

**cikta anyajuhok létszámadatai, tenyésztési és termelési eredményei 2016. évben:**

Tenyészetek	Helység	Belépés éve	Nyitó	Záró	Szül. tip.	Bsgy	Éves testsúly	Kétéves testsúly	Első ellés (hónap)	Két ellés közötti idő	Időszakban ellett %	Kétszer ellett %	Szap%,Szül. bárány/ellés	Ismert szármű bárány	A egyed	A %	B egyed	B %
Balássy Ákos	Domoszló	2010	55	66	1.34	238	31.7	40.7	22.3	478	63.6	0.0	126.2	100.0	10	14.9	54	80.6
Blaskovits Zoltán	Németbánya	2015	1	7	1.1	213	27.0	32.3	34.4	411	100.0	0.0	100.0	100.0	4	40	1	10.0
Duna-Dráva Nemzeti Park Ig.	Nagydorog	2002	418	323	1.17	223	28.5	35.8	26.2	411	100.0	0.0	106.0	98.9	170	40.5	161	38.3
Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatóság	Szaporca	2014	1	38	1.21	195	26.5	43.9	23.4	438	100.0	0.0	105.7	100.0	28	73.7	6	15.8
Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság	Esztergom	2015	68	82	1.2	244	29.6	39.0	21.3	380	98.8	0.0	119.0	98.7	12	14.6	53	64.6
Haszonállat-génmegőrzési Központ	Gödöllő	2014	5	5	1	236	27.5		23.3	553	80.0	0.0	125.0	100.0	0	0	2	40.0
Hortobágyi Nonprofit Kft. Pusztai Állatpark	Hortobágy	2013	5	5	1	201	28.8	35.6	24.2	421	100.0	0.0	133.3	100.0	5	100	0	0.0
Jánosi Jenő Zsolt	Szécsénke	2006	50	68	1.24	250	28.2	39.0	24.2	399	86.8	0.0	105.1	100.0	14	20.6	44	64.7
Kemes Szabolcs	Nemesvámos	2016	0	9	1.11	224	30.0	41.7	31.3	373	33.3	0.0	100.0	100.0	3	33.3	4	44.4
Kovács Gábor	Hidegkút	2013	5	5	1.2	239	29.3	38.2	27.1	364	0.0				0	0	0	0.0
Lantos Krisztina	Péterhida	2013	8	6	1	218	31.4	36.3	37.2	367	183.3	0.0	100.0	100.0	1	9.1	4	36.4
Nagy Tibor	Szentgál	2009	55	60	1.22	229	29.9	41.0	22.5	368	95.0	35.0	111.5	97.7	24	40	36	60.0
Nyirma Kft.	Herend	2015	5	0	1.4	233	27.4	32.4	23.6	391					0	0	1	20.0
Vági Róbert	Barbacs	2015	11	21	1.18	281	36.5	40.6	15.8	325	100.0	0.0	133.3	95.2	6	27.3	15	68.2
<b>cikta összesen</b>			<b>687</b>	<b>695</b>	<b>1.20</b>	<b>230</b>	<b>29.1</b>	<b>37.7</b>	<b>24.7</b>	<b>408</b>	<b>94.3</b>	<b>2.9</b>	<b>110.4</b>	<b>99.0</b>	<b>277</b>	<b>33.7</b>	<b>381</b>	<b>48.2</b>