

# Hur länge klarar sig animaliesektorn?

Pressmöte 2022-04-07

Åsa Odell och Fredrik Sundblad, LRF Kött



# Exponering av kostnadsökning

- Vilken verksamhet har företaget:
  - Gris
  - Nöt
  - Får och lamm
- Hur ser exponeringen ut för företaget.
- Genomförda inköp av foder, gödning och energi m.m.



# Förutsättningar olika utmaningar

- Egen foderproduktion
- Andel inköpt foder
- Alternativkostnad, egen spannmål och oljeväxter



# Effekter på gårdsnivå grisproducent

## Förutsättningar:

- 400 suggor, 7200 slaktgrisar, 4500 smågrisar
- 400 ha åker
- Normalt självförsörjande på spannmål 2000 ton

## Grödor som odlas:

- Vete 100 ha
- Korn 125 ha
- Raps 100 ha
- Sockerbetor 75 ha



# Effekter på gårdsnivå

## Grisproduktion med egen foderproduktion

Kostnadsökningar omsättning ca 22 milj. Kr

Handelsgödsel 700 000 kr (1,4 mkr)

Diesel 443 000 kr

El 800 000kwh 300 000 kr (480 000 kr)

Foder 2 040 000 kr (3 240 000 kr)  
**-3 483 000 kr (-5 120 000 kr)**

Avräkning slakt +1 000 000 kr

**Nettoeffekt - 2 483 000 (-4 120 000 kr)**

- Kostnaderna steg redan 2021, på foder mellan 30-55%, vilket inte alls är kompenserat
- Många köper in allt foder, när kontrakten löper ut stiger kostnaderna dramatiskt
- Att stänga stallarna om sälja grödorna för avsalu är ett alternativ för grisgårdar med egen foderproduktion
- ex 2 000 ton x 4 = 8 000 000 kr



# Effekter på gårdsnivå

## specialiserad nötköttsproducent

### Förutsättningar:

- 550 platser för nötköttsuppfödning
- 430 levererade ungtjurar till slakt, slaktvikt ca 315 kg
- Tillväxt per dag ca 1200 g
- Slaktålder 15-16 månader
- 265 hektar åker, 150 ha skog

### Grödor som odlas:

- Majs 35 ha
- Vete 100 ha
- Korn 35 ha
- Raps 20 ha
- Vall 75 ha



# Effekter på gårdsnivå specialiserad nötköttsproducent

## Kostnadsökningar

Handelsgödsel 706 500 kr

Diesel 270 000 kr

El (solceller) 18 000 kr

Foder 342 000 kr

**-1 336 500 kr**

Avräkning slakt +330 000 kr

**Nettoeffekt -1 006 500 kr 7,40 kr/kg**



# Effekter vi ser idag

- Minskad insättning av smågris
- Minskad insättning av kalv
- Lägre slaktvikter





# Effekter vi ser imorgon

- Minskad uppfödning av gris
- Minskad uppfödning av nötkreatur och lamm



Mindre svenskt kött på marknaden



# Vad händer om lantbrukare slutar?

Produktionsgren	Tid till full drift
Livdjursuppfödare av gris	4-5 år
Dikouppfödare	5 år
Mjölkkor/ungtjurar från mjölkproduktionen	3-4 år
Lamm	x

Förutsätter tillgång på livdjur, kapital och tydlig signal från marknaden



# Viktiga frågor

- Tydliga signaler till uppfödare från slakterier, DVH och myndigheter (SJV, Regering), politiken
- Förstärkning av prisbilden till uppfödare
- Öka förståelsen om lantbrukets ledtider
- Det är inte brist idag men...
- Beredskapsplan för svensk livsmedelsförsörjning
- Framtidstro

Vi måste hjälpas åt!

Lantbrukaren vill ta ansvar för livsmedelsförsörjningen men kan egentligen endast ta ansvar för sitt företag.

**Hur länge klarar sig animaliesektorn?**

Det beror på hur och hur snabbt vi:

- Reagerar
- Agerar



Tillsammans får vi  
landet att växa!

