



**WWF** for a living planet®

**WWF-Norge**  
Postboks 6784 – St. Olavs plass  
0130 Oslo  
Org.nr.: 952330071MVA  
Tlf: 22 03 65 00  
wwf@wwf.no  
[www.wwf.no](http://www.wwf.no)  
[facebook.com/WWFNorge](https://facebook.com/WWFNorge)

Fiskeridirektoratet  
Postboks 185 Sentrum  
5804 BERGEN

Att:

20.10.2016

### **WWFs innspill til «Sak 11/2016 - Regulering av fiske etter uer i 2017»**

Stortinget har satt som mål at naturen skal forvaltes slik at planter og dyr som finnes naturlig sikres i levedyktige bestander i sine naturlige utbredelsesområder. På tross av dette foregår det fremdeles et betydelig ikke-bærekraftig fiske etter enkelte truede og nær trua arter i norske farvann. WWF forutsetter at Fiskeridirektoratet (FD) i sine forslag til reguleringer for 2017, bringer forvaltningen i tråd med forvaltningsmålet for arter i naturmangfoldloven og forvaltningsprinsippet i havressurslova.

WWF er bekymret for hvordan bestandsutviklingen for **vanlig uer (*Sebastes norvegicus*)** har vært de siste tiårene, og mener at FD ikke har tilstrekkelig lagt til grunn de vitenskapelige anbefalinger som er blitt gitt av det internasjonale havforskningsrådet (ICES) og Havforskningsinstituttet (HI).

#### WWF mener derfor at det må:

- Etableres en **formell forvaltnings- og gjenoppbyggingsplan** i tråd med anbefalinger fra HI.
- Gjennomføres **full stans av direkte fiske etter vanlig uer**, gjeldende alle redskapstyper (inkl. juksa).
- Innføres **en bifangstادgang, beregnet på ukesbasis, på maksimalt 5 % for hele året**, gjeldende alle redskapstyper (inkl. juksa).
- Innføres **økt minstemål for vanlig uer**, fra dagens 32 cm til 37 cm.
- Etableres en **registreringsordning for fritidsfiskere**, i tråd med oppdaterte råd fra HI.
- Effekten av tiltakene må observeres og reguleringen, herunder bifangstادgangen, må justeres dersom det kommer frem at overnevnte tiltak ikke har tilstrekkelig ønsket effekt.

#### **Vanlig uer er på Norsk rødliste over truede arter**

I Artsdatabankens rødliste over truede arter i Norge ([Norsk rødliste for arter 2015](#)) er vanlig uer oppført som utrydningstruet og i kategorien "sterkt truet" (EN). I [Havforskningsrapport av 2016](#) viser HI at vanlig uer er på historisk lavt nivå. Uerbestanden har opplevd en sviktende rekruttering siden 1990-tallet og frem til i dag. Siden 2005 har fiskedødeligheten stadig økt og er

i dag høyere enn noensinne tidligere observert. HI anbefaler et sterkt yngelvern for å sikre rekruttering av bestanden.

ICES [anbefaler et nullfiske på vanlig uer](#). ICES anbefaler også null fangst for fritidsfiskere. [HI støtter begge forslagene](#). HI har en [rekke ganger](#) uttrykt at deres modeller viser at uerbestanden i norske farvann kan kollapse før 2020 dersom fangster opprettholdes på dagens nivå.

### **Internasjonale forpliktelser**

Norge har gjennom Biomangfoldkonvensjonen (CBD) politisk forpliktet seg til blant annet [Aichi-mål nr. 6](#) at *alle fiskebestander skal høstes bærekraftig innen 2020, slik at man unngår overfiske. Det skal finnes oppbygningsplaner og tiltak for minkende bestander – og truede arter skal være innenfor trygge økologiske nivåer.*

Med bakgrunn i ICES og HI sine anbefalinger i avsnittet over, mener WWF at FD ikke har tatt tilstrekkelig hensyn til ivaretagelsen av vanlig uer når det gjelder internasjonale forpliktelser iht Aichi-mål nr. 6 i dagens forvaltning av arten.

