

Udenrigsministeriet

Folketingets Europaudvalg

Asiatisk Plads 2
DK-1448 København K
Telefon +45 33 92 00 00
Telefax +45 32 54 05 33
E-mail: um@um.dk
<http://www.um.dk>



Bilag	Sag/ID Nr.	Enhed	Dato
1	17-1513-000020	EU & Fiskeriregulering	6. november 2017

EUU-spm. – svar på spørgsmål nr. 2 ad KOM (2017) 0461 fra Søren Egge Rasmussen (EL) stillet den 12. oktober 2017 til ministeren for fiskeri og ligestilling

Spørgsmål

Ministeren bedes redegøre for, hvorledes hendes udtalelse vedr. fiskekvoterne for torsk i den vestlige Østersø på mødet i Europaudvalget den 6. oktober 2017 om, at ”der i ICES rådgivningen rent faktisk er en mulighed for at gå op til en stigning på 65 pct. og stadig fiske indenfor hvad der er bæredygtigt” stemmer overens med ICES anbefalinger (rapport fra ICES, 31. maj 2017: <http://ices.dk/sites/pub/Publication%20Reports/Advice/2017/2017/cod.27.22-24.pdf>).

Svar

Fremgangsmåden for fastsættelse af de årlige TAC/kvoter for bestande i Østersøen fremgår af den flerårige forvaltningsplan for Østersøen, forordning (EU) 2016/1139. Forudsætningerne for fastsættelse af kvoter bygger jf. planen på princippet om maksimal bæredygtigt udbytte, MSY. For de fleste bestande, herunder torsk i den vestlige Østersø, er der fastlagt værdier/grænser for størrelsen af gydebiomassen og værdier for fiskeridødeligheden for at kunne forvalte ud fra MSY princippet. Anbefalingerne om fiskerimuligheder udarbejdes af ICES, Det International Havforskningsråd.

Ifølge tabellerne i ICES rådgivningen kan man nå frem til en stigning i TAC for torsk i den vestlige Østersø på 65 % ved at tage udgangspunkt i

en fiskeridødelighed på 0,26 for vesttorsk. Dette giver en TAC for selve vesttorsk på 5.400 tons. Da der forekommer en del østtorsk i det vestlige forvaltningsområde, skal de østtorsk, der fiskes i det vestlige område, lægges til TAC for det vestlige forvaltningsområde for at få et retvisende billede af fangstmulighederne. ICES har beregnet fangst af østtorsk i det vestlige område i forhold til det samlede torskefiskeri i området. Ved en kvote for vesttorsk på 5.400 tons kan den relative forekomst af østtorsk omregnes til 3.850 tons, således at den samlede TAC kunne blive 9.250 tons, hvilket svarer til en stigning på 65 %. Dette er imidlertid ikke i overensstemmelse med forvaltningsplanen, men vurderes som sådan som bæredygtigt af ICES i henhold til forsigtighedsprincippet.

Ministeren henviste i sit svar til bæredygtigt fiskeri efter torsk uden reference til fremgangsmåden for forsættelse af TAC. Med baggrund i forsigtighedsprincippet, Bpa, definerer ICES et bæredygtigt fiskeri ud fra beregninger af mængden af voksne fisk, der vil være til rådighed det følgende år, når TAC for det aktuelle år antages opfisket. For så vidt angår den vestlige torsk definerer ICES et bæredygtigt fiskeri i forhold til referencepunktet for gydebiomassen på 38.400 tons. Fiskeri efter torsk i den vestlige Østersø vil, hvis mængden af voksne fisk det følgende år (2019) efter fangst i det aktuelle år (2018), være bæredygtigt, hvis gydebiomassen ligger over referencepunktet på 38.400 tons. Helt konkret angiver ICES, at der kan være en kommerciel fangst på op til 13.441 tons vesttorsk i 2018 og samtidig nå referencepunktet for gydebiomassen i 2019. Ud fra forsigtighedsprincippet, Bpa, vil det være muligt med en langt højere stigning end de 65 %, der refereres til i spørgsmålet, om end dette ikke vil være i overensstemmelse med forvaltningsplanen, men bæredygtigt ud fra Bpa.

Det bemærkes, at henvisningen til en mulig stigning på 65 % i kvoten for torsk i den vestlige Østersø tjente til belysning af spændvidden for fastsættelse af TAC afhængig af udgangspunktet for beregningerne. Det skal i den sammenhæng understreges, at ministeren udtrykkeligt nævnte, at det ikke var i nærheden af dette niveau, man fra regeringens side ville gå efter.

Karen Ellemann