

1. hovedforløb

Økologisk sohold

Lav en tabel over produktionsresultater:

	Konv. landsgns.	Øko landsgns.	Risbjerg øko
Fravæn pr. årssø			
Levende fødte			
Diegivn. Tid			
Fravænningsvægt			
Døde i diegivn.			
Spildfoderdag		-	
Faringsprocent			
Kuld pr. årssø			
Foderforbrug pr. årssø			

1. Sammenlign og kommentér konventionelt landsgns. med øko landsgns.

2. Kom med mulige forklaringer på de fundne forskelle i landsgns. tallene

3. Sammenlign og kommenter Risbjerg's tal med øko landsgns.

2a) Giv en mulig forklaring på den høje pattegrise dødelighed ved økologi

2b) Giv en mulig forklaring på den høje fravænningsvægt ved økologi

2c) Giv en mulig forklaring på det høje foderforbrug ved økologi

4. Økonomiberegning

- Find notering på konventionelle slagtesvin på VSP's side
- Find tillæg for økologi på friland.dk
- Beregn indtægt ved salg af et slagtesvin på 110 kg levende vægt ved konventionel prod. og øko prod. (find selv slagtevægten på s. xx i bogen)

Hvordan fodres og vandes diegivende søer i praksis (ny bog s. 165 – 167, Faremarksmanualen):

- Hvilke typer af fodertrug, foderautomater findes (find foto)
- Hvor meget (ca. antal FEso pr dag) skal soen have fra lige før faring til fravænning? (sommer/vinter periode) (svært at finde tal herom)
- Hvordan kan foderet tildeles
- Hvad skal tjekkes i forbindelse med fodertildeling
- Hvilke typer af drikkeanordninger findes
- Hvor meget ca. drikker en diegivende so
- Hvordan kan vand tildeles