

Protokoll fört vid enskild föredragning

Social- och miljöavdelningen
Miljöbyrån, S4

Beslutande	Föredragande	Justerat
Vicelanråd Camilla Gunell	Veterinär Mohammad Jaber Alipour	Omedelbart

Ärende/Dnr/Exp.	Beslut
-----------------	--------

Nr 97

Uppdatering av befintligt renseri hälsotillstånd

ÅLR 2017/7400

173 S4

Brändö Lax Ab har ansökt om en uppdatering av ett redan befintligt hälsotillstånd för renseri. Ålands landskapsregering konstaterar följande:

Enligt 55 § av lag om djursjukdomar 441/2013 ”*Vattenbruksdjur och könsceller av dem får odlas för att användas som livsmedel, för försäljning eller annars för överlåtelse för vidareodling eller utplantering i hav eller vattendrag endast med Livsmedelssäkerhetsverkets tillstånd.*”

Landskapsregeringen har redan beviljat Brändö Lax Ab ett godkänt hälsotillstånd med tillståndsnummer Å103 av den 20 november 2009 (dnr S30/09/5/9).

I enlighet med 56 § av lag om djursjukdomar 441/2013 ”*Aktören ska omedelbart underrätta Livsmedelssäkerhetsverket om väsentliga förändringar i sin verksamhet och hålla beskrivningen av egenkontroll uppdaterad.*”

Brändö Lax Ab har underrättat landskapsregeringen om en förändring i sin verksamhet och ansökt om en uppdatering av det befintliga hälsotillståndet för renseri. Enligt uppgifter som uppgavs på ansökan planerar Brändö Lax Ab att transportera renseriets blodvatten och avloppsvatten till reningsanläggningar i riket för att behandlas och rengöras där. Av det befintliga hälsotillståndet framgår att renseriets blodvatten och avloppsvatten behandlas genom eget reningsverk.

Landskapsregeringen anser att den processbeskrivning och de kompletteringar som Brändö Lax Ab har lämnat i sin ansökan uppfyller förutsättningarna för en uppdatering av det befintliga hälsotillståndet Å103. Därför beslutar landskapsregeringen utgående från de uppgifter som har lämnats i ansökan att Brändö Lax Ab ska behandla renseriets blodvatten och avloppsvatten antingen i eget reningsverk eller genom transport till reningsanläggningar i riket. Blodvatten och avloppsvatten ska behandlas med syra så att dess pH-värde till alla delar är högst 4, innan transport till reningsanläggningar i riket sker. Transportfordon som har använts vid

transport av rensriets blodvatten och avloppsvatten till reningsanläggningar i riket ska rengöras och desinficeras innan de lämnar Åland till riket eller omedelbart efter att de har anlänt till riket. Rengöringen och desinfektionen av transportfordonen får inte göras på eller i närheten av en fiskodling, rensningsanläggning eller naturvatten.

Rengöring och tvätt ska ske med vatten som har en temperatur på minst +60 °C och med ett alkaliskt tvättmedel. Desinficering kan utföras med en av metoderna som beskrivs i tabellen här nedan:

Metod	Handelsnamn	Halt	Verkningstid
1-Het ånga		>100°C	5 min
2-Väteperoxid och Perättiksyra föreningar	P3-Oxonia Aktiv, Divosan Aktiv, F 268 Aiol S	2-3 %	30 min
3-Kaliumpersulfat	Hygisept, Virkon S	1-2 %	30 min
4-Glutaraldehyd	Parvocide H-Plus	2 %	30 min

Rengöring och desinficering av transportfordon ska bokföras med följande uppgifter: 1-Tvätt- och desinficeringsstället 2- Datum och klockslag 3-Fordonets registernummer 4- Tvätt- och desinficeringsmetod.

Landskapsregeringen har iakttagit följande som laggrund för detta beslut: 1-Lagen om djursjukdomar 441/2013: (34, 35,36, 38 och 75 §) 2-Jord- och skogsbruksministeriets beslut om inrättande av ett restriktionsområde för att hindra spridning av viral hemorrhagisk septikemi (VHS) hos fiskar 1270/2015: (4 § och 5 §) 3- Jord- och skogsbruksministeriets förordning om bekämpning av djursjukdomar hos fisk, kräftdjur och blötdjur 1009/2013: (23 och 31 §).
