



cigája anyajuhok létszámadatai, tenyésztési és termelési eredményei 2025. évben:

Tenyészetek	Helység	Belépés éve	Nyitó	Záró	Sz. típ.	Korr. bsgy	Éves súly	Kif.súly	Első ellés	Két ellés közötti idő	Időszak- ban ellett	Időszak- ban ellett %	Kétszer ellett %	Szap.%	Ismert szárm. bárány	A egyed	A %	B egyed	B %
Szilágyi Tibor	Eger	1994	156	131	1,5	386	52,5	64,1	20,9	414	159	100,0	0,0	138,6	100,0	162	92,0	8	4,5
Takács István Norbert	Kiskunhalas	2024	4	17	1,4	347	50,5	59,8	31,5	589	16	94,1	0,0	120,0	100,0	17	100,0	0	0,0
Török István	Újtelek	2024	0	15	1,7	392	42,5	58,0	23,5		15	100,0	0,0	118,2	100,0	15	100,0	0	0,0
Ungi Ferenc	Dévaványa	2022	95	108	1,5	409	37,3	52,3	24,9	327	93	86,1	0,0	114,1	100,0	110	100,0	0	0,0
Ungi Ferenc Gergő	Dévaványa	2023	42	53	1,3	374	49,5	61,3	24,3	412	46	86,8	0,0	142,9	100,0	54	91,5	1	1,7
Vén Ferenc Tibor	Kiskunhalas	2022	17	17	1,8	299	43,7	69,4	21,1	358	14	82,4	0,0	157,1	100,0	15	88,2	2	11,8
Vida Mária	Alsóörs	2015	40	47	1,3	391	47,4	60,6	23,7	393	43	91,5	0,0	135,5	100,0	45	86,5	7	13,5
Vida Mária	Alsóörs	2022	53	48	1,5	326	43,0	58,0	21,4	445	46	95,8	0,0	128,9	100,0	46	86,8	3	5,7
<i>cigája összesen</i>			<i>4 333</i>	<i>4 700</i>	<i>1,4</i>	<i>362</i>	<i>47,4</i>	<i>59,0</i>	<i>24,1</i>	<i>435</i>	<i>4 188</i>	<i>84,8</i>	<i>1,5</i>	<i>129,8</i>	<i>99,5</i>	<i>4 703</i>	<i>87,3</i>	<i>498</i>	<i>9,2</i>