

Grisenyt fra dyrlægen



Nyt fra praksis – Marts 2005 Nr. 54

Jesper S. Olesen, Dorte Risum, Bjarne Ellegaard,
Torben Svendsen og Hans Bundgaard
www.fynvet.dk Tlf. 62623074

Tlf. tid bedst mellem 7:30 og 8:30

God brunststimulering giver ”kassen”.

I en afprøvning Landsudvalget for svin har lavet med brunststimulering af søer, var der 6 % forskel i faringsprocenten imellem gruppen med høj og lav stimulering. Gæt selv, hvilken gruppe, der havde den høje faringsprocent! Er du i tvivl om, hvordan en so stimuleres optimalt, så tal med os ved besøget. Hatting KS har udgivet en gratis DVD-film om emnet. Vi har bestilt nogle gratis eksemplarer af filmen hjem til uddeling. Sig til, hvis I trænger til en genopfriskning. En spildfoderdag koster imellem 15 –

20 kroner. Regn selv ud, hvor meget der er at tjene i netop din besætning.



HUSK FØR INSEMINERING:

1. Flankestød
2. Løft i lyskefolden
3. Stød under kønsåbning
4. Krydsgreb
5. Rideprøven

Først hvis rideprøven består indføres kateter.

Høj foderstyrke efter løbning til søer.

De seneste forsøg fra LU viser ingen negativ effekt på drægtigheden ved en foderstyrke på op til 3,8 FEs dagligt i de første 4 uger efter løbning. Sørg for, at søerne kommer hurtigt op i huld efter en hård tur i farestalden. Har søerne et fornuftigt huld lige efter løbning stilles blot på 2,5 FEs som tidligere anbefalet.

Kan søerne nøjes med at æde 2,5 FEs efter løbning kan det være en fordel at stille ugeholdet op på 3,5 FEs 3-5 dage før 3 ugers dagen. Dette vil fremtvinge brunst ved eventuelle omløbere.

Kommer du op på 230 FEs i farestalden?

Har du fem ugers fravænning er anbefalingen nu, at søer skal optage 230 FEs i farestalden og, at pattegrisene samtidigt skal æde 1-1,5 kilo foder hver inden fravænning. Flere er begyndt

at sætte små foderautomater op til pattegrisene i farestierne for at kunne opnå dette.

5 grader koldere kræver 0,25 FEs pr. dag.

Her om vinteren skal de drægtige søer have ekstra foder, hvis de er opstaldet i kølige omgivelser. Normalt regnes med cirka 0,25 FEs pr. 5 grader. Er der også fugt og træk, hvor søerne opholder sig, kan det være nødvendigt med op til 1,5 FEs ekstra pr. dag. Fryser dine søer?

Antallet af grise er vigtigt!

Vil man undgå at komme i myndighedernes søgelys for et højt antibiotikaforbrug pr. dyr på ens bedrift, er det vigtigt, at antallet af dyr registreret i CHR-registeret stemmer overens med det faktiske antal dyr på ejendommen.

Står der for eksempel kun det halve antal grise af det faktiske antal, kommer forbruget til at se dobbelt så højt ud pr. dyr i myndighedernes øjne. Sørg for, at antallet af dyr er korrekt. I den kommende tid medbringer vi en udskrift fra CHR-registeret med det nuværende antal grise på besætningen. Er der uoverensstemmelse, har vi en vejledning i, hvordan dette rettes.

Sidste nyt !

Der er nu så meget ødemsygeserum til rådighed, at alle besætninger med fund af sygdommen kan få serum. Skema over dødelighed er ikke længere nødvendigt.

Syre og sundhed

Tilsætning af organiske syreprodukter imod diarre hos klimagrise har vist sig at være nogle af de eneste virksomme tilsætningsstoffer, ud over zink, hvor der er en positiv produktionsværdi i gentagne forsøg. Efterspørg forsøg fra den rullende afprøvning, inden du næste gang køber noget ”pullimut” til at komme i foderet.

Bruges der organiske syreprodukter skal der dog tages højde for følgende. Syreprodukterne skal bruges i en koncentration over 1 % i foderet. Kombinationsprodukter med både myresyre og mælkesyre anbefales, da det forstærker effekten.

Kursuskalender

❖ **Der er ikke planlagt kursus i marts måned!**

Meld gerne dit ønske om kursus. Følgende emner er tilgængelige:

- **Basiskursus – medicin håndtering**
- **Sundhed og sygdomme i farestalden**
- **Sundhed og sygdomme i fravænningsstalden**
- **Sundhed og sygdomme ved slagtesvin**
- **Høj faringsprocent og sygdomme i løbeafdeling**
- **Ammesøer – hvordan er det nu lige man gør ?**
- **”Alle de mange pligter” (lovgivningen)**

Mvh: Torben Svendsen (40562537), Dorte Risum (23407055), Jesper S. Olesen (40792800) , Bjarne Ellegaard (20747050) og Hans Bundgaard (21677194)
Redaktør: Jesper S. Olesen