### **Forholdet til havressurslova**

Formålsparagrafen i [Havressurslova](#) sier at: *“Formålet med lova er å sikre ei berekraftig og samfunnsøkonomisk lønsam forvaltning av dei villlevande marine ressursane og det tilhøyrande genetiske materialet og å medverke til å sikre sysselsetjing og busetjing i kystsamfunna.”*

Forvaltningsprinsippet jf. § 7 i Havressurslova sier at: *«Ved forvaltninga av dei villlevande marine ressursane og det tilhøyrande genetiske materialet skal det leggjast vekt på*

- a) ei føre-var-tilnærming i tråd med internasjonale avtalar og retningslinjer*
- b) ei økosystembasert tilnærming som tek omsyn til leveområde og biologisk mangfald*
- c) ein effektiv kontroll med hausting og anna utnytting av ressursane»*

WWF-Norge mener at uer i dag ikke forvaltes bærekraftig, og at det er viktig at forvaltningen av uer bringes trygt innenfor formålsparagrafen og forvaltningsprinsippet i havressurslova jf. § 7, bokstav a, b og c. Summen av direktefiske, bifangststadgang og fritidsfiske av vanlig uer overgår det uttak de vitenskapelige rådene fra ICES og HI legger opp til.

WWF viser videre til at §16 i havressurslova gir hjemmel for innføre minstemål for fiske. WWF mener at FD, med bakgrunn i §16, bokstav e, bør innføre et nytt minstemål for vanlig uer. Det nye minstemålet anbefales å være 37 cm og skal være med på å sikre at ueren får gytt før den blir fisket. Videre mener WWF at FD må nedjustere dagens bifangstprosent for de ulike delene av fiskeflåten til å gjelde maks innblanding av 5 % vanlig uer for hele året avregnet på ukesbasis. Dette skal gjelde for alle redskapstyper (inkludert juksa).

## **Eksisterende forvaltning og rapport fra arbeidsgruppe av 2014**

Det ble i 2014, med bakgrunn i bestilling fra Nærings- og fiskeridepartementet (den gangen kalt Fiskeri- og kystdepartementet) nedsatt en arbeidsgruppe som laget [en rapport](#) om forvaltning av vanlig uer nord for 62° nord. Denne rapporten kom med følgende konkrete anbefalinger:

- *Arbeidsgruppen anbefaler å innføre en bifangstgang, beregnet på ukesbasis, på 10 % hele året*
- *Arbeidsgruppen er imidlertid av den oppfatning at enkelte grupper likevel må gis en bifangstgang utover 10 % i deler av året for at disse fartøyene skal ha anledning til å gjennomføre et fiske etter andre arter*
- *På bakgrunn av punktet ovenfor anbefaler representantene fra Fiskeridirektoratet og Havforskningsinstituttet at fartøy med største lengde under 21 meter som fisker med konvensjonelle redskap i perioden fra og med 1. august til og med 31. desember skal ha en bifangstprosent, beregnet på ukesbasis, på 30 %. Representanten fra Norges Fiskarlag foreslår at denne perioden utvides til også å gjelde i januar og februar. Representanten begrunner dette med at enkelte mindre fartøy i denne perioden tradisjonelt har bedrevet et blandingsfiske hvor det er nødvendig med en høy bifangstprosent av vanlig uer.*
- *Arbeidsgruppen viser til at dersom en velger å videreføre det frie fisket for juksa, så bør det frie fisket begrenses til månedene juni, juli og august. Det anbefales å kun gi en slik adgang for fartøy under 15 meter. I de andre delene av året følger fartøy som fisker med juksa de samme reguleringene som andre konvensjonelle fartøy i den relevante lengdegruppen.*
- *Effekten av tiltakene må observeres og reguleringen, herunder bifangstprosentene, må justeres dersom det kommer frem at tiltakene ikke har noen effekt.*

