

Smågrisproduktion - medeltal för större besättningar

Resultat för 2022, omfattar resultat insända t.o.m 2023-02-28 och för besättningar med mer än 400 suggor. Suggringar är inte medräknade.

	2021		2022	
	Samtliga	Bästa 25%	Samtliga	Bästa 25% ⁴⁾
Antal suggor totalt	27981		25846 ¹⁾	
Medelantal suggor och gyltor ²⁾	717	600	718	625
Medelvikt vid leverans	30,7	32,8	31,9	32,2
Prod smågrisar/årssugga ²⁾	27,8	31,0	28,5	31,4
Antal kullar/årssugga	2,24	2,31	2,27	2,33
Andel gyltkullar, %	27,9	23,9	25,4	23,7
Levande födda/kull	15,2	15,5	15,6	15,9
Dödfödda/kull	1,3	1,3	1,3	1,2
Antal avvanda/kull	12,7	13,4	13,0	13,8
Digivningstid, dagar	32,0	31,5	31,8	31,4
Dödlighetsprocent, födsel-avv	16,4	13,3	16,5	13,3
Dödlighetsprocent, avv-leverans	2,1	1,6	2,1	1,6
Improduktiva dagar per kull	15,5	10,7	13,3	9,4
varav galldagar	5,2	5,0	5,2	4,6
Omlöpningsprocent	5,4	3,8	4,7	2,3
Grisningsprocent	87,0	91,4	88,0	92,5
Ålder vid 30 kg, dagar ³⁾	76	76	76	76
Daglig tillväxt från avv-lev, gram ³⁾	495	504	498	497

¹⁾ Totalt ingår 36 besättningar.

²⁾ Suggringars resultat ingår inte i medelantalet suggor och inte i producerade smågrisar/årssugga.

³⁾ Resultaten för tillväxtgrisar är något osäkra eftersom de kan påverkas i hög grad av om avstämningen (nollkontrollen) inte stämmer på gamla perioder i besättningen.

⁴⁾ Samtliga mått utgår ifrån bästa 25% på producerade smågrisar/årssugga

Medeltal för foderåtgång kan inte beräknas pga osäkerhet vilka som fortfarande använder MJ OE.