

cigája anyajuhok létszámadatai, tenyésztési és termelési eredményei 2014. 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 szármú bárány	A egyed	A %	B egyed	B %
Agroinvest-Mérő 2011 Kft.	Kaposmérő	2012	39	51	1.69	478	67.4	71.4	24.5	640	64.7	0.0	151.9	100.0	31	60.8	5	9.8
Bangó János	Kunfehértó	2008	299	467	1.42	394	51.3	58.3	23	463	97.2	9.3	107.5	99.7	351	80.3	59	13.5
Debreceni Egyetem ATK DTTI	Debrecen	1991	76	120	1.39	346	52.7	63.1	24.5	496	88.3	0.0	134.3	94.1	70	58.3	25	20.8
Faddi Ferenc	Jánoshalma	2012	40	0	1.64	378	53.5		20.6	304	100.0	86.4	122.7	100.0	44	100	0	0.0
Fenster Jánosné	Dunatetőten	2001	60	58	1.67	403	41.0	51.3	23.3		0.0			50	83.3	10	16.7	
Gáspárdy András	Csanádapalota	2010	10	12	1.08	335	42.9	61.1	24.1	440	83.3	0.0	111.1	100.0	10	83.3	1	8.3
Hohn Miklós	Kárász	2010	3	12	1.58	346	51.0	63.1	32	648	100.0	0.0	150.0	100.0	2	16.7	8	66.7
Horváth Krisztián	Pátroha	2009	60	66	1.51	443	50.0	61.2	25.6	719	83.3	1.8	103.6	84.5	49	67.1	11	15.1
Horváth Norbert	Pátroha	2009	67	74	1.47	408	49.5	63.0	24	532	75.7	8.9	104.2	78.2	52	63.4	18	22.0
KETOR-AGRO Kft.	Gyula	2005	134	139	1.33	371	45.5	63.2	29.6	782	39.6	0.0	127.3	98.2	0	0	55	37.2
Kis József	Mártély	2009	25	38	1.63	374	38.7	60.5	33.3	849	94.7	0.0	155.6	94.4	4	9.8	16	39.0
Körös-Maros Nemzeti Park Ig.	Kardoskút	2009	176	160	1.42	331	49.1	51.4	26.8	500	104.4	0.0	117.0	100.0	47	21.3	96	43.4
Lakó János Gyula	Sándorfalva	2014	31	38	1.53	322	44.3	60.2	22.3	438	94.7	0.0	122.9	94.3	13	34.2	9	23.7
Nagy Tibor	Pénzesgyőr	2009	80	75	1.55	280	40.8	62.5	21.9	512	100.0	0.0	135.6	99.0	49	39.8	43	35.0
Német Mihály	Szentes	2003	11	52	1.58	498	56.1	65.0	33.7	956	100.0	3.8	138.7	98.1	5	9.4	7	13.2
Németh János	Solt	2004	34	17	1.76	370	42.6	49.9	24.3	359	100.0	0.0	141.2	100.0	3	17.6	14	82.4
Nyisztor József	Apaj	2014	0	17	1.74	365	42.7	49.7	24.3	362	0.0	0.0	0.0	0.0	4	23.5	13	76.5
Papp József Kft.	Mezőhegyes	2004	200	198	1.56	423	51.9	62.6	25.4	485	98.0	0.0	154.1	99.5	58	24.1	138	57.3
Suhajda Mihály	Soltszentimre	1995	148	165	1.62	403	48.7	56.6	20.5	460	108.5	0.0	133.5	100.0	174	95.6	7	3.8
Szemán András	Debrecen	2012	22	20	1.36	469	64.1	73.0	22.8	346	90.0	0.0	116.7	100.0	19	86.4	3	13.6
Szikszai István	Csanádapalota	1994	180	193	1.44	377	48.1	61.1	21.3	456	107.3	0.0	137.1	95.1	151	69.9	28	13.0
Veres Imre	Rudabánya	2001	14	14	1.4	311	39.2	38.4	25.3	509	14.3	0.0	100.0	100.0	2	13.3	6	40.0
Virág Lajosné	Nagyiván	2010	95	95	1.53	405	52.2	71.9	24.7	475	106.3	0.0	140.4	92.1	76	67.9	6	5.4
VM ASZK Szakképző Iskola	Jánoshalma	2012	40	28	1.58	464	43.2	56.2	23.8	484	121.4	0.0	141.4	100.0	0	0	48	*****
cigája összesen			1,844	2,109	1.49	387	49.4	60.1	24.3	520	90.3	3.1	127.6	97.0	1 264	53.7	626	25.9