarvasmarha-állomány	1
Sertésállomány	2
Baromfiállomány	2
Tyúkállomány	3
Lúd-, kacsa- és pulykaállomány	3
Juhállomány	4
Egyéb állatfajok	4
Takarmányárak	4

Bevezető

A szarvasmarha-állomány 2010 decembere óta tartó növekedése tovább folytatódott. A sertések száma az elmúlt hat hónapban némileg emelkedett, míg a juhké nem változott. A tyúkállomány a szezonálisnak megfelelő növekedést mutatja a decemberi állományhoz képest.

Szarvasmarha-állomány

A szarvasmarhák száma 2014. június 1-jén 789 ezer volt, az előző év júniusa óta 25 ezerrel, míg a 2013. decemberi összeírás óta 5 ezerrel lett több. A növekedés elsősorban az előnyös mezőgazdasági támogatási rendszernek köszönhető. A tehénállomány (356 ezer) egy év alatt 20 ezerrel nőtt.

A szarvasmarha-állomány 53 ezerrel (7%-kal), a tehének száma 9 ezerrel (8%-kal) magasabb, mint tíz éve.

A szarvasmarha-állomány 62%-át a **gazdasági szervezetek**, 38%-át az **egyéni gazdaságok** tartják. A 2000-es években a gazdálkodás formánkénti megoszlása kétharmad-egy harmad aránya lényegében változatlan.

Egy év alatt a szarvasmarha-állomány a gazdasági szervezeteknél 13 ezerrel, míg az egyéni gazdaságoknál 12 ezerrel nőtt, ami 3, illetve 4%-os emelkedést jelent. A gazdasági szervezetek által tartott tehének száma 8 ezerrel, az egyéni gazdaságoké 12 ezerrel nőtt az egy évvel korábbihoz viszonyítva.

A tejhasznú tehének száma az elmúlt egy év során a gazdasági szervezeteknél 4 ezerrel, az egyéni gazdaságoknál ezerrel nőtt; a húshasznú tehénállomány az előbbi gazdálkodási forma esetében 5 ezerrel, utóbbinál 6 ezerrel nőtt. A húshasznú tehének száma az elmúlt 3 évben összességében 30 ezerrel emelkedett.

A tehénállomány pótlására szánt előhisi üszők állománya 2013 júniusa óta 3 ezerrel emelkedett. Az egyévesnél fiatalabb szarvasmarhák száma

7 ezerrel nőtt, az 1–2 éves nőivarúaké pedig 2 ezerrel csökkent az egy évvel azelőttihez hasonlítva.

2013 júniusa óta a **szarvasmarhát tartó** gazdasági szervezetek száma 7%-kal, a tehénet tartóké 8%-kal, míg a szarvasmarhát tartó egyéni gazdaságok száma 2, a tehénet tartóké 6%-kal nőtt.

Az egy gazdaságra jutó szarvasmarhák száma a gazdasági szervezeteknél 443-ra (4%-kal) csökkent, az egyéni gazdaságoknál 17,1-re (2%-kal) emelkedett az utóbbi évben.

A vágómarha **felvásárlási ára** 2014 első 5 hónapjában 4%-kal csökkent, míg a tehéntej felvásárlási ára 17%-kal nőtt az előző év azonos időszakához képest.

2014. január és május között a felvásárolt vágómarhák száma az egy évvel korábbihoz viszonyítva nem változott, a vágóborjaké 17%-kal csökkent. Tehéntejből 2%-kal kevesebbet vásároltak fel, mint az előző év azonos időszakában.

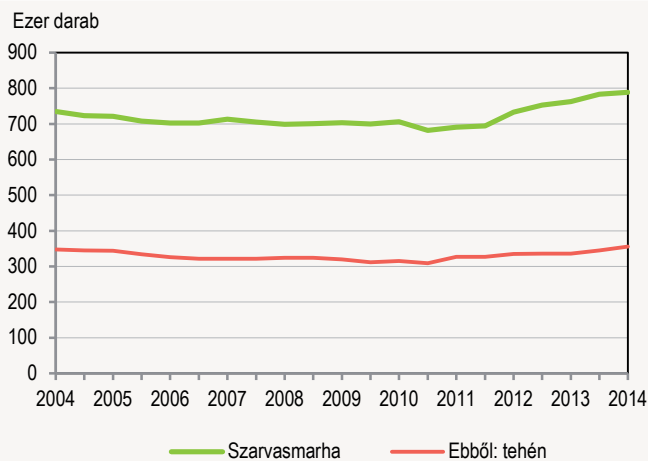
1. tábla

A szarvasmarha- és tehénállomány júniusi alakulása

Év	Szarvasmarha		Ebből: tehén			
	összesen	változás az előző évhez képest	összesen	változás az előző évhez képest		
	ezer darab	%	ezer darab	%		
2011	691,7	-14	-2,0	327,2	12	3,9
2012	732,9	41	6,0	334,6	7	2,3
2013	763,1	30	4,1	335,9	1	0,4
2014	788,6	26	3,3	356,0	20	6,0

