

Rygspæk og foderkurver

Søer:

Rygspæk ved fravæning	Dag 0-30 efter ins	Rygspæk 4 uger efter ins.	Dag 30 – dag 84	Dag 84 – faring***	Rygspæk ved faring
Mager: < 12 mm	4,5 FE*	+ 3mm	3,5 FE**	3,5 FE	
Middel: 12-14 mm	3 FE	+ 1mm (13-15 mm)	2,3 FE	3,5 FE	14-17 mm
Fed: > 14 mm	2,5 FE	+ 0,3 mm	2,3 FE	3,5 FE	

* Denne øgede mængde foder efter løbning skal gerne medføre, at den magre so tager 3 mm rygspæk på og ender i middelgruppen med et rygspæk på 13-15 mm.

** Hvis den magre so ikke har taget tilstrækkeligt på, skal den i denne periode også tildeles ekstra foder (3,5FE)

*** Vær gerne OBS på, at hvis søerne indsættes tidligt i farestalden (fx én uge før), skal de stadig tildeles denne mængde, så man ikke får små fostre ved fødsel

Magre søer vil reetablere 4,5-5 mm rygspæk i alt

Middel søer vil reetablere 2,5-3 mm rygspæk i alt

Fede søer vil reetablere 0,5-1 mm rygspæk i alt

Rygspæk og foderkurver

Polte/gylte:

90 – 145 kg	Flushing	Rygspæk ved ins.	Dag 0-30 efter ins.**	Rygspæk 4 uger efter ins.	Dag 30 – dag 84	Dag 84 – faring***	Rygspæk ved faring
2,9 FE	3,5 FE	Mager: < 12 mm	2,4 FE	Små gylte	2,5-2,7 FE	3,3 FE	
2,9 FE	3,5 FE	Middel: 14-15 mm*	2,4 FE	14-15 mm	2,3 FE	3,3 FE	14-17mm
2,9 FE	3,5 FE	Fed: > 16 mm	2,4 FE	16 – 17 mm	2 -2,1 FE	3,3 FE	

*11-12 mm ved synkroniseringsstart.

Ved inseminering skal poltene hellere løbes med 13 mm end en vægt på 175 kg for at nå 15 mm

**Der bør undgås for høj foderstyrke i implantationsperioden (de første 5 – 9 dage ikke over 2,6 FE), idet det kan have en negativ indflydelse på implantationen. Obs! Der sker ikke noget ved, at alle får 2,4 FE. Sørg dog for, at nyløbne polte IKKE bliver i stier, hvor der flushes.

***Gør ikke noget, hvis de får 3,5 FE som søerne

OBS!

- Disse anbefalinger til foderkurver skal tages i betragtning i den enkelte besætnings fodersystemer. De er ideelle, hvor der er én ædeboks pr. so, men mere udfordrende med andre udfodringsystemer. Det kan være nødvendigt at tildele mere foder, så vi ikke har nogle søer, der bliver underforsynet pga. nogle "vinder-søer", der æder meget!
- Ved gulvfodring bør man sørge for, at foderet er fordelt ud
- Ved transponder skal man være man være sikker på, at den er rigtigt kalibreret, og at soen, der bestemmer, ikke æder andres foder.
- Vådfoder:
Husk at sørge for, at foderet kommer helt ud i langkrybben, så de midterste søer ikke står og suger hele foderet.