

charollais jerkék létszámadatai és termelési eredményei 2025. 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	7	2,0	394	259	61,8	6	85,7	0	0,0
Bánfiné Vári Helga	Hódmezővásárhely	2016	21	16	1,5	402	204	56,3	8	42,1	1	5,3
Bonyai Zoltán	Kajdacs	2009	38	32	1,6	414	194	54,1	18	48,6	0	0,0
Csemez László	Egyházaskozár	2024	52	40	2,0	443	167	59,3	22	50,0	0	0,0
Gránásy Istvánné	Nagylok	1998	12	17	1,7	468	162	53,5	11	61,1	2	11,1
Gyűjtő Imre	Kunhegyes	2019	15	12	1,8	365	224	55,5	13	61,9	1	4,8
Halász Lajos	Kaba	2010	8	5	1,7	359	139	56,2	5	83,3	0	0,0
Kelemen László	Botykapeterd	2019	10	5	1,8	520	149	62,4	4	80,0	0	0,0
Kerner Bálint	Nagydorog	2019	25	12	1,5	408	227	64,8	4	26,7	0	0,0
Kozmér László	Szajk	2015	11	14	1,6	424	97	64,4	11	50,0	0	0,0
Lamb & Land Mezőgazdasági Termelő Kft.	Nagyhegyes	2005	2	2	1,5	428	197	45,5	0	0,0	0	0,0
Medve-Kun Melinda	Pusztaszabolcs	2023	14	18	1,9	331	134	47,3	18	72,0	0	0,0
Pál László Győző	Pétervására	2009	25	24	1,8	432	285	70,9	18	75,0	5	20,8
Sisák Imre	Békéssámszon	2010	44	55	2,0	449	304	63,3	36	65,5	0	0,0
Szabó Dániel	Baja	2019	10	11	1,9	548	192	64,4	22	84,6	3	11,5
Tóth Ákos József	Gálósfa	2023	4	7	1,8	385	316	53,4	9	90,0	0	0,0
<i>charollais összesen</i>			<i>296</i>	<i>277</i>	<i>1,8</i>	<i>427</i>	<i>213</i>	<i>59,6</i>	<i>205</i>	<i>59,0</i>	<i>12</i>	<i>3,3</i>