Disse anbefalingene over ble i all hovedsak fulgt opp og vedtatt av FD ved reguleringsmøtet i november 2015. Rådene er ikke i tråd med hva ICES og HI anbefaler for fangskvoter av vanlig uer. WWF ønsker derfor å gjenta deler av hva vi skrev i vårt høringssvar til rapporten, og som dessverre fremdeles er gjeldende utfra dagens bestandssituasjon for vanlig uer:

### **WWF svar til arbeidsgruppens rapport om vanlig uer**

*«WWF mener anbefalte tiltak ikke vil være effektive nok for å nå målsetningen om å innføre reguleringstiltak som reflekterer den alvorlige bestandssituasjonen for vanlig uer. Arbeidsgruppens anbefalte tiltak er ikke i samsvar med hverken internasjonale faglige råd eller råd fra tidligere nedsatt arbeidsgruppe (Bilkø et al. 2003). Tiltakene vil ikke oppfylle nasjonale- og internasjonale forpliktelser for bærekraftig forvaltning av vanlig uer.*

*WWF mener at foreslåtte tiltak fra arbeidsgruppa er et skritt i riktig retning, men de vil ikke oppfylle de faglige råd for bærekraftig forvaltning av vanlig uer som foreligger fra ICES. WWF mener derfor at strengere krav til forvaltningen av vanlig uer er påkrevd for å oppfylle eksisterende vitenskapelige anbefalinger for bestanden i norske farvann.*

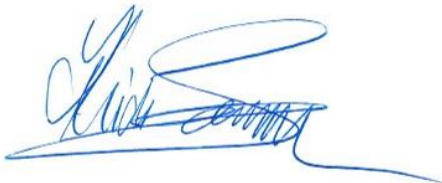
WWF er kritiske til at arbeidsgruppen legger opp til en anbefalt regulering med fangst av 3.503 tonn vanlig uer (konvensjonelle redskaper + trål). I tillegg kommer fangsten fra juksafisket, som i 2013 tilsvarte 93 tonn. WWF ønsker å bemerke at arbeidsgruppa legger seg på en linje som avviker sterkt fra ledende råd fra ICES om nullfangst, og som overskrider sterkt anbefalinger fra tilsvarende arbeidsgruppe fra 2003 (Bilkø et al. 2003) om å ikke overskride et uttak på 2.500 tonn vanlig uer.

WWF mener at bifangstprosenten for vanlig uer ikke skal overskride 5% avregnet på ukesbasis, herunder gjeldende alle redskaper inkl. juksa. Tabell 6.3 i rapporten fra arbeidsgruppa viser at en 5% bifangstkvote vil gi en totalfangst av vanlig uer tilsvarende 2.543 tonn som er tilnærmet lik anbefaling fra arbeidsgruppa av 2003 og nærmere ICES sin klare anbefaling om null fangst.»

### Oppsummering

WWF anbefaler at det etableres en formell forvaltnings- og gjenoppbyggingsplan i tråd med anbefalinger fra HI. Videre mener vi at det må innføres en full stans av direkte fiske etter vanlig uer, som omfatter alle redskapstyper inkludert juksa. WWF mener også det må innføres en bifangstavgang, beregnet på ukesbasis, på maksimalt 5 % for hele året, gjeldende for alle redskapstyper (inkl. juksa), og at minstemålet for vanlig uer økes, fra dagens 32 cm til 37 cm. WWF mener i tråd med anbefalingene fra HI at det bør etableres en registreringsordning for fritidsfiskere. WWF mener til slutt at effekten av tiltakene må observeres og reguleringen, herunder bifangstavgangen, må justeres dersom det kommer frem at overnevnte tiltak ikke har tilstrekkelig ønsket effekt.

Vennlig hilsen  
for WWF-Norge



Heidi Sørensen  
leder, land- & havmiljøavdelingen  
[hsorensen@wwf.no](mailto:hsorensen@wwf.no)



Fredrik Myhre  
rådgiver, fiskeri & havmiljø  
[fmyhre@wwf.no](mailto:fmyhre@wwf.no)