1. ábra

A szarvasmarha- és tehénállomány alakulása*



*A június és december 1-jei állatszámítások adatai szerint.

2. tábla

A szarvasmarha-állomány júniusi alakulása gazdálkodási formák szerint

Év	Gazdasági szervezetek	Egyéni gazdaságok	Változás az előző évhez képest, %	
	szarvasmarha-állománya, ezer darab		a gazdasági szervezeteknél	az egyéni gazdaságoknál
2011	443,3	248,4	-4,3	2,2
2012	464,3	268,5	4,7	8,1
2013	477,9	285,2	2,9	6,2
2014	491,2	297,5	2,8	4,3

Sertésállomány

A sertések száma 3 millió 95 ezer volt június 1-jén, a decemberi állományt 82 ezerrel, az egy évvel korábbit 204 ezerrel haladta meg. Az **anyakocák** száma (200 ezer) egy év alatt 7 ezerrel nőtt.

A sertésállomány 73%-át **gazdasági szervezetek**, 27%-át **egyéni gazdaságok** tartják. Ez a megoszlás nem változott az elmúlt egy évben. Az 1990-es évek elején még többségben lévő háztáji tartás évről évre háttérbe szorult: 2014 júniusára a háztartásokban tartott sertések száma 841 ezer volt.

A gazdasági szervezetek sertésállománya az elmúlt 12 hónap alatt 138 ezerrel (7%-kal), az egyéni gazdaságoké 66 ezerrel (9%-kal) nőtt. Az anyakocák száma 2013 júniusa óta a gazdasági szervezeteknél 6 ezerrel, az egyéni gazdaságoknál 1 ezerrel nőtt.

A sertésállomány kor, ivar, illetve hasznosítási irány szerinti összetétele az év folyamán szezonálisan változik: a malac- és a süldőállomány aránya a nyári időszakra emelkedik (2013. december és 2014. június között előbbi 23-ról 26-ra, utóbbi 22-ről 25%-ra nőtt), ezzel szemben a hizósertések aránya csökken: 2013. december és 2014. június között 45-ről 40%-ra mérséklődött. 2013 júniusához viszonyítva a sertésállomány összetétele a következőképpen alakult, az előhasi kocáké 3, a szűz kocasüldőké 5%-kal csökkent, a malacoké és hizósertéseké 6, a süldőké 12, a vemhes kocák száma 5%-kal nőtt, míg az üres kocáké nem változott.

A 2014. június 1-jén **sertést tartó** gazdasági szervezetek száma 17%-kal, az egyéni gazdaságoké 5%-kal több az előző évinél. Egy év alatt az anyakocát tartó gazdasági szervezetek száma 12%-kal nőtt, míg az egyéni gazdaságoké 2%-kal csökkent. Az egy gazdaságra jutó sertéslétszám a gazdasági szervezeteknél 4018-ra csökkent, míg az egyéni gazdaságoknál némileg emelkedett, elérte a 6 darabot.

A vágósertés **felvásárlási ára** az év első 5 hónapjában lényegében nem változott, a vágósüldő 69%-kal nőtt 2013 azonos időszakához viszonyítva.

2014. január és május között a vágómalac és a -süldő felvásárlása 13 ezer darabbal, a vágósertésé 7%-kal haladta meg az előző év azonos időszakait. A felvásárolt felnőtt vágósertések átlagsúlya 101 kg/darab volt.

2014 első 5 hónapjában a **piaci átlagárak** nőttek 2013 azonos időszakához képest: a malac és süldő ára 39, illetve 33, a hizósertésé 9%-kal lett magasabb.

