

# PIGWIN Sugg

## Smågrisproduktion - medeltal samtliga

Definitivt resultat för 2004, omfattar resultat insända t.o.m 2005-04-30

	2003	2004		
		Totalt	Bästa 25%	Sämsta 25%
Antal besättningar	229	216 <sup>1)</sup>		
Medelantal suggor och gyltor <sup>2)</sup>	167	184	170	146
Medelvikt vid leverans	29,9	30,2	30,2	30,7
Foder/ prod gris, MJ	1 302	1 281	1 171	1 431
Foder/ 30 kg gris, MJ	1 295	1 259	1 165	1 401
Suggfoder/ årssugga, MJ <sup>3)</sup>	16 691	16 665	16 763	17 087
Smågrisdager/ prod gris, MJ	536	542	494	552
Prod smågrisar/årssugga <sup>2)</sup>	<b>21,8</b>	<b>22,4</b>	<b>24,8</b>	<b>19,5</b>
Antal kullar/årssugga	2,19	2,20	2,26	2,08
Andel gyltkullar, %	23,9	22,3	20,8	24,6
Levande födda/kull	11,7	12,1	12,4	11,7
Dödfödda/kull	0,78	0,84	0,82	1,07
Antal avvanda/kull	10,0	10,3	10,8	9,7
Digivningstid, dagar	34,7	34,5	33,4	37,3
Dödlighetsprocent, födsel-avv	14,3	14,8	12,8	17,4
Dödlighetsprocent, avv-leverans	2,5	2,5	1,4	3,7
Galldagar	6,4	6,1	5,9	6,6
Spilldagar	10,6	9,9	6,7	17,4
Omlöpningsprocent	8,1	8,0	5,1	9,7
Grisningsprocent	84,9	85,3	88,6	81,3
Ålder vid 30 kg, dagar <sup>4)</sup>	87	85	81	88
Daglig tillväxt från avv-lev, gram <sup>4)</sup>	396	410	445	395
MJ/ kg tillv från avv-lev <sup>4)</sup>	25,7	25,5	22,9	27,7

<sup>1)</sup> 65 570 suggor ingår i medeltalet, varav 30 024 från suggringar.

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

<sup>3)</sup> Foderberäkningen har korrigerats, förbrukningen är därför något lägre här jämfört med tidigare redovisningar.

<sup>4)</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.