

TEMPERATURMÅLING – DANSK SVINE- PRODUKTION – OKTOBER 2017

NOTAT NR. 1728

Høje afregningspriser og lave foderpriser medfører fortsat god rentabilitet i svineproduktionen for 2017 og 2018.

INSTITUTION: SEGES SVINEPRODUKTION

FORFATTER: NIKOLAJ KLEIS NIELSEN

UDGIVET: 5. OKTOBER 2017

Dyregruppe: Sohold, smågrise, slagtesvin og integreret produktion

Fagområde: Produktionsøkonomi

Sammendrag

Afregningspriserne for svinekød er nedjusteret for 2017 og 2018 i forhold til prognosen fra maj, men vil stadig ligge på et relativt højt niveau i de to år. Det forventes, at 2017 bliver toppen af den aktuelle højkonjunktur.

Fortsat lave foderomkostninger medfører, at rentabiliteten i svineproduktionen holdes på et fornuftigt niveau i 2017 og 2018. Det er særligt smågriseproducenterne, som har glæde af de gode priser.

Baggrund

Tre gange årligt offentliggøres beregninger for rentabiliteten i svineproduktionen på baggrund af den seneste prisprognose fra SEGES for at give et indblik i den aktuelle økonomi for svineproduktion. Indtjeningen fra andre indtægtskilder er således holdt ude.

Materiale og metode

Beregningerne er foretaget med udgangspunkt i Grundlaget for Den beregnede Smågrisenotering [1]. Investeringer, styk-, kapacitets- og kapitalomkostningerne bygger alle på forudsætningerne fra Grundlaget for Den beregnede Smågrisenotering. Omkostninger for gylleudbringning er ikke inkluderet som i Grundlaget for Den beregnede Smågrisenotering.

Produktiviteten er baseret på landsgennemsnittet fra de pågældende år [2]. Der anvendes en foderpris, der er en sammenvæjning mellem indkøbt færdigfoder og hjemmeblandet foder, og alle smågrise afregnes til Den beregnede Smågrisenotering.

Prisforventninger til 2017 og 2018 er baseret på de priser, der ligger til grund for prognoserne [3] fra september 2017 fra SEGES, mens priserne for 2014-2016 er realiserede tal.

Beregningerne herunder er foretaget for de tre produktionsgrupper; Integreret produktion, slagtesvineproduktion og smågriseproduktion med 30 kg – dels for gennemsnittet og dels for de bedste 25 %. Beregningerne viser rentabiliteten over årene samt en fremskrivning af rentabiliteten mod 2018.

Rentabilitet

De høje afregningspriser for svinekød i første halvår af 2017 forventes at indikere toppen af den aktuelle højkonjunktur for svineproducenterne. Afregningspriserne for slagtesvin har udviklet sig mindre gunstigt end forventet ved seneste prognose i maj, derfor er prisforventningen til 2017 og 2018 skruet ned med cirka 40 øre i hvert år. Det er særligt udviklingen i valutakurser og let vigende efterspørgsel fra Kina samt dårligt sommervejr i Europa, som medfører, at priserne ikke helt har nået det forventede niveau.

Der forventes fortsat lave foderpriser i 2017 og 2018, og det gode bytteforhold for svineproducenterne understøtter fortsat god rentabilitet for alle driftsgrene. Forudsætningerne for beregningerne er blevet opdateret med nye landsgennemsnitstal og nye tal for den beregnede notering og disse tal peger overordnet i positiv retning for svineproducenterne. Dermed opnås både lavere styk- og kapacitetsomkostninger i forhold til seneste temperaturmåling fra maj. Derudover er renteniveauerne blevet rettet til i beregningerne – også bagud i tid og dette har yderligere medført en indtjeningsforbedring for alle grupper i forhold til maj. Til trods for nedskrivningen af afregningspriser spås således fortsat et positivt resultat for en gennemsnitsproducent i 2017 og 2018 for alle tre driftsgrene, men med afregningspriser som peger nedad frem mod 2019.

I beregningerne af rentabilitet er der ikke taget højde for, at der vil kunne opnås moderniseringstilskud til etablering/reovering af slagtesvinestalde eller til eventuelle andre subsidier, som aktuelt kan opnås.

Effekten af disse tilskud vil bidrage til at forbedre rentabiliteten for de svineproducenter, der planlægger en udvidelse af deres slagtesvineproduktion og derved opnår et moderniseringstilskud.

