

Opdatering af regler for medicinbehandling i økologiske kvægbesætninger

Der er enkelte væsentlige præciseringer vedrørende medicinbehandling og håndtering i kvægbesætninger i den netop udsendte 'Vejledning om økologisk jordbrugsproduktion' gældende fra juli 2012.

Det drejer sig om følgende emner, der er præciseret i [Veiledning om økologisk jordbrugsproduktion](#):

- Der må bruges ikke-receptpligtige produkter til udvortes brug
- Brug af Orbesealer
- Brug af Halocur/Baycox



Den Europæiske Union ved Den Europæiske Fond for Udvikling af Landdistrikter og Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har deltaget i finansieringen af projektet.

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Tilbageholdelsestid

Der har indsneget sig en fejl i præciseringen af tilbageholdelsestid ved brug af et veterinært lægemiddel, der ikke er registreret til den pågældende dyreart - "kaskadereglen". Tilbageholdelsestiden for mælk er 14 dage (2 x 7 dage).

Brug af ikke-receptpligtige produkter til udvortes brug

"Frihandelsprodukter", "håndkøbsmedicin" eller "andre produkter", der ikke er registrerede veterinære lægemidler, har hidtil kun kunnet bruges til behandling af økologiske dyr, hvis alle indholdsstoffer var med på bilag 6 i vejledning om økologisk jordbrugsproduktion. Fremover vil det være muligt at bruge produkter til udvortes brug til husdyr. Det kan være midler mod insekter, lus og ringorm som pour-on, afvaskning, øremærker eller salver.

Produkterne må bruges af landmanden, opbevares på bedriften og det skal ikke registreres i logbogen. Dog skal brug af antiparasitære midler noteres i logbogen.

Brug af Orbesealer

Selvom Orbesealer er godkendt af Sundhedsstyrelsen til forebyggende behandling, må det ikke bruges forebyggende i økologiske besætninger. Det skyldes, at det ikke er tilladt at bruge veterinære lægemidler til forebyggende behandling i økologisk produktion.

Orbesealer må derfor kun anvendes til køer, der tidligere har haft problemer med yverbetændelse ved afgoldning eller til behandling af køer, der har fået diagnosticeret subklinisk mastitis af en dyrlæge.

Brug af Halocur/Baycox og lignende midler mod cryptosporidiose/coccidiose

Som udgangspunkt må veterinære lægemidler kun opbevares på bedriften, hvis det bruges til en igangværende behandling, men NaturErhvervstyrelsen tillader, at Halocur/Baycox må opbevares på en bedrift i en periode på 3 måneder, hvis der samtidig iværksættes andre tiltag mod sygdommen. Disse tiltag skal nedskrives og underskrives af en dyrlæge og handlingsplanen skal opbevares som en del af medicinlogbogen. Efter 3 måneder skal behandlingen og tiltagene evalueres i samråd med dyrlægen.

Ifølge de generelle regler skal besætningen være med i en Sundhedsrådgivningsaftale **med minimum tilvalgsmodul 1 og skal have en besætningsdiagnose**, hvis der skal opbevares medicin i mere end 5 dage.

De tiltag, der iværksættes, skal være tilpasset den enkelte besætning, og det skal beskrives udførligt, hvordan smittepresset forsøges nedbragt. Nedenstående er eksempler på generelle tiltag, der kan foretages i en besætning. Derudover kan der være yderligere tiltag, der er specifikke for den enkelte besætning.

Tiltag i forbindelse med behandling af Cryptosporidiose/Coccidiose kan være:

- Kælvninger skal foregå i rene omgivelser. Brug separate kælvningsbokse, der er rengjort effektivt mellem hver kælvning.
- Tildel råmælk indenfor 4 timer efter fødslen.
- Foder og håndter syge kalve til sidst.
- Frys foderskåle, drikkenipler m.v.
- Rengør effektivt kalvebokse efter hver kalv.
- Behandl andre lidelser, som navlebetændelse, lungebetændelse samt diarré, forårsaget af andre årsager.
- Hold nærmiljøet tørt og rent, sørg for god ventilation, undgå træk, overbelægning og bratte temperaturskift.

Det er ikke tilladt systematisk at anbringe kalve i enkeltbokse ud over den første leveuge, da det i økologisk produktion kun er tilladt at isolere klinisk syge dyr.

Bemærk, at reglerne i øvrigt er uændrede for alt hvad dyrene indtager, veterinære lægemidler, som dyrlægen kan bruge/ordinere og for skadedyrsbekæmpelse – fx fluer i stalden.

Læs mere om [behandling af dyr i økologiske kvægbesætninger](#).