

PIGWIN Sugg

Smågrisproduktion - medeltal samtliga

Definitivt resultat för 2005, omfattar resultat insända t.o.m 2006-04-30

	2004	2005		
		Totalt	Bästa 25%	Sämsta 25%
Antal suggor totalt	65 570	64 500 ¹⁾		
Medelantal suggor och gyltor ²⁾	184	215	219	178
Medelvikt vid leverans	30,2	29,0	28,9	30,5
Foder/ prod gris, MJ	1 281	1 261	1 163	1 421
Foder/ 30 kg gris, MJ	1 259	1 258	1 197	1 387
Suggfoder/ årssugga, MJ	16 665	16 811	17 312	16 811
Smågrisdofoder/ prod gris, MJ	542	514	466	533
Prod smågrisar/årssugga ²⁾	22,4	22,7	25,0	19,5
Antal kullar/årssugga	2,20	2,21	2,27	2,06
Andel gyltkullar, %	22,3	22,3	20,1	23,9
Levande födda/kull	12,1	12,2	12,6	11,9
Dödfödda/kull	0,84	0,86	0,86	1,02
Antal avvanda/kull	10,3	10,3	10,9	9,8
Digivningstid, dagar	34,5	34,1	33,0	36,9
Dödlighetsprocent, födsel-avv	14,8	14,9	12,9	17,5
Dödlighetsprocent, avv-leverans	2,5	2,5	1,6	4,1
Galldagar	6,1	5,8	5,6	6,5
Spilldagar	9,9	10,1	6,9	19,5
Omlöpningsprocent	8,0	7,8	4,7	10,1
Grisningsprocent	85,3	84,9	89,9	80,9
Ålder vid 30 kg, dagar ³⁾	85	82	79	87
Daglig tillväxt från avv-lev, gram ³⁾	410	412	436	403
MJ/ kg tillv från avv-lev ³⁾	25,5	25,5	23,3	26,4

¹⁾ Totalt ingår 186 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.