

## ØYEPREPARATER TIL MATPRODUSERENDE DYR

Innføringen av nytt regelverk i EU/EØS 1. januar 2000 krever at alle legemidler som brukes til matproduserende dyr skal være positivt vurdert med hensyn på MRL-verdier.

Vi har per dags dato ingen veterinære preparater på det norske markedet som etter dette regelverket er tillatt brukt til behandling av øyeinfeksjoner hos matproduserende dyr.

De preparatene som tradisjonelt har blitt benyttet er Terramycin-Polymyxin B øyesalve og Fucithalamic øyedråper og tidligere også Kloramfenikol øyedråper/salve. Det førstnevnte preparatet inneholder oksytetrasyklin og polymyxin B. Polymyxin B er ikke vurdert med hensyn på MRL-verdier og er dermed ikke tillatt brukt til matproduserende dyr. Fucithalamic øyedråper er markedsført til hund og katt. Den aktive substansen i dette preparatet er fusidinsyre, som heller ikke er vurdert med hensyn på MRL-verdier. Kloramfenikol (Kloramfenikol øyedråper og øyesalve) står oppført på Tabell 2 (forbudslisten) til [Forskrift om grenseverdier for legemiddelrester i næringsmidler fra dyr](#) og er forbudt å bruke til matproduserende dyr.

Det finnes preparater som kan erstatte de omtalte øyepreparatene ved behandling mot øyeinfeksjoner hos matproduserende dyr. VETLIS gir her informasjon om noen preparater som blant annet er på markedet i Storbritannia og i Tyskland. Det må imidlertid understrekes at det på det europeiske markedet finnes flere preparater mot øyeinfeksjoner som er tillatt brukt til matproduserende dyr.

Opticlox eye ointment 16,7 % (Norbrook), 5 g og Orbenin ophthalmic ointment 16,67 % (Zoetis UK), 3 g (12x3 g) har vært mye brukt til matproduserende arter i Norge.

Aktiv substans i disse preparatene er kloksacillin som er et penicillin med utvidet virkningsspekter. Anbefales brukt særlig ved infeksjoner forårsaket av *Moraxella* spp, *Staphylococcus* spp og *Bacillus* spp. Preparatene er godkjent brukt til hest, storfe og sau.

Tilbakeholdelsestider: 0 døgn for slakt og melk.

**Etter Brexit er det ikke så aktuelt å ta inn legemidler produsert i UK til bruk på matproduserende dyr. Et alternativ vil da være Vetoscon Augensalbe 166,6 mg/g, 12x3 g (Zoetis).**

Preparatet er godkjent brukt til hest, storfe og sau i tillegg til hund og katt. Tilbakeholdelsestider: 0 døgn for slakt og melk.

**Ophtalclin øyesalve** (klortetrasyklin) er markedsført til hest, hund og katt i Norge. Denne øyesalven kan også brukes til andre matproduserende dyrearter med bruk av generelle tilbakeholdelsestider.

**Cepemycin CTC 10 mg/g Augensalbe** (CP Pharma), 5 g

Aktiv substans er klortetrasyklin, som har et bredt virkningsspekter. Preparatet er blant annet godkjent brukt ved infeksjons bovin keratokonjunktivitt. Tetrasykliner har effekt mot en rekke bakterier, inkludert klamydier og mykoplasma. Tilbakeholdelsestider ved bruk til storfe og hest: 0 døgn for slakt og ved bruk til storfe 0 døgn for melk.

Revidert 17. november 2021