

landschaf merinó anyajuhok létszámadatai, tenyésztési és termelési eredményei 2017. évben:

Tenyészetek	Helység	Belépés éve	Nyitó	Záró	Szül. típ.	Bsgy	ÜSTV	Éves testsúly	Kétéves testsúly	Fürt. mag.	Gyapjú finomság	Nyíró- súly	Első ellés (hónap)	Két ellés közötti idő	Időszakban ellett	Időszak- ban ellett %	Kétszer ellett %	Szap%,Szül. bárány/ellés	Ismert szármú bárány	A egyed	A %	B egyed	B %
Állatorvostudományi Egyetem	Üllő	2012	27	13	1.67	443	326	58.8		9.4	24.6	4.2	25.3	375	11	84.6	0.0	120.0	100.0	8	53.3	2	13.3
Balku Zsigmond	Kölcsse	2004	185	183	1.57	417	290	63.1	73.8	6.3	25.6	3.2	21.9	389	107	58.5	0.0	144.0	97.0	85	43.4	95	48.5
Bódi Tibor	Kiskunfélegyháza	2015	45	5	1.69	404	300	62.3	72.6	8.1	27.8	3.9	22.6	403	15	100.0	0.0	106.7	100.0	42	80.8	7	13.5
Ezer Csaba	Tolna	2014	43	61	1.7	415	312	62.0	74.2	8.7	25.8	3.8	21.1	330	54	88.5	0.0	137.0	100.0	60	89.6	6	9.0
Farkas Zoltán	Mindszent	2003	83	124	1.74	406	263	62.2	70.1	10.5	24.4	3.6	20.5	387	124	100.0	5.7	152.5	100.0	87	61.7	51	36.2
Horváth István	Kunbaracs	2009	44	38	1.62	462	322	72.8	82.1	8.9	27.9	6.1	22.7	395	44	100.0	0.0	170.5	100.0	49	94.2	3	5.8
K & K Agrár Kft.	Kajdacs	2017	13	26	1.69	442	320	58.1		9.2	24.1		25.9	356	9	69.2	0.0	111.1	100.0	8	61.5	1	7.7
Murányi Annamária	Apostag	2012	12	11	1.67	361	290	57.3	71.0	10.2	26.2	4.8	22.2	387	6	54.6	0.0	166.7	100.0	11	91.7	1	8.3
Nagy Andor István	Nyíregyháza	2011	70	58	1.62	420	302	64.7	76.1	10.4	24.5	5.0	24.4	588	68	100.0	0.0	180.6	95.2	51	66.2	9	11.7
Papp Sándor	Tiszafüred	2015	20	19	2.1	378	307	61.7			30.4		23.8	333	19	100.0	0.0	155.6	100.0	16	80	4	20.0
Stropek László	Böhönye	2006	10	16	1.69	399	333	73.0		10.1	27.5		20.8	332	16	100.0	0.0	175.0	100.0	16	100	0	0.0
Szabó Csaba László	Fülöpháza	2000	172	173	1.78	420	350	66.7	81.4	9.5	26.8	6.1	19.2	290	194	100.0	25.3	162.6	100.0	209	100	0	0.0
Tóth Bertalan	Újsolt	2014	13	14	2	485	244	66.1	75.8	7.4	25	5.0	20.5	286	12	85.7	0.0	150.0	100.0	1	7.1	13	92.9
Vegyenás János	Nyírvasvári	2011	10	10	1.7	365	407	68.0	84.5	9.1	26.2		25.8	435	0	0.0				9	90	0	0.0
landschaf merinó összesen			747	751	1.69	418	308	64.3	76.0	8.7	25.9	4.5	21.6	375	679	85.5	6.6	152.2	99.4	652	71.5	192	22.2