

## Smågrisproduktion - medeltal för större besättningar

Resultat för 2019, omfattar resultat insända t.o.m 2020-02-29 och för besättningar med mer än 400 suggor. Suggringar är inte medräknade.

	2018		2019	
	Samtliga	Bästa 25%	Samtliga	Bästa 25%
Antal suggor totalt	23 597		24 252 <sup>1)</sup>	
Medelantal suggor och gyltor <sup>2)</sup>	655	630	713	672
Medelvikt vid leverans	31.8	33.0	31.2	31.5
Prod smågrisar/årssugga <sup>2)</sup>	<b>27.0</b>	<b>29.3</b>	<b>27.5</b>	<b>29.8</b>
Antal kullar/årssugga	2.25	2.34	2.27	2.34
Andel gyltkullar, %	24.3	25.0	23.7	22.7
Levande födda/kull	14.6	14.8	14.8	15.0
Dödfödda/kull	1.2	1.1	1.2	1.2
Antal avvanda/kull	12.2	12.8	12.3	12.9
Digivningstid, dagar	32.1	30.3	31.6	30.9
Dödlighetsprocent, födsel-avv	16.4	13.7	16.8	14.1
Dödlighetsprocent, avv-leverans	2.1	2.0	1.8	1.9
Improduktiva dagar per kull	14.1	9.8	13.4	9.1
varav galldagar	5.3	4.7	5.5	4.9
Omlöpningsprocent	6.1	3.0	5.9	3.6
Grisningsprocent	86.5	90.2	87.2	89.9
Ålder vid 30 kg, dagar <sup>3)</sup>	79	78	76	77
Daglig tillväxt från avv-lev, gram <sup>3)</sup>	478	468	483	479

<sup>1)</sup> Totalt ingår 34 besättningar.

<sup>2)</sup> Suggringars 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.

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