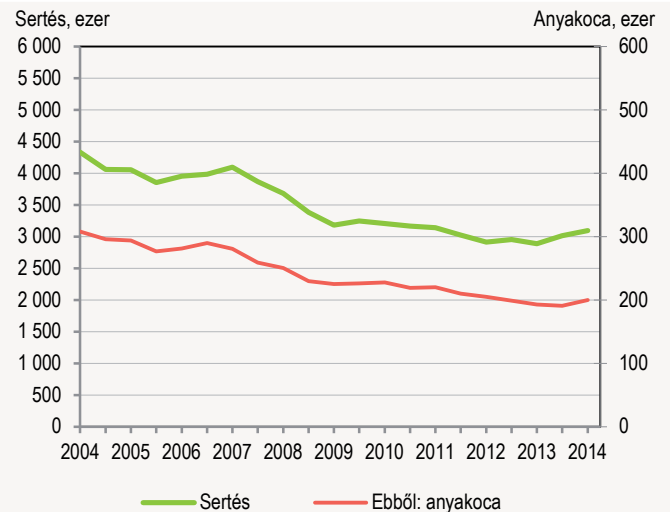
3. tábla

A sertés- és anyakoca-állomány júniusi alakulása

Év	Sertés		Ebből: anyakoca			
	összesen	változás az előző évhez képest	összesen	változás az előző évhez képest		
		ezer darab		%	ezer darab	%
2011	3 156,2	-52	-1,6	220,3	-8	-3,4
2012	2 946,6	-210	-6,6	206,0	-14	-6,5
2013	2 891,3	-55	-1,9	193,3	-13	-6,2
2014	3 095,4	204	7,1	200,2	7	3,6

2. ábra

A sertés- és anyakoca-állomány alakulása*



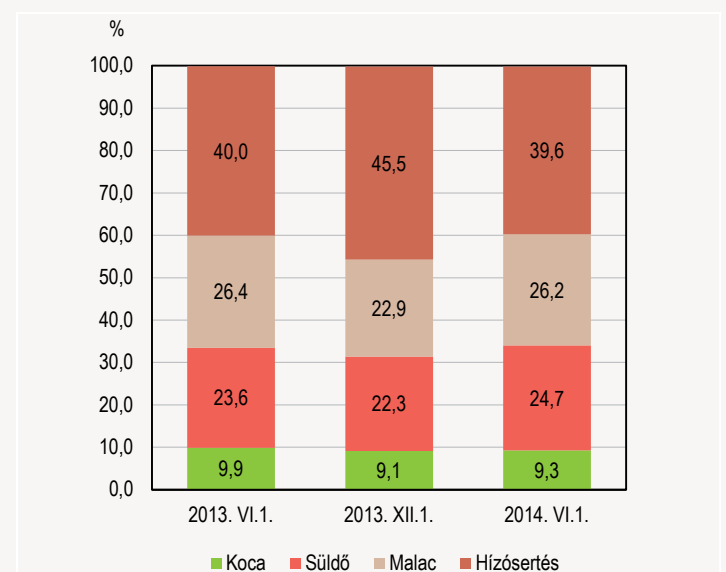
*A június és december 1-jei állatszámítások adatai szerint.

4. tábla

A sertésállomány júniusi alakulása gazdálkodási formák szerint

Év	Gazdasági szervezetek	Egyéni gazdaságok	Változás az előző évhez képest, %	
	sertésállománya, ezer darab		a gazdasági szervezeteknél	az egyéni gazdaságoknál
2011	2 212,3	943,9	-0,8	-3,4
2012	2 109,9	836,8	-4,6	-11,3
2013	2 116,2	775,0	0,3	-7,4
2014	2 254,0	841,4	6,5	8,6

A sertésállomány összetétele



3. ábra

Baromfiállomány

A baromfiállomány tartására jellemző a gazdaságméretet el nem érő háztartások jelentős aránya. A kiadvány következő részében emiatt a háztartások adatait is az egyéni gazdaságokéval együtt mutatjuk be.

Tyúkállomány

A tyúkok száma júniusban 36,5 millió volt, 2,7 millióval (8%-kal) több az egy évvel korábinál. A 2013. december 1-jeihez viszonyítva az állomány 7 millióval (24%-kal) emelkedett. A 11,3 millió tojóállomány az egy évvel korábbival közel azonos, míg a hat hónappal ezelőttnél 1,6 millióval (13%-kal) volt kevesebb.

A tyúkállomány 54%-át a **gazdasági szervezetek**, 46%-át az **egyéni gazdaságok** tartották 2014 júniusában – a 2013. decemberi összeírás alkalmával 58–42%-os megoszlást mértünk –, mely arány 2013 júniusában szintén 54–46% volt.

