

RENTABILITET I DANSK SVINEPRODUKTION – DECEMBER 2014

NOTAT NR. 1501

Rentabiliteten i den danske svineproduktion bliver kraftigt forværret i 2015. Den dårlige rentabilitet for svineproducenterne skyldes en lav slagtesvinenotering i forhold til prisen på foder.

INSTITUTION: VIDENCENTER FOR SVINEPRODUKTION

FORFATTER: **NIELS VEJBY KRISTENSEN**

UDGIVET: 06. JANUAR 2015

Dyregruppe: Sohold, slagtesvin og integreret produktion

Fagområde: Produktionsøkonomi

Sammendrag

Beregninger af rentabiliteten viser en stor tilbagegang for 2015. Rentabiliteten er dårlig på grund af, at noteringen på slagtesvin er lav i forhold til prisen på foder.

Beregningerne anvender en notering på 9 kr. pr. kg, da det endnu er uvist, hvornår det russiske marked åbner for import af svinekød fra EU. Det giver både lave smågrisepriser og en lav afregning på slagtesvin. Rentabiliteten forventes kraftigt forbedret, når det russiske marked genåbner.

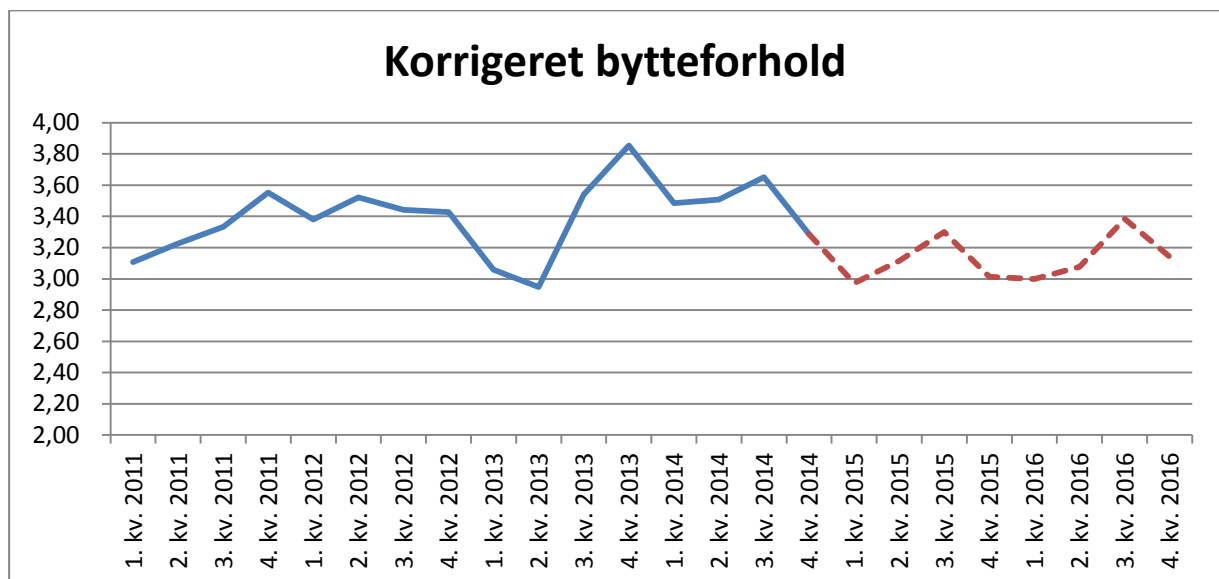
Alle indsatsfaktorer er aflønnet i beregningerne, og omkostninger til bygninger og inventar følger Grundlaget for Den Beregnede Notering.

Baggrund

For at give et indblik i økonomien ved svineproduktion offentliggøres beregninger for rentabiliteten i svineproduktionen.

Udviklingen i rentabiliteten i svineproduktionen er gået nedad siden sommeren 2014. Fald i noteringen på slagtesvin giver allerede i 4. kvartal af 2014 en dårligere rentabilitet. Det er illustreret i figur 1.

