

cikta anyajuhok létszámadatai, tenyésztési és termelési eredményei 2014. évben:

Tenyészetek	Helység	Belépés éve	Nyitó	Záró	Szül. típ.	Bsgy	Éves testsúly	Kétéves testsúly	Első ellés (hónap)	Két ellés közötti idő	Időszak- ban ellett %	Kétszer ellett %	Szap%,Szül. bárány/ellés	Ismert szármú bárány	A egyed	A %	B egyed	B %
Balássy Ákos	Domoszló	2010	45	67	1.24	228	32.4	42.2	20.8	569	88.1	0.0	140.7	100.0	6	8.9	44	65.7
Duna-Dráva Nemzeti Park Ig.	Nagydorog	2002	262	337	1.23	226	28.8	34.3	27	558	91.4	0.0	107.8	99.6	149	44.1	82	24.3
Hortobágyi Nonprofit Kft. Pusztai Állatpark	Hortobágy	2013	0	5	1	201	28.8	35.6	24.2	448	80.0	0.0	100.0	100.0	5	100	0	0.0
Jánosi Jenő Zsolt	Szécsénke	2006	39	57	1.27	233	28.8	39.3	24.3	532	80.7	0.0	106.5	100.0	8	14	35	61.4
Kovács Gábor	Hidegkút	2013	6	10	1	264	32.0	37.0	29.4	704	100.0	0.0	109.0	70.0	0	0	0	0.0
Lantos Krisztina	Péterhida	2013	6	10	1	161	21.6	29.6	53.9	1,575	100.0	0.0	140.0	100.0	0	0	0	0.0
Nagy Tibor	Pénzesgyőr	2009	98	107	1.25	237	31.3	44.1	25.1	469	99.1	0.0	110.3	98.1	25	20.3	52	42.3
cikta összesen			456	593	1.23	228	29.6	37.5	26.2	557	91.8	0.0	112.2	98.9	193	31.9	213	34.8