



fiskevattenägarna

Sveriges fiskevattenägareförbund

REMISSYTTRANDE

2021-08-16

Ert datum 2021-06-15

Ert dnr 531-5255-2021

Länsstyrelsen i Hallands län

301 86 Halmstad

Nulägesbeskrivning för Fylleån

Sveriges Fiskevattenägareförbund har tagit del av förslaget till nulägesbeskrivning för Fylleån och lämnar följande synpunkter.

Vi tycker sammanfattningsvis att det är en pedagogiskt strukturerad och mycket fyllig bakgrundsbeskrivning som länsstyrelsen redovisar för Fylleån. Det finns emellertid några viktiga omständigheter som bör utvecklas och beskrivas bättre i dokumentet.

Skarvproblematiken

Vi anser att nulägesbeskrivningen för att vara komplett även måste beskriva mellanskarvens inverkan på Fylleåns bestånd av skyddsvärd lax och havsöring. Skarvens inverkan på fiskbestånden i sjöar och vattendrag får även konsekvenser för vattenkvaliteten genom att bidra till övergödning. Vår uppfattning är att om statusklassningen av vattenförekomster inom ramen för vattenförvaltningen ska vara trovärdig måste även skarvförekomsten och de problem den förorsakar fiskfauna och vattenkvaliteten bli en påverkansfaktor som inkluderas i VISS.

Bland berörda fiskerättsägare i Fylleåns nedre delar är mellanskarvens förekomst och predation på fiskfaunan väl känd och dokumenterad. Ansökningar om skyddsjakt har gjorts men de begränsande villkor för skyddsjakten som länsstyrelsen lämnat i sina beslut visar tydligt att problemet inte tas på allvar. Detta trots alla stora naturvärden och skyddsvärda fiskarter, inte minst en genuin laxstam, som redovisas i föreliggande nulägesbeskrivning. Det är högst beklagligt. Restriktivitet och mycket begränsade tillstånd för skyddsjakt devalverar olika fiskevårdsåtgärder som utförs för att stärka upp svaga vildlaxbestånd. Åtgärderna behöver kompletteras med en kraftfull skarvförvaltning som håller populationerna av skarv på för ekosystemet och fiskbestånden acceptabla nivåer.

Ålens situation

I dokumentets beskrivning av förekommande och historiskt förekommande fiskarter nämns ålen i flertalet sjöar och vattendrag. Det är otvetydigt så att ålen längre tillbaka förekommit och har varit spridd inom i stort sett hela Fylleåns avrinningsområde.

Vattenkraftsanläggningar förorsakar stora problem för ålens upp- och nedströmsvandring. Turbindödligheten för utvandrande blankål är hög och vattenkraften är en starkt bidragande orsak till ålens nuvarande akuta situation. En viktig del i miljöprövningen av vattenkraften måste därför vara att ålens upp- och nedströmsvandring säkerställs vilket på lång sikt skapar förutsättningar att arten återigen kan bli en naturlig del i vattendragens och sjöarnas fiskfauna.

Fiskvägar

Nulägesbeskrivningen konstaterar att befintliga fiskvägar vid kraftverken inte fungerar tillfredsställande men redogör inte fullt ut för orsaken till den bristande funktionaliteten. Det bör utvecklas och för respektive fiskväg bör det tydliggöras om det exempelvis handlar om ålderdomlig teknisk utformning, felkonstruktioner, för låga flöden i fiskvägen etc. För ett par av NAP-anläggningarna nämns att ålyngelledare finns med som villkor i vattendomen men huruvida dessa ålyngelledare har installerats och är i funktion framgår inte. Nulägesbeskrivningen bör kompletteras med dessa uppgifter.

Övriga vandringshinder

I figurer i bilaga 4 (fallprofiler) redovisas även vandringshinder i Fylleån som inte omfattas av NAP. Vi tycker att nulägesbeskrivningen bör kompletteras med hur många vandringshinder som det rör sig om och hur åtgärder vid dessa objekt kommer att hanteras och koordineras med NAP-objekten.

Fast fiske vid Fyllinge kvarn

Som kuriositet och om det kan vara av intresse biläggs en bild på det fasta fisket vid Fyllinge kvarn innan det löstes in och åtgärdades. Bilden är tagen 2003 av undertecknad och visar öppningen till det fasta laxfisket. Beskrivning av det fasta fisket 2003: *Kvarndammen utgör själva grundkonstruktionen för fisket. Laxen fångas i en ficka i platån upp mot kvarndammen, som i nuvarande form uppfördes på 1920-talet. Instängningsredskapet utgörs av en anordning med spjälor i en V-form, som leder in fisken i "fickan" och gör att den ej kan fortsätta sin vandring. Denna "bur" är gjord enligt samma modell som använts av nuvarande ägarens far och farfar.*

Det fasta laxfisket ska, fram tills att det löstes in och togs bort, ha funnits vid Fyllinge Kvarn sedan 1500-talet. Dock saknas handlingar över fisket från denna tid. Kvarnfastighetens rättigheter till ett fast laxfiske blev stadfäst i skrift 1929 (vattendom).

Med vänlig hälsning

SVERIGES FISKEVATTENÄGAREFÖRBUND

Thomas Lennartsson
Förbundsdirektör
Sveriges fiskevattenägareförbund
Lilla Böslid
305 96 Eldsberga
Tel. 0702-70 83 24
Epost. thomas.lennartsson@vattenagarna.se
www.vattenagarna.se