Egy év alatt a gazdasági szervezetek tyúkállománya 1,4 millióval, az egyéni gazdaságoké 1,3 millióval nőtt. A gazdasági szervezetek tojóállománya 284 ezerrel (5%-kal) csökkent, míg az egyéni gazdaságoké 380 ezerrel (6%-kal) volt több az egy évvel korábinál.

Tyúkot 539 ezer háztartásban tartottak, melyből 263 ezer tekinthető egyéni gazdaságnak. 2014 júniusában a tyúktartó gazdasági szervezetek száma 348 volt.

2014 első 5 hónapjában a vágótyúk és a tyúktojás **felvásárlási ára** 7%-kal volt alacsonyabb, mint 2013 azonos időszakában.

2014. január és május között közel azonos mennyiségű vágótyúkot vásároltak fel, mint egy évvel korábban.

Az élő csirke **piaci átlagára** 2014 első 5 hónapjában 20, az élő tyúké 13, a tyúktojásé 11%-kal volt alacsonyabb az előző év azonos időszakánál.

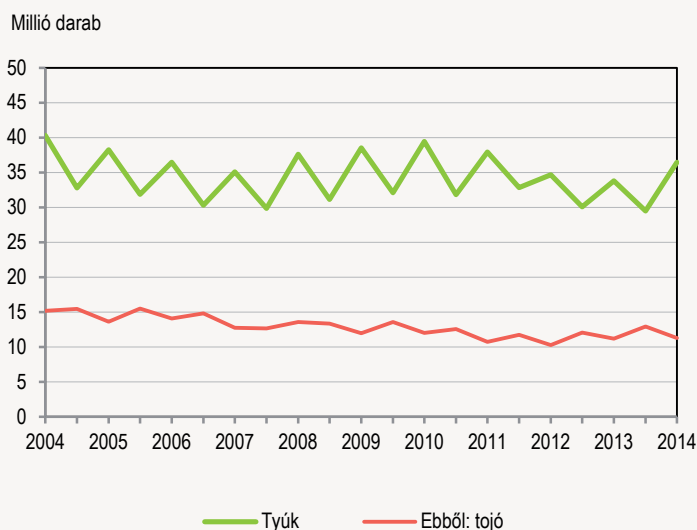
5. tábla

A tyúk- és tojóállomány júniusai alakulása

Év	Tyúk			Ebből: tojó		
	össze- sen	változás az előző évhez képest		össze- sen	változás az előző évhez képest	
		ezer darab	%		ezer darab	%
2011	38 309,4	-1 119	-2,8	10 747,4	-1 258	-10,5
2012	34 717,6	-3 592	-9,4	10 266,5	-481	-4,5
2013	33 823,4	-894	-2,6	11 183,9	917	8,9
2014	36 487,8	2 664	7,9	11 279,6	96	0,9

4. ábra

A tyúk- és tojóállomány alakulása*



*A június és december 1-jei állatszámítások adatai szerint.

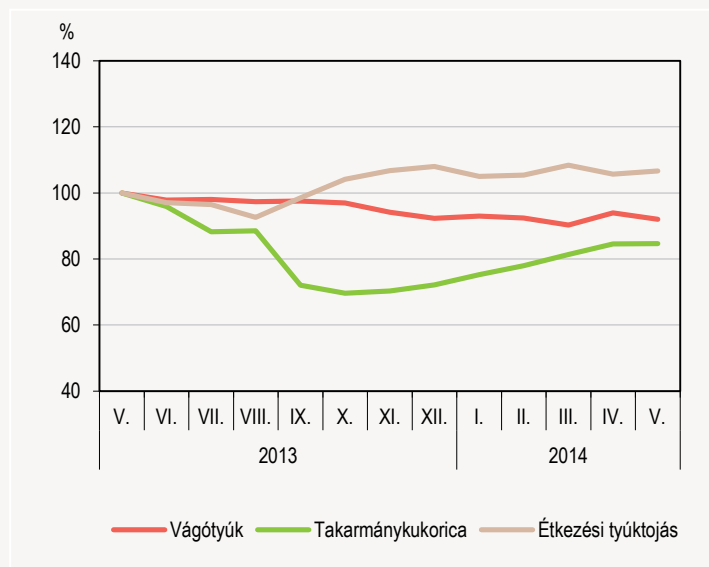
6. tábla

A tyúkállomány júniusai alakulása gazdasági formák szerint

Év	Gazdasági szervezetek	Egyéni gazdaságok	Változás az előző évhez képest, %	
	tyúkállománya, ezer darab		a gazdasági szervezeteknél	az egyéni gazdaságoknál
2011	20 639,7	17 669,8	3,5	-9,4
2012	19 568,4	15 149,2	-5,2	-14,3
2013	18 369,0	15 454,4	-6,1	2,0
2014	19 729,6	16 758,3	7,4	8,4

