

núbiai anyakecskék létszámadatai, tenyésztési és termelési eredményei 2015-ben:

Tenyészetek	Helység	Belépés éve	Nyitó	Záró	Szül. típ.	Gsgy (g)	ÜSTV (g)	Éves testsúly (kg)	Kifejlett kori test- súly (kg)	Első ellés (hónap)	Két ellés közötti idő (nap)	Időszak- ban ellett %	Kétszer ellett %	Szap%,Szül. gida/ellés	Ismert szármú gida (%)	A egyed	A %	B egyed	B %	Fejt állatok száma	Lakt. hossza (nap)	Lakt. tej (l)	Napi tej (l)	Standar lakt. tej (l)	
Agroexpo Kft.	Káva	2013	1	3	2.67	231		36.0		28.6	794	100.0	0.0	166.7	100.0	0	0	0	0.0	0					
Alföldi Garabonciás Kft.	Izsák	2009	6	2	1.63	236		29.4	48.3	19.2	261	91.7	0.0	100.0	100.0	0	0	6	37.5	0					
Csik János	Emőd	2013	3	4	2.5	192		30.7		18.8	373	50.0	0.0	250.0	100.0	0	0	0	0.0	0					
Farkas Gyöngyvér	Nemesapáti	2015		5	1.75	185		33.5	60.6	36.6	338	120.0	0.0	216.7	100.0	4	66.7	2	33.3	6	222.7	309.2	1.39	144.7	
Hun-Farm & Gasztro Kft.	Izsák	2012	19	40	1.26	234		31.4	52.7	22.3	386	96.7	0.0	106.7	100.0	0	0	16	47.1	0					
Izerné Kiss Helga	Zalaszentgrót	2009	10	21	1.96	202		32.5	46.6	23.2	332	109.5	43.5	145.7	100.0	1	4.2	6	25.0	0					
Kiss Tamás	Cegléd	2014	3	6	2.29			40.9		21.2	237	116.7	14.3	160.0	100.0	7	100	0	0.0	0					
Korózs András	Kerecsend	2013	6	6	2.33					22.6	268	50.0	0.0	133.3	100.0	6	100	0	0.0	0					
núbiai összesen			48	87	1.73	221	0	32.4	50.9	22.8	355	95.1	10.9	134.5	100.0	18	19.0	30	29.8	6	222.7	309.2	1.39	144.7	