Figuren viser bytteforholdet mellem afregningsprisen og foderomkostningerne. Bytteforholdet er ikke en til en, men i stedet vægtet efter en slagtevægt på 107 kg og et foderforbrug på 200 FEsv. Derved ligner bytteforholdet tilnærmelsesvist dækningsbidraget.



Figur 1. Korrigeret bytteforhold mellem afregningsprisen og prisen på færdigfoder.

Materiale og metode

Beregningerne er foretaget med udgangspunkt i Grundlaget for Den Beregnede Smågrisenotering [1]. Investeringen, styk-, kapacitets- og kapitalomkostningerne bygger alle på forudsætningerne fra Grundlaget for Den Beregnede Smågrisenotering. Omkostninger for gylleudbring er dog ikke inkluderet, som det ellers er i Grundlaget for Den Beregnede Smågrisenotering.

Produktiviteten er baseret på landsgennemsnittet fra de pågældende år [2]. For 2015 og 2016 er produktiviteten fremskrevet. Besætningsstørrelsen er sat til 500 DE. Der anvendes indkøbt færdigfoder, og alle smågrise afregnes til den beregnede smågrisenotering.

Prisforudsætninger

Prisforudsætningerne tager udgangspunkt i en fortsat uløst konflikt mellem EU og Rusland. Der vil blive lavet nye beregninger, når konflikten er løst, og eksportmarkedet til Rusland genåbner. Men da det er uvist hvornår, er beregningerne baseret på en uløst konflikt.

Tabel 1. Prisforudsætninger for analyseperioden.

	Realiseret 2011	Realiseret 2012	Realiseret 2013	Forventet 2014	Forventet 2015
Danish Crown notering, kr. pr. kg	10,11	11,30	11,39	10,35	9,00
Afregningspris inkl. efterbet., kr. pr. kg	10,71	11,85	11,94	11,00	9,65
7 kg pris, kr. pr. stk.	211	233	230	221	183
30 kg pris, kr. pr. stk.	358	394	398	376	317
Sofoder, kr. pr. FE	1,77	1,94	2,00	1,74	1,71
Smågrisefoder, kr. pr. FE	2,23	2,35	2,47	2,20	2,19
Slagtesvinefoder, kr. pr. FE	1,76	1,87	1,96	1,71	1,71
Gns. betalt rente, procent	3,86	3,34	3,25	3,27	3,41

Resultater og diskussion

Sohold 30 kg

	Realiseret 2011	Realiseret 2012	Realiseret 2013	Forventet 2014	Forventet 2015
Producerede grise pr. årssø	28,8	29,6	30,0	30,5	31,0
Bruttoudbytte	348	385	388	367	310
Stykomkostninger	234	245	250	221	216
Dækningsbidrag¹	113	139	138	147	94
Kont. kapacitetsomkostninger	86	87	88	88	88
Kapitalomkostninger	75	70	71	70	71
Resultat	-48	-18	-22	-11	-65
Omkostning pr. solgt gris	406	412	419	387	382

¹ Uden konjunktur

I 2014 bliver økonomien i smågriseproduktion bedre end de foregående år, når der afregnes til den beregnede smågrisenotering. Selvom smågriseprisen er lavere i 2014 end de foregående år, så giver markant lavere foderomkostninger en forbedret økonomi.

Rentabiliteten i smågriseproduktionen bliver stærkt forværret i 2015. Det skyldes en lav notering på 9 kr. pr. kg og deraf en lav beregnet notering på smågrise med 317 kr. i gennemsnit.

Foderomkostningerne er relativt høje i forhold til smågriseprisen, og det giver den dårlige bundlinje i smågriseproduktionen.

Slagtesvin

	Realiseret 2011	Realiseret 2012	Realiseret 2013	Forventet 2014	Forventet 2015
Slagtevægt, kg	82	82	82	84	84
Bruttoudbytte	488	544	547	519	466
Stykomkostninger	410	433	450	407	402
Dækningsbidrag¹	78	112	98	112	64
Kont. Kapacitetsomkostninger	51	52	53	53	54
Kapitalomkostninger	74	70	71	74	75
Resultat	-47	-10	-26	-15	-65
Omkostning pr. solgt gris	11,88	12,20	12,52	11,31	11,22

¹ Uden konjunktur

Lavere foderomkostninger i 2014 kommer også slagtesvineproducenterne til gode. Der er en forbedret rentabilitet i 2014 på 11 kr. pr. gris.

