

KLOKE VALG SIKRER VILLAKSEN

Det er en grunnleggende forutsetning at all høsting av laks i Norge er bærekraftig og at laksefisket ikke bidrar til å redusere laksestammene.

Norges Jeger- og Fiskerforbund, Norske Lakseelver og naturvernorganisasjonen WWF står samlet i våre krav om et fornuftig og tilpasset laksefiske i Norge :

- Høsting av villaks må rettes mot livskraftige enkeltbestander som tåler beskatning.
- Sjølaksefisket som beskatter sårbare bestander langs kysten må reguleres hardere.
- I fjordene må sjølaksefisket reguleres ut fra statusen til laksebestanden i den enkelte elv.
- Laksebestander som er svake og trenger beskyttelse må verken beskattes i sjø eller elv.



>> www.njff.no >> www.lakseelver.no >> www.wwf.no

Går vi i
garnet?
- eller tar vi vare på villaksen?

HVER ELV SIN LAKSEBESTAND

I Norge finnes det rundt 400 elver med egne laksebestander. Hver elv har sin unike laksebestand som gjennom tusener av år har tilpasset seg de spesielle naturforholdene i sin elv. Denne tilpasningen er en forutsetning for friske og livskraftige laksebestander i vassdragene. Etter at laksen har vokst seg stor i Atlanterhavet vender

den tilbake til samme elv som den ble født i for å gyte. Bestandene er med andre ord isolerte fra hverandre i den delen av livet de formerer seg.

Dette er en forutsetning for å opprettholde det enestående genetiske materialet som hver enkelt laksebestand har.

VI MÅ HA EN PRECIS FORVALTNING

For å vokse seg stor må laksen vandre ut i havet for å finne næring. I havet blandes laks som tilhører en rekke forskjellige bestander i de samme områdene. Etter 1-3 år vandrer den voksne laksen i samlet flokk tilbake mot norskekysten. Nå er laks fra mange enkeltbestander samlet. Ved fisket etter laks i sjøen risikerer man å få fisk fra flere ulike bestander i ett og samme fiske.

Da kan man ikke skille mellom laks som tilhører tallrike, sterke bestander og laks som tilhører svake og utrydningstruede bestander som ikke må beskattes. I Norge er det forbudt å fiske villaks i 50 forskjellige elver fordi laksebestandene er så svake at de ikke produserer et overskudd som det kan høstes av. Disse laksebestandene blir likevel beskattet i sjøen med kilenot og krokarn. I tillegg beskatter det norske sjølaksefisket laks som tilhører sårbare laksebestander i Sverige og Russland.

Blant landene rundt den nordlige Atlanteren som har villaksbestander, er det i dag kun Norge som fortsatt har et omfattende fiske av villaks i sjøen. I Norge blir nærmere 50 % av den totale fangsten av villaks fanget i sjøen med kilenøter og krokarn.

*Sjølaksefisket tar ikke hensyn til de **svakeste** bestandene*

