



Til Miljø- og Fødevareministeriet

Att: Jane Pedersen og Jette Blendstrup Sørensen

Sendt per mail

30. november, 2020.

## **Vedrørende Danmarks Sportsfiskerforbund kommentarer til EU-Kommissionens udkast til kriterier og vejledning for udpegning af beskyttede områder under EU's biodiversitetsstrategi.**

Vi er af Danmarks Jægerforbund blevet gjort opmærksom på muligheden for at sende vores kommentarer til EU-Kommissionens udkast til jer med deadline den 1. december. Vi takker for den mulighed!

Vi deler helt Jægerforbundets forundring over, at formuleringen om at forbyde jagt og fiskeri i Natura 2000-områder på landjorden pludselig dukker op i udkastet. Og selv om det kun er et udkast, mener vi ligesom Jægerne, at den danske regering bør gøre alt, der står i dens magt, for straks at få fjernet denne passus – eller i det mindste få den nuanceret.

Ideen om at etablere områder i åbent hav med en bedre beskyttelse er os ikke fremmed. Vi har således sammen med DN, WWF og DOF formuleret en 100-30-10 strategi, som vi ønsker implementeret i forvaltningen af havet. I den strategi indgår, at der etableres urørte områder i 10 % af havarealet. Vi tror, at de områder kan blive meget vigtige for havmiljøet i den nuværende situation, hvor de danske farvande er meget tæt på at kollapse.

Når vi tilgængæld ligesom Danmarks Jægerforbund stærkt opponerer imod, at der i 10 % af landarealerne skal være forbud mod lystfiskeri (og jagt), så er det fordi, vi har en lang erfaring med, at det er muligt at dyrke et skånsomt lystfiskeri samtidig med, at naturgrundlaget og biodiversiteten forbedres.

Et godt og veldokumenteret eksempel er lystfiskeriet efter laks i de vestvendte vandløb i Jylland. Dette fiskeri foregår stort set udelukkende i Natura 2000-områder. Laksebestandene går her frem – i øvrigt som den eneste land i verden – og laksens geografiske udbredelse i åsystemerne er øget markant til langt ud over de udpegede Natura 2000-områder, hvor laks er udpegningsgrundlag.



I Storå er bestanden for eksempel i dag selvreproducerende – laksebestanden er der helt uafhængig af udsætninger, og de fleste andre laksevandløb vil også kunne nå i mål på længere sigt.

Der er flere gode grunde til den meget positive udvikling, og det hele er dokumenteret i den vedhæftede, videnskabelige artikel. Konklusionen er, at forvaltningen af fiskeriet og den videnskabelige tilgang til at genskabe de vilde bestande sammenholdt med en stor og målrettet indsats fra både myndigheder og sportsfiskere i at genskabe bedre miljøforhold i åerne er de vigtigste årsager.

At den frivillige indsats er af et betragteligt omfang kunne vi dokumentere i 2019. Det år spurgte vi, hvor mange timer vores medlemsforeninger årligt bruger i laksevandløbene med henblik på at skabe bedre forhold for laksene. Svaret var, at de bruger cirka 17.000 timer. Dette nævnes for at understrege, at der ydes en kæmpe indsats lokalt – en indsats, der har været med til sikre den unikke fremgang af laks i Natura 2000-områderne.

Et muligt forbud mod lystfiskeri i Natura 2000-områder er derfor på ingen måde relevant – aktiviteterne påvirker ikke udpegningsgrundlaget i et omfang, der forhindrer målopfyldelse. Et forbud vil tvært imod med sikkerhed betyde, at en kæmpe engagement vil stoppe til stor ulempe for biodiversiteten. Det vil desuden betyde, at lokalområder vil gå glip af den meget store omsætning, som lystfiskeriet genererer.

Dette scenarie er i øvrigt ikke kun relevant i laksevandløbene. I alle de andre Natura 2000-områder, hvor der indgår vandløb og søer, og hvor der dyrkes lystfiskeri, bidrager lystfiskeriet både til en bedre natur og med vigtige økonomiske indsprøjtninger.

Vi ved, at jægerne på samme måde bidrager til både at forbedre naturen og økonomien i udkantsdanmark. Fælles for begge rekreative aktiviteter er, at der findes en lang række forvaltningsmuligheder, som kan implementeres, hvis jagt eller lystfiskeri er en belastning for et Natura 2000-område. Et generelt forbud er derfor unødvendigt, uacceptabelt og desuden i mange tilfælde direkte kontraproduktivt i forhold til at sikre områdernes biodiversitet.

Med venlig hilsen

Torben Kaas



Formand