

SKRIFTLIG FRÅGA TILL STATSRAÅD

Från Riksdagsförvaltningen
2020-11-19
Besvaras senast
2020-12-02 kl. 12.00

Till statsrådet Jennie Nilsson (S)

2020/21:577 Sålmask

Både fiskare och forskning har larmat om att torsken i Östersjön är hårt angripen av mask. Orsaken till ökningen är inte klarlagd och få studier är gjorda i ämnet. Klart är att parasiterna, tillsammans med andra miljöfaktorer, kan påverka fiskens överlevnads- och fortplantningsförmåga samt dess kvalitet och pris.

Sålen är huvudvärd för parasiten torskmask (kan även kallas sålmask), vilket innebär att masken lever och fortplantar sig i sålen i vuxet stadie. Parasiter påverkar sålarnas hälsotillstånd negativt. Parasiternas ägg sprids från sålens avföring ut i havet och blir till larver. Fisken får i sig parasiten via mindre djur och blir därmed mellanvärd.

Vid kraftig infektion av parasiten kan fisken drabbas av försämrad simförmåga, motståndskraft och hälsostatus. Östersjötorsken av i dag är liten och smal. Torskens fortsatta utveckling i Östersjön bekymrar fiskenäringen, som i dag ser en ytterst liten fisk i sina fångstredskap.

Förekomsten av bland annat torsk styrs inte bara av hårt fiske utan med stor sannolikhet i lika hög grad av den rikliga förekomsten av säl och skarv, som i kombination med denna parasit kraftigt reducerat förekomsten av torsk.

Med anledning av detta vill jag fråga statsrådet Jennie Nilsson:

Vilka åtgärder avser statsrådet att vidta för att begränsa spridningen av sålmask i Östersjön?

.....

Runar Filper (SD)

Överlämnas enligt uppdrag

Johan Welanders