Tabel 1: Årlige forudsætninger

	Realiseret 2014	Realiseret 2015	Realiseret 2016	Forventet 2017	Budget 2018
Danish Crown notering	10,35	9,21	9,69	10,67	9,88
Afregningspris, inkl. efterbetaling pr. kg	11,00	10,01	10,44	11,42	10,63
7 kg's pris	221	196	217	243	220
30 kg's pris	376	339	371	409	385
Sofoder, kr. pr. FE	1,73	1,60	1,58	1,51	1,50
Startblanding, kr. pr. FE	3,23	3,05	2,87	2,85	2,83
Smågrisefoder, kr. pr. FE	2,03	1,92	1,81	1,79	1,78
Slagtesvinefoder, kr. pr. FE	1,70	1,59	1,56	1,51	1,51
Gns. betalt rente, %	2,63	2,50	2,51	2,54	2,60

Tabel 2: Integreret produktion - gennemsnit

	Realiseret 2014	Realiseret 2015	Realiseret 2016	Forventet 2017	Budget 2018
Slagtevægt, kg	85,0	84,5	85,1	85,1	85,1
Bruttoudbytte	920	825	872	955	888
Stykomkostninger	641	591	583	567	567
Dækningsbidrag¹	279	235	289	388	321
Kont. kapacitetsomkostninger	142	141	143	142	141
Kapitalomkostninger	139	130	124	128	130
Resultat	-2	-35	22	118	51
Omkostning pr. kg. svinekød	11,03	10,43	10,18	10,02	10,03

¹ Uden konjunktur

Tabel 3: Integreret produktion – bedste 25 %

	Realiseret 2014	Realiseret 2015	Realiseret 2016	Forventet 2017	Budget 2018
Slagtevægt, kg	85	84,5	85,1	85,1	85,1
Bruttoudbytte	920	827	873	956	889
Stykomkostninger	596	552	551	536	536
Dækningsbidrag¹	324	274	322	420	353
Kont. kapacitetsomkostninger	136	134	137	136	135
Kapitalomkostninger	130	123	118	121	123
Resultat	58	17	66	163	95
Omkostning pr. kg. svinekød	10,32	9,81	9,65	9,50	9,51

¹ Uden konjunktur

Tabel 4: Slagtesvineproduktion – gennemsnit

	Realiseret 2014	Realiseret 2015	Realiseret 2016	Forventet 2017	Budget 2018
Slagtevægt, kg	85	84,5	85,1	85,1	85,1
Bruttoudbytte	530	479	490	533	491
Stykomkostninger	412	377	377	364	364
Dækningsbidrag¹	119	101	113	169	126
Kont. kapacitetsomkostninger	53	52	55	54	53
Kapitalomkostninger	70	65	63	64	65
Resultat	-5	-16	-5	51	9

¹ Uden konjunktur**Tabel 5:** Slagtesvineproduktion – bedste 25 %

	Realiseret 2014	Realiseret 2015	Realiseret 2016	Forventet 2017	Budget 2018
Slagtevægt, kg	85	84,5	85,5	85,5	85,5
Bruttoudbytte	533	481	497	541	498
Stykomkostninger	386	357	361	349	349
Dækningsbidrag¹	147	125	136	192	149
Kont. kapacitetsomkostninger	52	52	54	53	52
Kapitalomkostninger	66	62	60	61	62
Resultat	29	11	21	78	35

¹ Uden konjunktur**Tabel 6:** Smågriseproduktion 30 kg - gennemsnit

	Realiseret 2014	Realiseret 2015	Realiseret 2016	Forventet 2017	Budget 2018
Bruttoudbytte	367	326	360	398	374
Stykomkostninger	221	205	199	196	196
Dækningsbidrag¹	147	121	161	202	178
Kont. kapacitetsomkostninger	87	86	86	86	86
Kapitalomkostninger	66	62	59	61	63
Resultat	-6	-27	15	55	30
Omkostning pr. solgt gris	382	366	356	355	355

¹ Uden konjunktur

Tabel 7: Smågriseproduktion 30 kg – bedste 25 %

	Realiseret 2014	Realiseret 2015	Realiseret 2016	Forventet 2017	Budget 2018
Bruttoudbytte	368	327	361	399	375
Stykomkostninger	205	191	187	184	184
Dækningsbidrag¹	164	136	174	215	191
Kont. kapacitetsomkostninger	82	81	82	81	81
Kapitalomkostninger	62	57	55	57	58
Resultat	19	-2	37	76	52
Omkostning pr. solgt gris	356	341	334	333	333

¹ Uden konjunktur

Referencer

[1]	Udesen, F. K. (2017): Grundlag for Den beregnede Smågrisenotering – Juni 2017. Notat nr. 1718, SEGES Svineproduktion.
[2]	Jessen, O. (2017): Landsgennemsnit for produktivitet i svineproduktionen 2017. Notat nr. 1716, SEGES Svineproduktion.
[3]	Flemin, K. (2017): Prognose for noteringen for svin, september 2017. Landbrug & Fødevarer.

//TOG//



Tlf.: 33 39 45 00

svineproduktion@seges.dk

Ophavsretten tilhører SEGES. 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.

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