

Smågrisproduktion årsmedeltal

Medeltalet omfattar resultat insända från PigWin Sugg och WinPig Sugg t.o.m 2017-02-28.

	2015	2016		
	Samtliga	Samtliga	Bästa 25%	Sämsta 25%
Antal suggor totalt	74 506 ¹⁾	66 817 ¹⁾		
Medelantal suggor och gyltor ²⁾	344	363	373	303
Medelvikt vid leverans	31,3	30,9	31,6	31,3
Prod smågrisar/årssugga ²⁾	25,1	25,8	28,2	22,2
Antal kullar/årssugga	2,22	2,23	2,27	2,13
Andel gyltkullar, %	24,2	23,2	22,1	25,6
Levande födda/kull	13,7	14,0	14,5	13,4
Dödfödda/kull	1,2	1,2	1,2	1,2
Antal avvanda/kull	11,3	11,6	12,5	10,8
Digivningstid, dagar	32,9	32,9	32,5	34,1
Dödlighetsprocent, födsel-avv	17,7	17,1	13,7	19,3
Dödlighetsprocent, avv-leverans	2,0	2,1	1,5	3,0
Improduktiva dagar per kull	15,8	14,8	12,4	21,7
varav galldagar	5,7	5,4	5,2	5,8
Omlöpningsprocent	7,9	7,0	4,3	10,2
Grisningsprocent	85,5	85,4	88,0	80,3
Ålder vid 30 kg, dagar ³⁾	79	79	78	81
Daglig tillväxt från avv-lev, gram ³⁾	468	465	480	450

¹⁾ Totalt ingår 147 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.

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