

Dato: 21.01.2022

Til: mail@fiskeristyrelsen.dk  
Kontakt: Cathrine Pedersen Schirmer, 31 19 32 26, [Cathrine@dn.dk](mailto:Cathrine@dn.dk)



## **Danmarks Naturfredningsforenings bemærkninger til høring over udkast til bekendtgørelse om fiskeri natur og miljø**

Danmarks Naturfredningsforening (DN) takker for muligheden for at kommentere udkast til bekendtgørelse om tilskud til fiskeri, natur og miljø

DN mener, at set i lyse af de nye ICES-rådgivning fra november 2021, hvor ICES blandt andet rådgiver om nul fangst af glasål til genudsætning og akvakultur<sup>1</sup>, at der ikke længer bør gives tilskud til udsætning af ål. DN mener at det ikke kan forsvares at Danmark giver offentligt tilskud til et genudsætningsprogram som direkte er i strid med den seneste ICES anbefaling.

I dens anbefaling noterer ICES (på side 3), at genudsættelse af ål betragtes som en "bevaringsforanstaltning" i EU-forordningen om ål og et bevaringstiltag i mange landes ålforvaltningsplaner. Samtidig fremhæver ICES, at nettofordelen ved genudsætning af ål til bestandens reproduktionspotentiale er ukendt. Og da genudsættelser er afhængig af glasål fiskeriet, notere ICES at en genudsættelse af ål vil være i modstrid med den nuværende rådgivning. ICES oplyser, at i betragtning af usikkerhederne og potentielle skadelige virkninger (ICES 2016b) og i overensstemmelse med forsigtighedstilgangen, bør enhver fangst af ål til genudsætning ikke tillades.

På grund af ålebestandens kritiske status, og den specifikke ICES-rådgivning om genudsætning af ål, mener DN, at udkast til bekendtgørelsen bør ændres med henblik på at fjerne enhver mulighed for at give offentligt tilskud til genudsætning af ål.

Med venlig hilsen

Cathrine Pedersen Schirmer

---

<sup>1</sup> ICES Advice on fishing opportunities, catch, and effort Ecoregions in the Northeast Atlantic: European eel (*Anguilla anguilla*) throughout its natural range. Published 4 November 2021

<https://www.ices.dk/sites/pub/Publication%20Reports/Advice/2021/2021/ele.2737.nea.pdf>