



# DRIFTSØKONOMISKE KONSEKVENSER VED UDSÆTNING AF GRISE TIL SLAGTNING

NOTAT NR. 1526

Beregninger viser, at hvis grise udsættes uden, at det giver øget vægtfradrag er der en økonomisk fordel ved at levere tungere grise.

---

INSTITUTION: VIDENCENTER FOR SVINEPRODUKTION

FORFATTER: **FINN UDESEN**

UDGIVET: 31. JULI 2015

REVIDERET: 1. SEPTEMBER 2015

Dyregruppe: Slagtesvin, smågrise

Fagområde: Driftsøkonomi

**BEMÆRK:** Notatet er revideret i forhold til den oprindelige udgave udgivet 31. juli 2015.

## Sammendrag

Når grise udsættes til slagtning øges foderforbruget og kødprocenten falder. Vægtgrænserne øges således, at der ikke er øgede vægtfradrag i afregningen, men til gengæld øges reguleringen for kødprocent. Dækningsbidraget (DB) pr. gris øges ved levering af tungere grise, så længe besætningens gennemsnitlige kødprocent er 58,6 eller derover. Besætninger med en meget lav kødprocent kan opleve, at DB pr. gris falder ved udsætning af grise, hvis det resulterer i, at kødprocenten falder yderligere.

Hvis øget slagtevægt ikke resulterer i, at omsætningshastigheden i stalden falder, vil der for de fleste producenter være en lidt større DB pr. gris ved at levere tungere grise.

Hvis omsætningshastigheden øges tilsvarende de flere foderdage, de udsatte grise har haft, så er regnestykket mere kompliceret. Hvis udsatte grise skal påvirke omsætningshastigheden skal der permanent være udsatte og dermed påvirkes hele driften. Det betyder, at der enten skal indkøbes færre grise eller belægningen skal øges.

Når de økonomiske konsekvenser skal vurderes på stipladsniveau, så er DB-niveauet og dermed også det marginale DB-bidrag afgørende for de økonomiske konsekvenser. I øjeblikket er forholdet mellem foderpris og afregningspris i den lave ende, hvilket medfører, at DB pr. stiplads ikke øges selvom vægtfradraget ikke påvirkes. Ved et højere marginal DB vil der også pr. stiplads være et øget DB.

Beregningerne gælder for gennemsnitsbesætninger og uden at tage hensyn til de eventuelle ulemper i produktionen, der måtte opstå ved udsætning af grise til slagtning. Eventuelle ulemper antages at have meget forskellig karakter fra bedrift til bedrift. De fleste bedrifter vil under normal drift og de anvendte forudsætninger ikke have noget direkte tab ved udsætning af grise. Levering af tungere grise giver alt andet lige et højere DB pr. gris. Det er værd at bemærke, at kødprocenten har meget stor indflydelse på DB pr. gris. Bare 2 pct.point for lav kødprocent giver et tab på 23 kr. pr. gris for en konventionel producent og hele 31 kr. i tab for en UK producent.

## Baggrund

Når grise udsættes til slagtning påvirkes bedrifterne forskelligt. Driftsform (uge/14 dages drift), fodringssystem samt driftslederens overblik i at styre og planlægge produktionen. De produktivitetmæssige forhold, der påvirkes ved udsættelse af grise til slagtning og dermed højere slagtevægt, er en dårligere foderudnyttelse og en lavere kødprocent.

## Materiale og metode

Når grisene udsættes til slagtning reguleres vægtgrænserne således, at vægtfradragene stort set er uændrede. Grisene flyttes ofte en dag i forhold til det planlagte, og derfor reguleres der ikke for den første dag. Flytninger udover en dag medfører, at vægtgrænserne reguleres med 1 kg pr. dag.

De driftsøkonomiske konsekvenser ved udsætning af grise til slagtning er beregnet ud fra følgende forudsætninger:

- Marginal ændring af slagtevægt pr. dag 850 g svarer til marginal daglig tilvækst på 1.060 g
- Ændring af kødprocenten med 0,1 pct.point pr. kg ændring i slagtevægt
- Ændring i foderudnyttelse på 0,1 FEsv pr. kg ændring i slagtevægt

- Der er anvendt de aktuelle priser og noteringer fra Den Beregnede Smågrisenotering
- De aktuelle vægt- og kødprocentreguleringer, som var gældende i Danish Crown, uge 29 2015
- Basisvægt 70-94,9 kg 9,40 kr. pr kg
- Foderpris 1,63 kr. pr. FEsv
- Smågrisepris 346 kr.
- UK tillæg pr smågris 11 kr.
- Diverse stykomkostninger 10,00 kr. pr. gris
- Levering af smågrise 9 kr. pr. gris
- Foderudnyttelse 2,85 FEsv ved 85 kg slagtevægt
- Der tillagt 88 øre i efterbetaling
- UK tillæg for godkendte 30 øre pr. kg
- Der er fratrukket 6 øre i netto logistikfradrag, sygdomsbemærkninger og markedstillæg

## Resultater og diskussion

På basis af ovenstående forudsætninger er der beregnet 8 scenarier, hvor grisene er udsat 5 dage til slagting. Slagtevægten er øget med 4 kg og vægtgrænserne er ligeledes øget med 4 kg.

Økonomisk konsekvens for konventionelle slagtesvineproducenter

Besætning	1		2		3		4	
Slagtevægt	85	89	85	89	83	87	83	87
Kødprocent	61	60,6	59	58,6	61,2	60,8	59,2	58,8
Samlet afregningspris, kr. pr. kg	10,14	10,07	9,86	9,76	10,18	10,12	9,89	9,82
DB pr. gris, kr.	96	101	73	73	95	100	71	74
DB pr. stiplads, kr.	367	362	278	263	371	371	277	274
Marginal DB pr kg slagtekrop <sup>1</sup>	2,66	2,59	2,38	2,28	2,70	2,64	2,41	2,34

1) Samlet afregningspris – foderudgift på 7,48 kr. til det sidste kg slagtekrop.

Økonomisk konsekvens for UK slagtesvineproducenter

Besætning	1		2		3		4	
Slagtevægt	85	89	85	89	83	87	83	87
Kødprocent	61	60,6	59	58,6	61,2	60,8	59,2	58,8
Samlet afregningspris, kr. pr. kg	10,39	10,31	10,02	9,92	10,44	10,38	10,08	9,99
DB pr. gris, kr.	104	111	73	76	102	100	73	78
DB pr. stiplads, kr.	395	397	279	275	401	408	287	288
Marginal DB pr. kg slagtekrop <sup>1</sup>	2,91	2,85	2,56	2,46	2,98	2,92	2,62	2,53

1) Samlet afregningspris – foderudgift på 7,48 kr. til den sidste kg slagtekrop.

//FU//

---

**VIDENCENTER FOR SVINEPRODUKTION**

Tlf.: 33 39 45 00

Fax: 33 11 25 45

[vsp-info@seges.dk](mailto:vsp-info@seges.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.