

dorper anyajuhok létszámadatai, tenyésztési és termelési eredményei 2016. évben:

Tenyészetek	Helység	Belépés éve	Nyitó	Záró	Szül. típ.	Bsgy	ÜSTV	Éves testsúly	Kétéves testsúly	Első ellés (hónap)	Két ellés közötti idő	Időszak- ban ellett %	Kétszer ellett %	Szap%,Szül. bárány/ellés	Ismert szármú bárány	A egyed	A %	B egyed	B %
Debreceni Egyetem AKIT DTTI	Debrecen	1991	56	51	1.53	355	209	49.8	57.4	21.1	359	74.5	13.2	144.4	97.2	51	89.5	6	10.5
Egerszegi István	Bicske	2015		3	1.33	365	255	48.7		17.2		100.0	0.0	100.0	100.0	2	66.7	1	33.3
Kiss Gyula	Sarkad	2006	2	2	1.5	382	205	52.8	51.0	23.2	535	100.0	0.0	125.0	100.0	1	25	3	75.0
Kolozsi Éva	Abádszalók	2015	0	15	2.06	321	224	47.5		16.3		100.0	0.0	143.8	100.0	11	68.8	5	31.3
Kormányos Károly	Kaszaper	2015	0	9	1.6	342	180	42.1	63.1	23.2	341	100.0	0.0	155.6	88.9	2	20	1	10.0
Szabó-Lukács Zita	Hajdúbagos	2015	10	10	1.4	355	225	50.2	58.9	24.9	264	90.0	0.0	166.7	100.0	0	0	7	70.0
dorper összesen			68	90	1.56	352	212	49.2	57.8	21.2	349	81.5	8.9	146.5	97.7	67	70.2	23	22.0