

2021. évben éves korban minősített suffolk kosok termelési adatai:

Tenyésztő	Egyed	Sz. típus	Korr. bsgy	Növ. kori sgy	BP	Éves súly	Index	A egyed	K egyed	R1 egyed	R1 %
Czigler Károlyné, Szakály	11	1,5	664	190	92,7	77,5	136,8	7	4	7	63,6
Farkas Ádám László, Balástya	18	1,5	431	289	94,7	79,6	85,3	15	3	15	83,3
Garai Tamás, Zók	12	1,1	473	188	93,8	80,8	72,5	9	3	11	91,7
Hajnal János, Ballószög	12	1,8	564	450	96,3	88,8	112,0	12	0	8	66,7
Halász Lajos, Kaba	1	2,0	395	372	93,0	78,0	95,3	1	0	1	100,0
Harcza Attila dr., Edelény	15	2,1	416	318	92,8	87,8	98,9	9	6	12	80,0
Horváthné Rámháp Zsanett, Fertőszéplak	6	2,3	554	310	97,7	95,3	124,3	6	0	6	100,0
Jacsó Gábor János, Kunhegyes	1	1,0	687	319	94,0	80,0	113,6	1	0	1	100,0
Kaposvári Egyetem, Kaposvár	7	1,6	556	118	93,9	97,1	76,3	0	7	5	71,4
Kiss András, Apagy	3	2,0	495	389	93,0	78,0	113,0	2	1	1	33,3
Kocsis Csaba, Bolhó	13	1,6	460	323	94,2	75,8	99,0	12	1	8	61,5
Kovács Jenőné, Kiszombor	1	1,0	314	431	94,0	79,0	121,0	0	1	1	100,0
Kovács Richárd, Csanytelek	1	3,0	545	364	97,0	80,0	116,1	1	0	1	100,0
Lugosi László, Kiskunfélegyháza	7	2,1	431	332	93,9	80,6	121,7	4	3	6	85,7
Martos Gábor, Szekszárd	7	2,0	629	247	94,0	77,4	104,1	7	0	5	71,4
Mazák György Vince, Nyíregyháza	11	2,0	527	374	93,0	82,8	140,5	10	0	8	72,7
Mihácsi Gyula ifj., Túrkeve	2	2,0	707	418	93,5	98,5	135,1	2	0	2	100,0
Osváth Lajos Zsolt, Rozsály	9	1,9	576	182	91,9	81,8	87,7	3	6	4	44,4
Raffai István, Dunaszekcső	2	1,0	493	769	94,5	92,0	95,0	2	0	1	50,0
Stropek László, Bohönye	22	2,3	495	348	93,3	88,2	122,4	16	5	21	95,5
Szirovicza-Dani Gyöngyi Julianna, Makó	9	1,4	417	358	95,6	80,9	99,7	5	4	7	77,8
Vadainé Györfi Mária, Karcag	3	2,3	574	240	93,7	96,0	118,3	3	0	3	100,0
Virih Csaba, Homokszentgyörgy	15	2,0	494	239	93,1	74,3	94,0	14	1	13	86,7
<i>suffolk összesen</i>	<i>188</i>	<i>1,8</i>	<i>505</i>	<i>301</i>	<i>93,9</i>	<i>83,1</i>	<i>105,4</i>	<i>141</i>	<i>45</i>	<i>147</i>	<i>78,2</i>