5. ábra

A vágótyúk, a takarmánykukorica és az étkezési tyúktojás felvásárlási árának alakulása 2013. május–2014. május (2013. május = 100%)



Lúd-, kacsá- és pulykaállomány

A lúdállomány az elmúlt 12 hónapban 286 ezerrel (7%-kal) csökkent, számuk 2014. június 1-jén 3,9 millió alá esett vissza. Az 5,5 millió kacsállomány 766 ezerrel (16%-kal), a pulykaállomány – 2,6 millió – 446 ezerrel (20%-kal) volt több, mint 2013. júniusban. A lúdállomány 49, a kacsállomány 54, míg a pulykaállomány 15%-át tartották 2014 júniusában az egyéni gazdaságok.

Ludat 33, kacsát 86, pulykát 14 ezer háztartásban tartottak, melyből 21, 49, illetve 10 ezer tekinthető egyéni gazdaságnak. 2014 júniusában 100 gazdasági szervezet tartott ludat, 68 kacsát, valamint 90 pulykát.

2014 első 5 hónapjában a vágókacsa **felvásárlási ára** 7, a vágólúdé 11%-kal csökkent, míg a vágópulyké nem változott 2013 azonos időszakaéhoz hasonlítva.

2014 első 5 hónapjában vágólúdból 16%-kal kevesebbet vásároltak fel, míg -kacsából 19, -pulykából 2%-kal többet az előző év azonos időszakához viszonyítva.

2014. január és május között az élő pulyka **piaci átlagára** 8, az élő lúdé 14, az élő kacsaé pedig 40%-kal alacsonyabb, mint az előző év azonos időszakában.

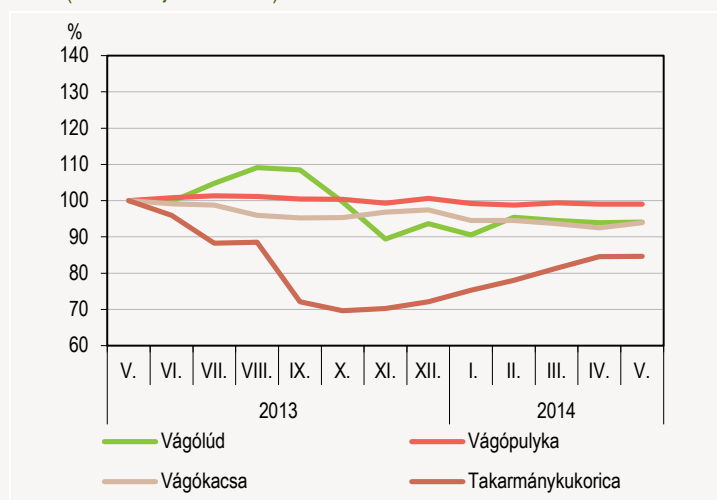
7. tábla

A lúd-, kacs- és pulykaállomány júniusi alakulása

Év	Állomány, ezer darab			Változás az előző évhez képest, %		
	Lúd-	Kacs-	Pulyka-	lúd	kacs	pulyka
2011	3 626,6	5 293,0	3 222,0	19,8	-4,6	-11,4
2012	3 435,0	4 519,9	3 148,9	-5,3	-14,6	-2,3
2013	4 139,4	4 691,6	2 202,1	20,5	3,8	-30,1
2014	3 853,8	5 457,5	2 648,5	-6,9	16,3	20,3

6. ábra

A vágólúd, vágókacsa, vágópulyka és a takarmánykukorica felvásárlási árának alakulása 2013. május–2014. május (2013. május = 100%)



Juhállomány

A juhállomány 2014. június 1-jén 1,3 millió, ebből az anyajuhok száma 882 ezer volt, ami 61 ezerrel, illetve 40 ezerrel volt több a 2013. júniusnál.

Egy év alatt a gazdasági szervezetek juhállománya 6 ezerrel (4%-kal), az egyéni gazdaságoké közel 55 ezerrel (5%-kal) nőtt. Az anyajuhállomány a gazdasági szervezeteknél 4 ezerrel csökkent, az egyéni gazdaságoknál 44 ezerrel nőtt.

