



## KHL SVIN Nyhedsmail nr. 22 – den 28. august 2010

**Indhold:** Halebid ved polte · Høsttilbud · Protein og fosfor i korn · Tab af foderværdi i spiret korn · Giver højere kornpris mere end forholdsvist dyrere foder? · Foderhandel · Gør egne krav skriftlige, når du handler foder! · Spiller du hasard? · Områdegennemsnit: Søer og smågrise – 2. kv. 2010  
Områdegennemsnit: Slattevin – 2. kv. 2010

### Halebid ved polte

Det er vigtigt, at poltene fodres restriktivt for at sikre, at de kun vokser 700 – 750 g pr. dag.

Vi har i nogle besætninger oplevet, at poltene bliver fodret meget restriktivt med en **diegivningsblanding eller lignende**, hvilket har resulteret i, at poltene aldrig bliver mætte. Derved bliver de stressede og begynder at bide haler.

Det er derfor vigtigt, at poltene fortsat bliver fodret restriktivt, **men med en strukturrig blanding** med et lavere energiniveau, så poltene kan opnå en bedre mæthedsfornemmelse. Alternativt kan poltene tildeles halm eller høg.

### Høsttilbud

Til dig med egen pc og program (Agrosoft / Bedrifløsning) er her et godt tilbud i den travle høsttid:

Få hjælp af en farmsekretær til indtastning af data til e-kontrol til blot 298 kr./time ved min. 4 timer (inkl. kørsel). Tilbuddet gælder til 24. september 2010.

Kontakt KHL Svinerådgivning, tlf. 76 34 17 00

### Protein og fosfor i korn

De første analyser af årets høst af vinterbyg foreligger nu. Der er både højere indhold af protein og fosfor end sidste år.

### Tab af foderværdi i spiret korn?

Som bekendt er høsten trukket ud, og vi har tilmed fået store - til tæt på katastrofalt store - mængder vand. I disse dage høstes derfor meget korn, som er begyndt at spire på marken. Det sidder i baghovedet på de fleste af os, at spiret korn mister fodringsværdi. Ifølge undersøgelser, foretaget af VSP i halen på den våde høst i 2006, sker dette tab i marken. Den rensede og tørrede kornvare klar til opfodring er altså ikke mindre værd end ellers – tværtimod. Der er derfor ikke grundlag for, at foderstoffirmaerne fratrækker et ekstraordinært fradrag på grund af spiret korn til foder, hvis kornet i øvrigt er sundt. Udvikling af toksiner skal man dog være særlig opmærksom på. Det er vigtigt, at få kornet tørret ned til lagerstabil vandindhold hurtigt.

### Giver højere kornpris mere end forholdsvist dyrere foder?

Der har været skrevet meget om bytteforhold mellem foder og korn, og i nogles fortolkning er det blevet til, at en højere pris for korn giver mere end en forholdsvist højere pris for foderet. Det er naturligvis også korrekt, hvis bytteprisen (foderprisen minus kornprisen) er den samme som ved den lavere kornpris.



## KHL SVIN Nyhedsmail nr. 22 – den 28. august 2010

**Indhold: Halebid ved polte · Høsttilbud · Protein og fosfor i korn · Tab af foderværdi i spiret korn · Giver højere kornpris mere end forholdsvist dyrere foder? · Foderhandel · Gør egne krav skriftlige, når du handler foder! · Spiller du hasard? · Områdegennemsnit: Søer og smågrise – 2. kv. 2010  
Områdegennemsnit: Slattevin – 2. kv. 2010**

Hold dig for øje, at hver gang kornprisen stiger 10 kr. må foderprisen ikke stige mere end ca. 7 kr. – i modsat fald bliver du snydt, medmindre du har et mægtigt overskud af korn i forhold til mængden, der skal bruges i foderet.

I sidste ende handler det om størst mulig bundlinje på den samlede bedrift, så om det er marken eller stalden, der bidrager mest, er ikke afgørende.

