



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2024 - 5633  
Den 8. oktober 2024

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 1221 (Alm. del), som Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg har stillet til ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri den 20. september 2024. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Theresa Scavenius (UFG).

### **Spørgsmål nr. 1221 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg**

”På mødet i Europaudvalget den 20. september 2024 nævnte ministeren, at briterne har en anden biologisk vurdering af tobis. Vil ministeren oversende de to forskellige biologiske vurderinger, som hhv. Danmark/EU og briterne tager udgangspunkt i, i deres forhandlinger?”

### **Svar**

Hvert år udarbejder Det Internationale Havforskningsråd (ICES) en bestandsvurdering for tobis, som lægger til grund for forhandlingerne mellem EU og UK om fastsættelsen af den samlede fangstmængde. Bestandsvurderingen for tobis for 2024 kan tilgås her: [https://ices-library.figshare.com/collections/ICES\\_Advice\\_2024/6976944?q=:keyword:%20sandeel](https://ices-library.figshare.com/collections/ICES_Advice_2024/6976944?q=:keyword:%20sandeel)

I 2023 anmodede EU og UK i fællesskab ICES om at afklare og beskrive, hvordan økosystembetragtninger er indeholdt i den biologiske rådgivning for bestande som tobis, sperling, sild og brisling, som også udgør føde for f.eks. havfugle. ICES' svar kan tilgås her: [https://ices-library.figshare.com/articles/report/EU-UK\\_request\\_on\\_ecosystem\\_considerations\\_in\\_the\\_provision\\_of\\_single\\_stock\\_advice\\_for\\_forage\\_fish\\_species/24638433?file=43316514](https://ices-library.figshare.com/articles/report/EU-UK_request_on_ecosystem_considerations_in_the_provision_of_single_stock_advice_for_forage_fish_species/24638433?file=43316514)

I forbindelse med iværksættelsen af den britiske høring om lukning af tobisfiskeriet i marts 2023 offentliggjorde den britiske regering en rapport om økosystemrisici- og fordele ved et forbud mod at fiske tobis i den britiske del af Nordsøen. Rapporten, der blev bestilt af det britiske ministerium for miljø, fødevarer og landdistrikter, blev udarbejdet af tre videnskabelige institutioner, der bl.a. rådgiver den britiske regering om naturbeskyttelse, fiskeri og miljø. Rapporten kan tilgås her: [https://consult.defra.gov.uk/wg-management-measures-for-industrial-sandeel-fishing/consultation-on-spatial-management-measures-for-in/supporting\\_documents/What%20are%20the%20ecosystem%20risks%20and%20benefits%20of%20full%20prohibition%20of%20industrial%20Sandeel%20fishing%20in%20the%20UK%20waters%20of%20the%20North%20Sea%20ICES%20Area%20IV.pdf](https://consult.defra.gov.uk/wg-management-measures-for-industrial-sandeel-fishing/consultation-on-spatial-management-measures-for-in/supporting_documents/What%20are%20the%20ecosystem%20risks%20and%20benefits%20of%20full%20prohibition%20of%20industrial%20Sandeel%20fishing%20in%20the%20UK%20waters%20of%20the%20North%20Sea%20ICES%20Area%20IV.pdf)

Jacob Jensen

/

Maria Krohn Andersen