I 2015 er foderpriserne opretholdt på samme niveau som året før. Samtidig er noteringen for slagtesvin sat markant ned. Det giver en tilbagegang i rentabiliteten på 50 kr. pr. slagtesvin. Det skyldes primært, at det russiske marked er lukket for import af svinekød, og at Danmark havde en stor afsætning til Rusland. Derudover er der en forventning om en stigende produktion på verdensplan, og dermed øget konkurrence på de resterende eksportmarkeder.

Integreret produktion

	Realiseret 2011	Realiseret 2012	Realiseret 2013	Forventet 2014	Forventet 2015
Slagtevægt, kg	82	82	82	84	84
Bruttoudbytte, kr. pr. stk.	862	957	962	908	796
Stykomkostninger, kr. pr. stk.	653	687	709	636	627
Dækningsbidrag, kr. pr. stk.¹	209	270	253	272	170
Kont. kapacitetsomkostninger, kr. pr. stk.	140	142	144	143	145
Kapitalomkostninger, kr. pr. stk.	152	143	145	147	149
Resultat, kr. pr. stk.	-82	-15	-36	-18	-124
Omkostning, kr. pr. kg svinekød	11,71	12,03	12,37	11,21	11,12

¹ Uden konjunktur

Den integrerede produktion skal ses som en samling af smågriseproduktionen og slagtesvineproduktionen. Omkostninger til transport af smågrise er dog ikke inkluderet. Samlet bliver økonomien på hele grisen på niveau med lavpunktet under finanskrisen. Dette betyder, at investeringerne i stalde til svineproduktion vil falde, og at de landmænd, som kan stoppe produktionen, vil overveje at gøre dette, imens andre landmænd vil blive tvunget til det af banken.

Konklusion

Rentabiliteten i den danske svineproduktion bliver kraftigt forværret i 2015. Beregningerne er lavet med en slagtesvinenotering på 9 kr. pr. kg. Det er den primære årsag til den dårlige rentabilitet. Det lave niveau for svinenoteringen begrundes med et lukket eksportmarked til Rusland og øget produktion på verdensplan.

Lavere foderpriser forbedrede rentabilitetsberegningerne i 2014, og der skal yderligere prisfald til for at forbedre rentabilitetsberegningerne i 2015.

Som følge af den dårlige rentabilitet kan det forventes, at svineproducenter vil tømme staldene, hvis de har det økonomiske råderum. Det vil være landmænd tæt på pensionsalderen og som har en høj solvens. Hvorvidt staldene vil blive udlejet til andre landmænd er uvist, og derfor er det også uvist, om antallet af slagtinger i Danmark vil falde som følge af den dårlige rentabilitet.

Antallet af investeringer i svinestalde vil falde. Det er svært at skaffe finansiering til svinestalde, når rentabiliteten er dårlig. Det er kritisk, fordi situationen er midlertidig, da det russiske marked vil åbne igen, og når det åbner, så vil prisen på svinekød stige.

Referencer

- [1] Udesen, F.K.; (2014): Grundlag for den beregnede smågrisenotering – Juni 2014. [Notat nr. 1424, Videncenter for Svineproduktion.](#)
- [2] Vinther, J.; (2014): Landsgennemsnit for produktivitet i svineproduktionen 2013. [Notat nr. 1422, Videncenter for Svineproduktion.](#)

//FU//

VIDENCENTER FOR SVINEPRODUKTION

Tlf.: 33 39 45 00
Fax: 33 11 25 45
vsp-info@lf.dk



Ophavsretten tilhører Videncenter for Svineproduktion. Informationerne fra denne hjemmeside må anvendes i anden sammenhæng med kildeangivelse.

Ansvar: Informationerne på denne side er af generel karakter og søger ikke at løse individuelle eller konkrete rådgivningsbehov.

Videncenter for Svineproduktion er således i intet tilfælde ansvarlig for tab, direkte såvel som indirekte, som brugere måtte lide ved at anvende de indlagte informationer.