



Stockholm  
7 december 2021

ÖPPET BREV

Till:

Sr Anna-Caren Sätherberg, Näringsdepartementet  
Sr Annika Strandhäll, Miljödepartementet  
Ledamöter i Miljö- och jordbruksutskottet

### **Dags att följa det vetenskapliga rådet för europeisk ål**

Den 4:e november kungjorde Internationella havsforskningsrådet (ICES) sitt vetenskapliga råd för fiske av europeisk ål under 2022. Rådet är nollkvot i alla livsmiljöer och för alla typer av fiske, inklusive fiske av glasål för utsättningar och vattenbruk. Rådet anser även att alla andra typer av mänskligt orsakad dödlighet av ål behöver minimeras och om möjligt elimineras.

ICES råd visar på den allvarliga situationen för den europeiska ålen, som är listad som akut hotad av både Internationella naturvårdsunionen (IUCN) och svenska rödlistan. EU antog 2007 ett antal åtgärder för det europeiska ålbeståndets återhämtning (Regulation (EC) No 1100/2007). Nästan 15 år senare har ålen fortfarande inte återhämtat sig, tvärtom har läget försämrats. Provisoriska data för 2021 visar att rekryteringen, dvs. mängden glasål som når fram till Europas kuster, nu är så låg som 0,6 procent av referensvärdet i Nordsjön och 5,4 procent i övriga Europa. Trots denna allvarliga situation tillåter de flesta EU-länder både yrkes- och fritidsfiske av ål.

I Sverige landades förra året 194 ton ål, varav runt hälften från fiske i havet som sker på migrerande blankål, dvs. lekmogen fisk som är på väg till Sargassohavet för att föröka sig. Med hänsyn till det nya rådet från ICES är Sveriges nuvarande åtgärder för att värna ålen i form av stängt fritidsfiske, stängt yrkesfiske på västkusten och begränsningar genom ålfiskelicenserna inte tillräckliga. Det vetenskapliga rådet är tydligt: Fisket på ål måste stoppas.

Sveriges ålförvaltningsplan förlitar sig i dagsläget på fångst och utsättning av vild glasål från andra länder för att öka mängden ål som växer upp i svenska vatten. Såväl nationella som EU-medel har använts för att finansiera detta, trots att det är starkt ifrågasatt om utsättningarna verkligen bidrar till att rädda ålen. Detta kan inte fortsätta givet att ICES råd nu tydligt avråder från fiske även för utsättningar.

Vattenkraften påverkar ekosystemen i strömmande vatten mycket negativt, bland annat genom att hindra ål och andra fiskar från att vandra. När nu de svenska vattenkraftverken, med start från nästa år och ca 20 år framåt, ska förses med moderna miljötillstånd är det centralt att vattendrag med



kraftverk får fungerande fiskvägar så att ål och andra fiskar kan vandra obehindrat både upp- och nedströms utan att skadas.

**Nu behöver kraftfulla åtgärder genomföras för att freda ålen. Vi vill därför uppmana er att verka för:**

- en total stängning av allt fiske av europeisk ål,
- att utsättningen av ål omedelbart stoppas och att den nationella ålförvaltningsplanen revideras i enlighet med detta,
- fria vandringsvägar för ål och annan fisk upp- och nedströms i svenska vattendrag.

Med vänlig hälsning

Karin Lexén  
Generalsekreterare