

számentáli anyakecskék létszámadatai, tenyésztési és termelési eredményei a 2020. évben:

Tenyészetek	Helység	Belépés éve	Nyitó	Záró	Sz. típ.	Korr. gsgy	Éves súly	Kif. súly	Első ellés	Két ellés közötti idő	Időszak- ban ellett	Időszak- ban ellett %	Kétszer ellett %	Szap. %	Ismert szárm. gida	A egyed	A %	B egyed	B %	Fejt állatok száma	Lakt. hossz	Lakt. tej	Napi tej	Standard lakt. tej
Kárász Tamás	Dunaujváros	2015	7	11	1,9	250	49,1	62,5	21,4	360	14	127,3	0,0	125,0	100,0	10	71,4	1	7,1	6	282,2	695,2	2,5	478,3
Katona Péter	Mátranovák	2015	33	38	2,2	245	37,5	55,0	25,0	405	20	52,6	0,0	150,0	95,0	1	2,4	2	4,9	0				
Kránczné Mayer Erika	Győr	2015	25	18	1,7	244	58,8	72,7	14,7	356	19	105,6	0,0	210,5	100,0	21	72,4	2	6,9	22	230,8	762,1	3,3	386,8
Nagy-Hajdu Tímea	Eger	2015	6	17	2,0	207	37,3	50,1	21,3	372	16	94,1	12,5	177,8	88,9	0	0,0	9	52,9	7	296,4	734,7	2,5	384,0
Pap Cecília dr.	Izsák	2020	0	11	1,7	198	35,4	50,8	17,1	367	0	0,0				5	45,5	2	18,2	0				
Sikárné Borbély Mária	Lajosmizse	2015	3	3	2,0	283	41,7	46,7	17,3	497	1	33,3	0,0	200,0	100,0	2	66,7	1	33,3	1	253,0	596,7	2,4	437,3
Volgyvidéki Biofarm Kft.	Etyek	2015	77	81	1,8	282	57,0	64,6	13,6	458	68	84,0	0,0	132,4	100,0	69	70,4	0	0,0	22	225,6	728,4	3,2	396,0
<i>számentáli összesen</i>			<i>151</i>	<i>179</i>	<i>1,9</i>	<i>259</i>	<i>50,2</i>	<i>61,7</i>	<i>17,3</i>	<i>420</i>	<i>138</i>	<i>79,4</i>	<i>0,9</i>	<i>151,0</i>	<i>97,3</i>	<i>108</i>	<i>50,3</i>	<i>17</i>	<i>7,2</i>	<i>58</i>	<i>242,4</i>	<i>736,2</i>	<i>2,8</i>	<i>401,3</i>