

### Noteringen

Svinenotering er for næste uge steget 20 øre/kg ved Danish Crown og Tican. Sonotering er uændret.

	Danish Crown	TiCan
<b>Slagtesvin</b>	9,50	9,50
<b>Søer</b>	6,70	6,70
<b>Orner</b>	5,70	5,70

Basisvægtintervallet ved TiCan er 70-89,9 kg og ved Danish Crown 70-86,9 kg. Kødprocentgrundlaget ved TiCan er 60 % og ved Danish Crown 61 %. Reguleringssatserne er forskellige.

	7 kg	30 kg
<b>SPF beregnet notering</b>	237	383
<b>Økologisk smågris</b>		780
<b>Nordjysk pulje konv.</b>	219	370
<b>SPF pulje konv.</b>	225	390
<b>SPF pulje -PRRS</b>	238	400
<b>Porcex pulje -PRRS</b>		395

Hvis man købte og solgte grise til denne uges beregnede notering er dækningsbidraget på grise indtil 30 kg inkl. sohold 169 kr./stk. og ved slagtesvin 136 kr./stk.

### 25.000 døde pattedrise/dag?

Dette har været en af mediernes overskrift de sidste dage, men sandheden er, at halvdelen af disse var dødfødte og den anden halvdel dør i farestaldene.

Pr. kuld	Lands-gns. 2009	Lands-gns. 1992
Totalfødte	15,9	11,6
Dødfødte	1,8	0,7
Døde i diegivn. perioden	2,0	1,2
Fravænnede	12,1	9,7

For at minimere antal dødfødte grise skal der bruges faringsovervågning og fødselshjælp. Dette kan nedsætte antallet med 25 % i de værst ramte besætninger. Det er vigtigt, at nyfødte grise har mindst muligt energitab og hurtigst muligt optager råmælk.

I avlsarbejdet har man fra 2004 målt søernes frugtbarhed på antal levendefødte grise dag 5 i stedet for ved faring. En avlssø skal minimum have 14 patter, og Landrace og Yorkshire har i gennemsnit 14,3.

### Lawsonia

Forsøg med vaccination mod Lawsonia gav en højere tilvækst og foderoptagelse i smågriseperioden. Endvidere var der blandt de vaccinerede smågrise færre døde og syge grise. I slagtesvineperioden var der færre behandlinger med antibiotika. Spredningen mellem grisenes slutvægt blev reduceret, hvilket gav mulighed for en mere ensartet levering til slagting.

Hvis der er lav forekomst af Lawsonia, sker der normalt ikke en massiv smittespredning i farestalden. Ved brug af alt ind/alt ud i farestald og smågrisestald er det derfor muligt at begrænse tabene som følge af Lawsonia uden brug af antibiotika efter fravæning. I smågrisestalde kan smitten både komme fra indsatte grise og fra bakterier i miljøet, som har overlevet en for dårlig rengøring og desinfektion.

## **Afblanding**

VSP har undersøgt, om der foregår afblanding af mineralske foderblandinger i forbindelse med transport, håndtering og forbrug. Der fandtes afblanding af aminosyrer og mineraler, når de mineralske foderblandinger blev opbevaret i big bags eller stofsiloer, men der var ikke afblanding, hvis foderet blev opbevaret i glasfibersilo. Afblandingen var så lille, at den var ubetydelig for grisenes produktivitet.

## **Miljøteknologi - tilskud**

Fødevarerministeriet har afsat 145 millioner kr. til miljøteknologiordningen, og ansøgningsfristen er 15. juli 2010. Der kan gives tilskud til indsats mod reduktion af lugtgener, udskillelse af klimagasser og ammoniak samt reduktion af pesticidanvendelse.

Endvidere tilskud til reduktion af tab af næringsstoffer i forbindelse med fodring. Tilskuddet vedr. 40 % af de samlede udgifter, som skal være mindst 300.000 kr. I svinestalde er minimumsbeløbet for de tilskudsberettigede udgifter dog 100.000 kr. Har du et investeringsprojekt i tanke, kan LandboNord v/Morten Elkjær hjælpe med ansøgningen.

## **Fast gulv uden svineri**

For at undgå svineri på fast gulv er det vigtigt, at stien er tørret grundigt ud efter vask, før der indsættes grise. Endvidere er det vigtigt, at temperatur og overbrusningsstrategi er gennemtænkt, så den passer til den aktuelle stald. Supplerende luftindtag kan også reducere svineri i varme perioder. Endvidere har man fundet ud af, at galtgrise sviner mere end sogrise. Der er dog stadig ingen entydig anvisning til at få et system med delvist fast gulv i lejearealet til at fungere tilfredsstillende i alle besætninger. Der skal påregnes ekstra tid til manuel udskrabning i de varme perioder.

## **Tørfodervæg til slagtesvin**

Der foregår en afprøvning af tørfodervæg med restriktivt tørfodring kontra foderautomater. I afprøvningen sammenlignes foderudnyttelse, tilvækst og kødprocent. Foreløbig tyder afprøvningen på, at den daglige tilvækst ved svinene i stier med tørfodervæg er ca. 100 g lavere. Foderudnyttelsen er på samme niveau ved de to fodringsprincipper, og kødprocenten har været 1,5 % point højere i stierne med tørfodervæg sammenlignet med stier med rørfodring-automater.

## **Køb af råvarer til færdigfoder**

En del landmænd fristes til at købe korn til fremtidig iblanding i færdigfoder. Herved opnår man måske en aftale om en god kornpris i færdigfoderet, men sælgeren sikrer sig en handel langt ud i fremtiden med en sikker avance. Det er sjældent at soja, korn og fedt er billigt samtidigt, og det kan derfor være bedre at købe sojaskrå, når det er billigt, korn når det er billigt osv. Køber man alligevel korn til iblanding af færdigfoder uden at forholde sig til de øvrige råvarer, ser vi ofte, at den tilbudte pris på det endelige færdigfoder ikke er billigere end det man på et senere tidspunkt kunne have købt foderet til ved et konkurrerende firma. Ofte har hurtige købsbeslutninger kun én vinder, og det er sælgeren.

## **Aktiviteter**

### **Svinerådgivnings fodermøde**

tirsdag den 8. juni 2010 kl. 19.00  
se vedhæftede