

blanc du Massif Central anyajuhok létszámadatai, tenyésztési és termelési eredményei 2021. évben:

Tenyészetek	Helység	Belépés éve	Nyitó	Záró	Sz. típ.	Korr. bsgy	Növ. kori sgy	Éves súly	Kif. súly	Első ellés	Két ellés közötti idő	Időszak- ban ellett	Időszak- ban ellett %	Kétszer ellett %	Szap. %	Ismert szárm. barány	A egyed	A %	B egyed	B %
B. Csák István dr.	Biharnagybajom	2011	186	217	1,8	431	307	65,2	68,6	23,1	357	221	101,8	29,4	165,4	100,0	239	100,0	0	0,0
B. Csák István Márton	Biharnagybajom	2015	64	69	1,9	433	278	58,6	64,3	23,4	338	66	95,7	24,2	167,2	100,0	77	100,0	0	0,0
Dankó Attila	Nyiregyháza	2019	20	20	1,4	461	315	56,8	72,3	22,0	484	13	65,0	0,0	141,7	75,0	16	80,0	4	20,0
Green Peas Kft.	Nagyhegyes	2015	4	11	1,6	347	230	50,7	76,3	25,8	447	8	72,7	0,0	100,0	100,0	0	0,0	8	72,7
Horváth Gábor	Nádudvar	2017	23	26	1,7	420	213	56,9	72,3	20,6	304	26	100,0	15,4	129,5	100,0	25	96,2	1	3,8
Katona Sándor ifj.	Nyírábrány	2019	7	0	1,8	489	154	62,9	68,4	19,7	282	6		16,7	183,3	100,0	8	100,0	0	0,0
MATE Karcagi Kutatóintézet	Karcag	1991	23	27	1,6	420	256	56,3	65,9	23,3	365	25	92,6	4,0	157,1	100,0	30	100,0	0	0,0
Monori István dr.	Karcag	2015	40	68	1,9	395	223	54,5	64,3	20,8	347	56	82,4	0,0	122,2	100,0	64	94,1	0	0,0
Nagy Richárd	Zsáka	2020	0	16	1,1	499	306	61,3		17,1		19	118,8	0,0	123,5	100,0	17	89,5	0	0,0
Teklovicsné Öri Erzsébet	Szentlászló	2015	54	81	2,0	422	297	57,2	68,0	23,6	391	78	96,3	0,0	183,8	100,0	87	97,8	1	1,1
Vadainé Györfi Mária	Karcag	2015	22	27	1,8	453	291	63,6	78,2	22,6	303	29	107,4	27,6	171,4	98,2	33	100,0	0	0,0
Vasas Barnabás	Nádudvar	2021	0	5	2,0	499	226	65,0				1	100,0	0,0	200,0	100,0	1	100,0	0	0,0
<i>blanc du Massif Central összesen</i>			<i>443</i>	<i>567</i>	<i>1,8</i>	<i>428</i>	<i>283</i>	<i>60,6</i>	<i>68,3</i>	<i>22,7</i>	<i>359</i>	<i>548</i>	<i>95,6</i>	<i>17,3</i>	<i>159,3</i>	<i>97,8</i>	<i>597</i>	<i>96,4</i>	<i>14</i>	<i>2,2</i>