

charollais jerekék létszámadatai és termelési eredményei 2024. évben:

Tenyészetek	Helység	Belépés éve	Nyitó	Záró	Sz. típ.	Korr. bsgy	Növ. kori sgy	Éves súly	a egyed	a %	b egyed	b %
Ambrus György	Dunaharaszti	2023	5	5	2,0	374	265		5	100,0	0	0,0
Bánfiné Vári Helga	Hódmezővásárhely	2016	13	21	1,4	383	163	57,5	21	91,3	0	0,0
Bonyai Zoltán	Kajdacs	2009	37	38	1,7	428	231	54,3	27	56,3	0	0,0
Csemez László	Egyházaskozár	2024	32	52	2,0			63,4	0	0,0	0	0,0
Gránásy Istvánné	Nagylók	1998	14	12	1,8	383	203	51,6	6	46,2	4	30,8
Gyűjtő Imre	Kunhegyes	2019	12	15	1,7	373	202	48,1	12	70,6	1	5,9
HAKET Hungary Kft.	Nagybajom	2021	15	0	2,0	429	238	62,1	0	0,0	0	0,0
Halász Lajos	Kaba	2010	11	8	1,9	385	143	53,2	7	38,9	3	16,7
Kelemen László	Botykapeterd	2019	10	10	1,5	424	280	57,7	10	100,0	0	0,0
Kerner Bálint	Nagydorog	2019	14	19	1,5	473	209	63,3	20	100,0	0	0,0
Kozmér László	Szajk	2015	5	11	2,1	376	131	64,2	19	86,4	0	0,0
Lamb & Land Mezőgazdasági Termelő Kft.	Nagyhegyes	2005	3	2	1,3	432	218	42,7	0	0,0	0	0,0
Medve-Kun Melinda	Pusztaszabolcs	2023	29	14	1,9	374	174	53,6	14	77,8	1	5,6
Pál László Győző	Pétervására	2009	25	25	1,8	450	249	70,0	34	79,1	8	18,6
Sisák Imre	Békéssámson	2010	42	44	2,2	483	282	61,5	52	98,1	0	0,0
Szabó Dániel	Baja	2019	13	10	1,6	522	253	69,5	37	94,9	2	5,1
Tóth Ákos József	Gálósfa	2023	10	4	1,5	361	256	53,5	3	75,0	0	0,0
Turner Attila	Magyarszék	2019	7	0	2,0	428	212	57,0	6	85,7	1	14,3
charollais összesen			297	290	1,8	428	225	59,4	273	65,5	20	4,5