### Foderhandel

I skrivende stund er det vores vurdering, at 40 til 60 % af foderet er handlet for det næste halve år. Mange svineproducenter har følt sig presset til at få handlet for at vide, hvor de skal placere det nyhøstede korn, der ikke er forhold til hjemme på gårdene. Grovvarefirmaerne har derfor i år indtil videre trukket det længste strå, fordi kornet har været vådt og i begyndende spiring samtidig med, at markedet er meget volatilt og uigennemskueligt. Det er derfor også vores fornemmelse, at der indtil videre i forhold til sidste år har været lagt nogle flere kr. oven i råvarernes pris – til dækning af produktion, transport, service og avance. Grundet prisstigninger på øvrige varer i foderet ligger merprisen for råvaredelen ud over kornet et sted mellem 6 og 15 kr. afhængig af blandingstype i forhold til sidste år.

### Gør egne krav skriftlige, når du handler foder!

Som nævnt på fodermøderne rundt omkring er det klogt at få indføjede egne betingelser ved indgåelse af kontrakt på foder. Det hjælper vi gerne med, men du kan også selv skriftliggøre det evt. ved hjælp af medsendte forslag.

### Spiller du hasard?

Vi har tidligere opfordret til, at du tilslutter dig en analyse-ring, hvor du årligt min. får analyseret 3 prøver af dit eget foder og samtidig får adgang til analyseresultater fra andre deltagere i analyse-ringen. Vi skal på det kraftigste opfordre til deltagelse i et sådant netværk. Foderudgiften udgør den største omkostning i svineproduktionen, så et minimum af kontrol af, om der er det i foderet, du forventer, der skal være, er, som vi ser det, et must. Pakken koster 5500 kr. årligt.



**Claus Rasmussen**  
Mob.4033 1128



**Alice Toft Bruhn**  
Mob.4040 7015



**Kaj Østergård**  
Mob.4040 7829



## KHL SVIN Nyhedsmail nr. 22 – den 28. august 2010

**Indhold:** Halebid ved polte · Høsttilbud · Protein og fosfor i korn · Tab af foderværdi i spiret korn · Giver højere kornpris mere end forholdsvist dyrere foder? · Foderhandel · Gør egne krav skriftlige, når du handler foder! · Spiller du hasard? · Områdegennemsnit: Søer og smågrise – 2. kv. 2010  
**Områdegennemsnit: Slatgesvin – 2. kv. 2010**

### Områdegennemsnit: Søer og smågrise - 2. kv. 2010

	Bedste 25%	Dårligste 25%	KHL Svin gns. **)	Landsgns. Jun. 08 – Jun. 09
Antal besætninger	18	18	74	619
<b>PRODUKTIONSOMFANG</b>				
Producerede grise pr. år, stk. ("30 kg.'s")	13681	13215	13012	12636
Vægt pr. afgang gris, kg.	31,4	30,3	30,7	32,8
<b>Prod. grise pr. årsso, stk. ("30 kg.'s)</b>	<b>29,7</b>	<b>24,7</b>	<b>27,5</b>	
Producerede grise pr. år, stk. ("7 kg.'s")	18194	16751	16828	
Vægt pr. afgang gris, kg.	6,9	7,5	7,4	7,40
<b>Prod. grise pr. årsso, stk. ("7 kg.'s")</b>	<b>30,5</b>	<b>26,2</b>	<b>28,4</b>	
Årssøer, stk.	557	604	571	538
FEsv+FEdr pr. årsso	1469	1479	1478	1520
<b>KULDRESULTATER</b>				
1.lægs kuld, pct.	26,2	28,8	25,2	24,7
Levendefødte pr. kuld, stk.	15,0	13,6	14,4	14,1
Dødfødte pr. kuld, stk.	1,7	2,0	1,8	1,8
Fravænnede pr. kuld, stk.	13,3	11,7	12,6	12,1
Alder ved fravæning, dage	29,8	31,1	31,7	31,0
Vægt ved fravæning, kg.	6,9	7,5	7,4	7,4
Døde indtil fravæning, pct.	11,3	14,5	12,9	13,9
<b>REPRODUKTION</b>				
Spildfoderdage pr. kuld	10,6	14,7	11,8	15,3
Fra frav. til 1. løbning, dage	5,4	6,7	5,9	5,6
Omløbere, pct.	5,0	8,9	6,0	6,9
Faringspct.	88,8	82,4	87,2	86,0
Frav. grise pr. årsso, stk.	30,9	26,1	28,6	27,2
Kuld pr. årsso, stk.	2,32	2,24	2,27	2,24
<b>FRAVÆNNEDE GRISE.</b>				
Døde efter fravæning, pct.	3,6	4,8	3,2	2,6
Daglig tilvækst, g.	432	442	444	463
Alder ved 30 kg., dage	82,1	82,3	82,4	
Foderforbrug pr. kg. tilvækst *)	1,89	1,92	1,85	1,96
FEsv pr. produceret gris *)	46,1	44,8	42,9	47,6
*)Opgjort for antal besætninger	10	6	35	531