A juhállomány 87%-át az **egyéni gazdaságok**, 13%-át a **gazdasági szervezetek** tartják, mely arány az utóbbi 10 évben nem változott. A **juhot tartó** gazdasági szervezetek száma 440, az egyéni gazdaságoké 28 ezer darab volt. Az átlagos juhállomány a gazdasági szervezeteknél 448, míg az egyéni gazdaságoknál 59 darab.

2014 első 5 hónapjában az előző év azonos időszakához viszonyítva a vágójuh **felvásárlási ára** 5%-kal nőtt. Január és május között 15%-kal kevesebb vágójuhot vásároltak fel, mint 2013 azonos időszakában.

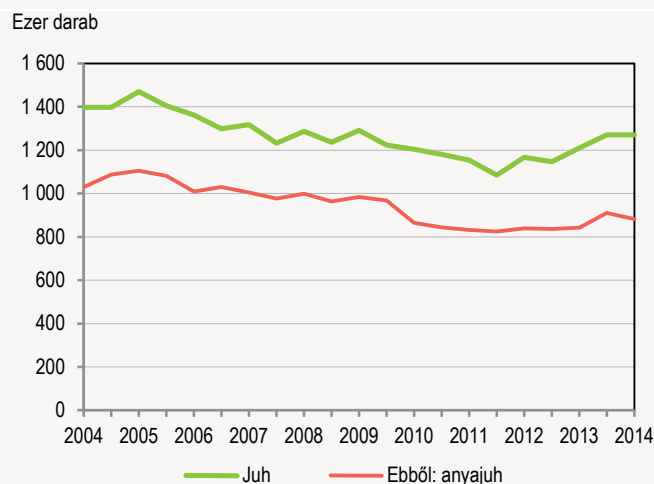
8. tábla

A juh- és anyajuhállomány júniusi alakulása

Év	Juh				Ebből: anyajuh			
	összesen		változás az előző évhez képest		összesen		változás az előző évhez képest	
	ezer darab	%	ezer darab	%	ezer darab	%	ezer darab	%
2011	1 167,5	-37	-3,0	844,6	-14	-1,4		
2012	1 205,8	38	3,3	863,1	19	2,2		
2013	1 210,3	5	0,4	841,7	-21	-2,5		
2014	1 271,3	61	5,0	881,6	40	4,7		

A juh- és anyajuhállomány alakulása*

7. ábra



*A június és december 1-jei állatszámítások adatai szerint.

A juhállomány júniusi alakulása gazdálkodási formák szerint

9. tábla

Év	Gazdasági szervezetek	Egyéni gazdaságok	Változás az előző évhez képest, %	
	juhállománya, ezer darab	a gazdasági szervezeteknél	az egyéni gazdaságoknál	
2011	140,0	1 027,4	-13,6	-1,4
2012	158,0	1 047,8	12,9	2,0
2013	160,5	1 049,8	1,6	0,2
2014	166,9	1 104,4	4,0	5,2

Egyéb állatfajok

2014. június 1-jén az ország lóállománya 70 ezer; ezen belül a **kancaállomány** 35 ezer. A **kecskeállomány** egy év alatt némileg csökkent, számuk június elsején 88 ezer volt.

A 1,3 milliós **házinyúlállomány** 75 ezerrel haladta meg az egy évvel korábbi, mely tartalmazza a gazdaságméretet el nem érő háztartások adatait is.

A **vágógalambok** száma 249 ezer, a **méhcsaládoké** 725 ezer volt.

10. tábla

Egyéb állatfajok júniusi állománya

(ezer darab)

Év	Ló	Ebből: kanca	Kecske	Ebből: anyakecske	Házinyúl	Ebből: anyanyúl	Vágógalamb	Méhcsalád
2011	76,7	41,2	90,7	46,3	997,9	123,9	277,2	671,2
2012	77,4	41,1	88,1	44,2	1 105,5	130,8	223,9	743,9
2013	63,0	32,8	89,2	42,6	1 229,5	153,1	221,6	670,8
2014	70,5	34,5	88,0	38,1	1 304,0	164,4	249,2	724,7

Takarmányárak

2014 első 5 hónapjában a takarmányozásra használt gabonák felvásárlási ára csökkent 2013 azonos időszakához viszonyítva: a takarmánybúza felvásárlási ára 19, a takarmányárpáé 17, takarmánykukoricáé 23%-kal volt alacsonyabb.

További információk, adatok (linkek):[Táblázatok](#)[Táblák \(STADAT\)](#)[Módszertan](#)**Elérhetőségek:**kommunikacio@ksh.hu[Információs szolgálat](#)

Telefon: (+36-1) 345-6789

www.ksh.hu