

Smågrisproduktion - medeltal samtliga

Medeltalet omfattar resultat insända från PigWin Sugg och WinPig Sugg t.o.m 2016-02-29.

	2014	2015		
	Samtliga	Samtliga	Bästa 25%	Sämsta 25%
Antal suggor totalt	55 750 ¹⁾	74 506 ¹⁾		
Medelantal suggor och gyltor ²⁾	311	344	316	225
Medelvikt vid leverans	31,5	31,3	31,9	32,5
Prod smågrisar/årssugga ²⁾	24,2	25,1	26,9	20,3
Antal kullar/årssugga	2,21	2,22	2,26	2,05
Andel gyltkullar, %	25,5	24,2	25,8	30,2
Levande födda/kull	13,3	13,7	13,9	13,1
Dödfödda/kull	1,18	1,17	1,09	1,2
Antal avvanda/kull	11,0	11,3	11,9	10,2
Digivningstid, dagar	32,6	32,9	33,0	34,9
Dödlighetsprocent, födsel-avv	17,8	17,7	14,0	21,7
Dödlighetsprocent, avv-leverans	2,0	2,0	1,4	3,2
Improduktiva dagar per kull	16,6	15,8	12,3	26,2
varav galldagar	5,9	5,7	5,3	6,9
Omlöpningsprocent	7,7	7,9	5,1	9,7
Grisningsprocent	84,6	85,5	87,5	80,5
Ålder vid 30 kg, dagar ³⁾	80	79	78	84
Daglig tillväxt från avv-lev, gram ³⁾	455	468	486	449

¹⁾ Totalt ingår 173 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.