

## 2020. évben éves korban minősített suffolk kosok termelési adatai:

Tenyésző	Egyed	Sz. típus	Korr. bsgy	Növ. kori sgy	BP	Éves súly	Index	A egyed	K egyed	R1 egyed	R1 %
Barcsik Gabriella, Kecskemét	4	1,8	529	354	96,0	74,5	95,0	4	0	3	75,0
Farkas Ádám László, Balástya	15	1,7	465	240	95,6	76,3	100,5	15	0	11	73,3
Garai Tamás, Zók	11	1,3	591	236	94,1	83,9	83,9	10	1	11	100,0
Hajnal János, Ballószög	36	1,8	478	368	93,8	90,3	106,8	27	3	32	88,9
Jacsó Gábor János, Kunhegyes	1	1,0	541	10	91,0	65,0	97,8	0	0	1	100,0
Kaposvári Egyetem, Kaposvár	8	1,4	435	273	93,3	78,9	84,2	1	6	6	75,0
Kocsis Csaba, Bolhó	1	1,0	532	405	97,0	94,0	123,3	1	0	1	100,0
Kovács Jenőné, Kiszombor	15	1,4	420	281	93,7	71,4	118,6	6	9	6	40,0
Kovács Richárd, Csanytelek	3	2,3	557	452	94,7	83,3	136,3	3	0	2	66,7
Lugosi László, Kiskunfélegyháza	3	2,0	526	404	95,0	84,7	121,5	3	0	2	66,7
Martos Gábor, Szekszárd	6	1,8	606	327	94,7	85,7	132,2	6	0	5	83,3
Mazák György, Nyíregyháza	41	2,2	443	424	92,5	83,5	149,0	22	15	30	73,2
Mihácsi Gyula ifj., Túrkeve	9	2,4	519	333	92,1	92,0	130,2	6	2	9	100,0
Molnár István Bálint, Tiszaszőlős	2	1,0	470	299	93,0	88,5	94,7	1	1	1	50,0
Nagy Antal, Nádudvar	2	1,5	490	381	90,5	85,0	101,4	0	2	1	50,0
Németh Gábor Péter, Tab	1	1,0	510	302	96,0	88,0	111,1	1	0	1	100,0
Osváth Lajos Zsolt, Rozsály	15	1,9	460	284	88,5	74,3	94,3	1	10	10	66,7
Raffai István, Dunaszekcső	3	1,7	693	234	95,3	85,7	98,5	2	1	2	66,7
Stropek László, Böhönye	20	2,1	353	189	93,4	76,4	115,9	8	12	18	90,0
Szabó Imréné, Túrkeve	19	1,8	482	177	90,3	74,1	100,3	4	11	15	78,9
Szirovicza-Dani Gyöngyi Julianna, Makó	12	1,8	475	309	95,0	83,8	100,8	7	5	7	58,3
Virih Csaba, Homokszentgyörgy	7	2,0	405	239	93,6	71,3	108,6	6	1	5	71,4
Zagyva Csaba, Bükkszék	2	1,5	467	332	94,0	76,0	119,4	2	0	1	50,0
Zercula Attila, Pálmonostora	9	1,7	507	190	94,1	80,4	112,7	6	3	9	100,0
<i>suffolk összesen</i>	<i>245</i>	<i>1,8</i>	<i>470</i>	<i>302</i>	<i>93,1</i>	<i>81,1</i>	<i>113,6</i>	<i>142</i>	<i>82</i>	<i>189</i>	<i>77,1</i>