

Skjoma eller Elvegårdselva i Skjomen

(Fisket er stengt fra sesongen 2014-inntil videre)

Adkomst.

Skjoma var et av de beste laksevassdragene i Nord-Norge før kraftutbygginga på 70-tallet. Vannføringa er nå kraftig redusert, men elva har fortsatt en bra bestand av sjørørret, og det er også en begrensa oppgang av sjørøye (ikke egen bestand). Laksebestanden er fredet. Skjoma renner ut i fjorden ved Elvegård, drøye 3 mil sør for Narvik. Fra Narvik kjører man sørover, rundt 18 km til Skjomenbrua. Sving inn fylkesveien til Elvegård/ Skjomdalen, rundt 17 km langs fjorden. Like ved elva ligger dessuten Skjomen Golfpark, verdens nordligste 18-hulls golfbane. Golfparken har kafeteria og rom til utleie.

Fisket i nedre del forpaktes av Elvegård grunneierlag, mens øvre del forpaktes av Skjomdal grunneierlag. Fiskekort selges ved kortautomater i Skjomdalen og ved Skjomen skole. Her fins også gode infotavler med kart over elva og fiskeplassene. Det er tillatt å fiske med flue og sluk. Sesongen varer fra 1. August til 15. September. Det selges 10 fiskekort i døgnet. Det er satt en kvote på 3 sjørørreter pr. fiskedøgn, og det er ikke tillatt å bruke mark som agn. Laksestammen er liten og det er ikke tillatt å fiske villaks i 2005-sesongen.



Stemmingsbilder fra Berghøla, Foto Liv M. Olaisen

Naturen i Skjomen er storslagen, og klimaet her inne mellom de steile fjellene er spesielt. Det er vanligvis langt varmere på sommeren i Skjomen enn lenger ute ved kysten, og her er lite nedbør.

Noen erfaringer fra fisket i Skjoma.

Skjoma er variert, med både typiske fluestrømmer og dypere holer som egner seg for slukfiske. Elva har i perioder liten vannføring, og fisket svinger med vannstanden. Fisken står og trykker i de dypere partiene av elva, mens den venter på større vannføring for å kunne gå opp til gyteplassene. Det beste fisket har man ofte etter regnværperioder. Forskjellen mellom flo og fjære har en viss betydning i den nedre delen av elva, og kombinasjonen av natteflo og mørkere kvelder har tidligere gitt store fiskeopplevelser. Elva er svært klar, og nattefiske gir best uttelling når vannstanden er lav. For fluefiskere lønner det seg å bruke små fluer, (krokstørrelse 8-14) anbefales til fisket i Skjoma.



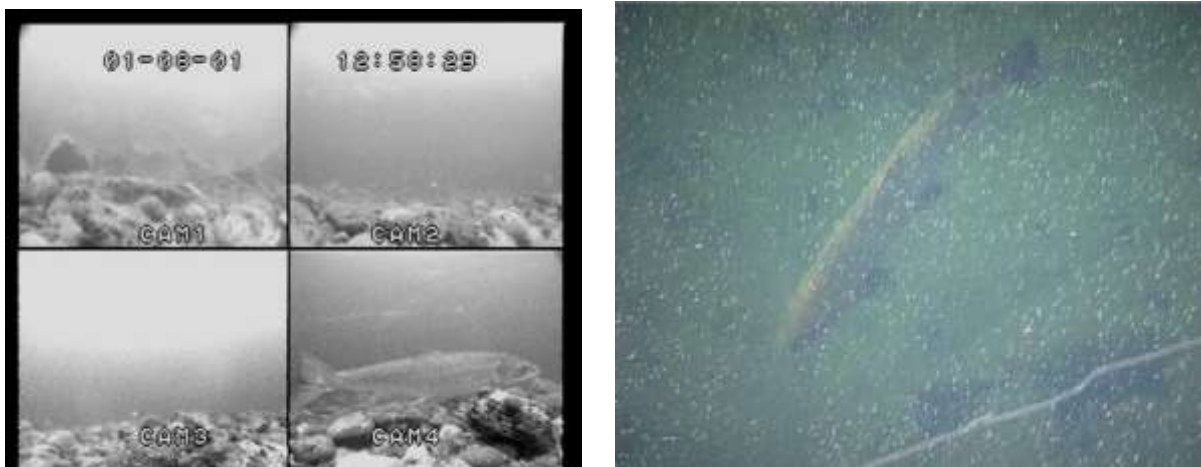
Gode fluer i Skjoma, Foto Liv M. Olaisen

Skjoma er ikke stedet for den som ønsker å dra opp store mengder av sjøørret. Til gjengjeld kan man få en sjøørretopplevelse for livet hvis man er så heldig å få nærkontakt med en av de virkelig store! Storørreten fra Skjoma har en del fysiske særtrekk. Den får mange av laksens kjennetegn ved at den blir storvokst, rund, blank og har få prikker. Gjennomsnittsvekten er god, og hver sesong tas det ørret opp mot 7-8 kilo. Elva renner dessuten gjennom usedvanlig naturskjønne omgivelser, noe som definitivt er med på å gjøre Skjomafisket til en helt spesiell opplevelse!

Tiltaksplan for Skjoma

Fiskeundersøkelser på midten av 90-tallet tilsa at fiskebestandene i Skjoma var truet. Det har i ettertid blitt gjennomført flere tiltak for å bedre forholdene, samt skaffe bedret oversikt over hvordan bestandssituasjonen er. Grunneierlagene på Elvegård og i Skjomdalen har begge utarbeidet driftsplaner for forvaltning av fisket, og nå pågår arbeidet med å lage en felles driftsplan for lakseførende strekning i vassdraget. I tillegg er det opprettet et samarbeidsprosjekt med navn "Tiltaksplan for Skjoma". I dette prosjektet deltar Statkraft, NVE, Fylkesmannen, grunneierlagene og fiskefaglig ekspertise.

I prosjektet ble det i 2001 for første gang i Norge satt opp undervannskamera som overvåker fiskeoppgangen i ett helt elvetverrsnitt. Oppgangen av fisk er sjekket opp mot gytefiskregistreringer og fangstopp-gaver og det er godt samsvar mellom disse. Sesongen 2002 ble det registrert en oppgang av ca 800 sjøørret og 160 laks i vassdraget. Det er i tillegg gjennomført bedre rutiner for konsesjonspålagt rydding av kantvegetasjon langs vassdraget med tanke på at den viktige kantvegetasjonen bevares i størst mulig grad. Det ble bygd 5 store terskler i vassdraget etter kraftutbyggingen, og fiskeundersøkelser har vist at disse har forringet gyte- og oppvekstforhold for spesielt laksen. En av tersklene er nå bygget om for å bedre disse forhold, og det planlegges tiltak for videre ombygginger.



Bilder fra fiskeundersøkelser i Skjoma, Foto: Anders Lamberg

De senere års innsats og undersøkelser viser at situasjonen for fisk i vassdraget er bedret, og ved en felles innsats fra både myndigheter, kraftutbygger, grunneierlag og ikke minst brukere av vassdraget håper vi at denne utvikling vil fortsette.