



Til:

Minister for Sundhed og forebyggelse
Pia Olsen Dyhr

Vedr: Praksis omkring forvaltning af medicin/desinfektionsmidler til hobby/kæledyr

Dansk Akvarie Union, som er en paraplyorganisation for danske akvarieforeninger og -klubber, skriver til Dem, da vi har erfaret, at Lægemiddelstyrelsen er i gang med en stikprøvekontrol hos danske dyrehandlere, med henblik på at efterkomme et EU-direktiv (98/8/EEC) hvori bla. desinfektionsmidler til akvariefisk, bliver sidestillet med biocidholdige produkter.

Det betyder på sigt, at disse produkter, ikke længere vil være tilgængeligt på den ønskede måde samt, at en passende og korrekt behandling af akvarium og dets beboere derved ikke længere kan sikres, hvilket modstrider dyreværnslovens § 1 og 2 jf. lovbek. Nr. 1343 af 4. December 2007.

Vi ser det som en stor fejl, at Danmark efterkommer direktivet 98/8/EEC, da vi akvarister i perioder for behov for desinficerende produkter til vore akvariefisk, hvis uheldet er ude.

Vi henviser derfor til Europaparlamentets direktiv 2001/82/EF af 6. november 2001 om oprettelse af et fællesskabskodeks for veterinærlægemiddelprodukter (EFT L 311 af 28.11.2001), Artikel 4 afsnit 2: **Dette direktiv giver medlemsstaterne ret til at fritage lægemidler til bla. Akvariefisk.**

Både i Holland og i Tyskland er denne praksis blevet fulgt i næsten 20 år, og har ikke givet anledning til indsigelser eller klager fra hverken dyrlæger, dyrenes ejere, dyrehandelen, producenterne eller vedrørende myndigheder.

Sidenhen har England og Østrig ligeledes foretaget samme manøvrer.

Vedtagelsen af artikel 4, §2 i direktiv 2001/82/EF (som i Tyskland, Holland, England og Østrig), bør hurtigst muligt foretages i resten af EU's medlemslande - herunder også Danmark, da det

fritager lægemidler til akvariefisk principielt for godkendelse som lægemiddel, således at desinfektionslægemidler til akvariefisk, kan markedsføres som frit omsættelige lægemidler som ikke kræver en godkendelse/tilladelse.

Såfremt dette ikke sker, betyder det bla., at disse produkter samt distributører af disse, skal være godkendt af rette myndigheder (her lægemiddelstyrelsen).

En godkendelse af aktive stoffer i biocide desinfektionsmidler skal i første omgang indbefatte en dokumentation indeholdende oplysninger om de fysiske og kemiske egenskaber, resultater af toksikologiske og metaboliske samt øko-toksikologiske undersøgelser.

Omkostningerne forbundet med disse undersøgelser, er af producenter og branchen for disse, anslået til et sted mellem 0,5 - 2,5 millioner EUR.

Endvidere skal der, for at få godkendt et biocidholdigt produkt indgives en videnskabelig dokumentation, hvori der skal redegøres for, at midlet ikke har uacceptable eller skadelige indvirkninger af den pågældende organisme (her prydfisken), samt på mennesker og dyr, og på miljøet.

Omkostningerne i forbindelse med fremskaffelse af ovenstående til ansøgning om godkendelse af produktet, er af producenterne anslået til et sted mellem 50.000 og 150.000 EUR.

Udstrækningen af de omkostninger som er forbundet med en godkendelse af desinfektionsmidler til akvariefisk (som EU-direktivet kræver for biocidholdige produkter og lægemidler), gør at det ikke længere bliver økonomisk rentabelt at fremstille eller distribuere omtalte desinfektionsmidler.

Vi ser frem til at høre fra Dem og ønsker at de kan medvirke til, at vi igen kan have adgang til desinficerende produkter til vore kære små, hvis uheldet er ude

På vegne af de danske akvarister og de 10.000-vis af akvariefisk som nu er i deres ejers tvivlsomme varetægt.

Med venlig hilsen



Hans Ole Kofoed

Formand for Dansk Akvarie Union

Valmuevej 6

4300 Holbæk

Tlf.: 59 43 61 69

E-mail: formand@danskakvarieunion.dk