



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 11. marts 2018

Miljø- og fødevarerministerens besvarelse af spørgsmål nr. 422 (MOF alm. del) stillet 13. februar 2018 efter ønske fra Maria Reumert Gjerding (EL).

Spørgsmål nr. 422

"Vil ministeren som opfølgning på samrådet 24/1-18, jf. MOF alm. del – samrådsspørgsmål X, oplyse, om de undslupne søvlaks kan give natur- og miljømæssige problemer, herunder

- om man risikerer, at de påvirker den naturlige bestand negativt – ikke ved at de krydser ind eller bliver invasive – men ved, at de befinder sig i samme vandløb og i de samme områder som de naturlige bestande og
- om der kan være smittefare for de naturlige bestande forbundet med søvlaks, f.eks. ved at parasitter overføres fra søvlaks til de naturlige bestande?"

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet vedr. påvirkningen på den naturlige bestand for Miljøstyrelsen, som har oplyst følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

"De søvlaks som undslap fra havbruget kan som en naturlig del af deres reproduktionsadfærd søge op i vandløb for at gyde. Efter det oplyste var det et meget begrænset antal søvlaks, der undslap fra opdrættet. Disse formodes at være spredt i alle retninger i havet. Derfor vil antallet af søvlaks, der kunne gå op i hvert af de mange åer og vandløb, der udmunder i bælte og Kattegat, være meget begrænset. Tilstedeværelsen af én eller ganske få søvlaks i et vandløb vurderes ikke at have nogen effekt på naturlige bestande af laksefisk i vandløbene. Det må desuden forventes, at de undslupne søvlaks har haft en høj dødelighed, efter de undslap, da de ikke var vant til selv at skulle finde føde."

Herudover har jeg forelagt spørgsmålet vedr. smittefare for naturlige bestande for Fødevarestyrelsen, som har oplyst følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

"Fødevarestyrelsen mener ikke, de undslupne søvlaks har udgjort en smittefare for de naturlige bestande med hensyn til de sygdomme, som er omfattet af veterinærlovgivningen. Dette baseres på, at Fødevarestyrelsen har foretaget sundhedskontrolbesøg på Hjarnø Havbrug, herunder foretaget klinisk inspektion af bure med søvlaks og udtaget prøver til laboratorieundersøgelser, samt at der ikke er påvist sygdom i de udtagne prøver."

Esben Lunde Larsen

/

Katrine Nissen