\*\*)indeholder også tal fra sdsr's område



## KHL SVIN Nyhedsmail nr. 22 – den 28. august 2010

**Indhold:** Halebid ved polte · Høsttilbud · Protein og fosfor i korn · Tab af foderværdi i spiret korn · Giver højere kornpris mere end forholdsvist dyrere foder? · Foderhandel · Gør egne krav skriftlige, når du handler foder! · Spiller du hasard? · Områdegennemsnit: Søer og smågrise – 2. kv. 2010  
**Områdegennemsnit: Slattevin – 2. kv. 2010**

### Områdegennemsnit: Slattevin - 2. kv. 2010

<b>NØGLETAL: Slattevin</b>	<b>Bedste 25%</b>	<b>Dårligste 25%</b>	<b>KHL Svin gns. **)</b>	<b>Landsgns. Jun. 08 – Jun. 09</b>
Antal besætninger	11	11	44	721
Producerede svin, stk/år.	5044	5139	5469	6178
<b>Daglig tilvækst, g.</b>	<b>979</b>	<b>812</b>	<b>898</b>	<b>893</b>
Foder pr. svin daglig, FEsv	2,67	2,41	2,55	2,54
Foder pr. kg tilvækst, FEsv	2,73	2,97	2,85	2,85
Foderomk. pr. kg. tilvækst, kr.	3,37	3,50	3,43	
(antal besætninger m.foderpriser)	(9)	(11)	(37)	(709)
<b>DIVERSE OPLYSNINGER</b>				
Vægt ved indsættelse, kg.	32,8	32,7	31,7	32,3
Gns. slagtevægt, kg.	82,5	80,3	81,7	80,9
Tilvækst pr. prod. svin, kg.	75,2	72,5	75,3	73,8
<b>KLASSIFICERING</b>				
Gns. kødpct., pct.	60,3	60,6	60,3	60,3
<b>SUNDHEDSFORHOLD</b>				
Bem. for brysthindear, pct.	17,6	40,3	28,0	
I alt med bemærkninger, pct.	31,2	21,5	24,7	
Døde og kasserede, pct.	2,9	5,5	4,0	4,3
<b>NØGLETAL: sl.svin 7,4 – 106,2 kg.</b>			<b>KHL Svin gns. **)</b>	
Antal besætninger			5	
Producerede svin, stk./år			7770	
<b>Daglig tilvækst, g.</b>			<b>704</b>	
Foder pr. svin daglig, FEsv			1,80	
Foder pr. kg. tilvækst, FEsv			2,56	
Vægt ved indsættelse, kg.			7,4	
Gns. slagtevægt, kg.			81,1	
Foderomk. pr. kg. tilvækst, kr.			3,31 ***)	***) 4 bes.

\*\*))indeholder også tal fra sdsr's område