

# PIGWIN Sugg

## Smågrisproduktion - medeltal samtliga

Definitivt resultat för 2008, omfattar resultat insända t.o.m 2009-04-30.

	2007	2008		
		Totalt	Bästa 25%	Sämsta 25%
Antal suggor totalt	68 008	72 121 <sup>1)</sup>		
Medelantal suggor och gyltor <sup>2)</sup>	234	267	268	207
Medelvikt vid leverans	30,9	31,5	31,5	31,9
Foder/ prod gris, MJ	1 288	1 285	1 248	1 403
Foder/ 30 kg gris, MJ	1 268	1 251	1 222	1 366
Suggfoder/ årssugga, MJ	16 921	16 839	17 390	16 964
Smågrisdofoder/ prod gris, MJ	543	538	521	548
Prod smågrisar/årssugga <sup>2)</sup>	<b>22,4</b>	<b>22,8</b>	<b>25,1</b>	<b>19,6</b>
Antal kullar/årssugga	2,19	2,19	2,26	2,04
Andel gyltkullar, %	25,9	23,9	22,6	27,3
Levande födda/kull	12,3	12,6	12,8	12,3
Dödfödda/kull	0,90	0,92	0,86	1,0
Antal avvanda/kull	10,3	10,5	11,0	9,8
Digivningstid, dagar	34,0	34,0	33,0	35,8
Dödlighetsprocent, födsel-avv	16,2	16,7	14,5	19,9
Dödlighetsprocent, avv-leverans	2,5	2,5	1,6	3,3
Improduktiva dagar per kull	17,0	17,3	13,2	27,5
varav galldagar	6,1	5,9	5,5	6,6
Omlöpningsprocent	9,0	8,3	5,3	11,5
Grisningsprocent	83,1	83,6	87,1	77,9
Ålder vid 30 kg, dagar <sup>3)</sup>	84	83	80	85
Daglig tillväxt från avv-lev, gram <sup>3)</sup>	426	431	457	424
MJ/ kg tillv från avv-lev <sup>3)</sup>	26,2	25,2	24,7	26,4

<sup>1)</sup> Totalt ingår 185 besättningar.

<sup>2)</sup> Sugggringars resultat ingår inte i medelantalet suggor och inte i producerade smågrisar/årssugga.

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