

Vendelsö 2018-01-08

1 (2)

Tyresåns Vattenvårdsförbund
Att. Michael Wzdulski

Fritt fram i Tyresån

Villaägarna, Haninge-Tyresökretsen, Trollbäckens egnahemsförening, Vega Villaförening, Vendelsö Fastighetsägareförening, Lindalens Egnahemsförening m.fl. samverkande föreningar har tagit del av rapporten ”Fritt fram i Tyresån”. Vi tycker att rapporten på ett bra sätt behandlar frågan om utökad fiskvandring i sjösystemet. Här följer några synpunkter.

Inga vandringshinder och avslutad kraftproduktion

Vi vill inledningsvis framhålla att vi klart förordar alternativet utan vandringshinder och avslutad kraftproduktion. Det är endast detta alternativ som har förutsättningar att ge sjösystemet en god ekologisk status. Den kraftproduktion, som på olika sätt förekommit i sjösystemet sedan början av 1400-talet, har säkert haft en positiv betydelse för samhällets utveckling. Detta har långt in i våra dagar gällt även kraftverket vid Uddby. Vi är dock övertygade om att värdet av kraftproduktionen numera inte kompenserar de miljöskador med åtföljande problem som kraftproduktionen ofrånkomligt förorsakar. Kraftverket kan enligt uppgift producera el motsvarande behovet hos 500 hushåll. Vi är övertygade om att samma mängd el redan i dag kan produceras på ett effektivare sätt och utan den omfattande påverkan på miljön som vattenkraftproduktionen förorsakar.

Vi har under 2016 och 2017 haft långa torrperioder som medfört lågt vattenstånd i våra sjöar. Detta har vållat problem för båtliv, bad och fiske. Vi ifrågasätter om inte kraftverkets avtappning av vatten kan ha bidragit till detta. Avtappning ska enligt uppgift ha skett enligt bestämmelserna i den gällande vattendomen. Vi har därför väckt frågan om vattendomen tar hänsyn till den typ av torrår som vi har haft de två senaste åren och som kan bli vanligare framöver.

Vi förordar därför, som tidigare nämnts, en stängning av kraftverket och ett naturligare vattenflöde samt möjliggörande av fiskvandring förbi de nuvarande hindren vid Fatburen/Follbrinksströmmen och Nyfors.

Stor hänsyn till natur och industrihistoria

Som framgår av utredningen krävs åtgärder för att underlätta fiskvandring som är mer svårlösta vid Fatburen/Follbrinksströmmen än vid Nyfors. Stor hänsyn ska naturligtvis tas till omgivande natur och de historiska lämningar som kan finnas. Vi vet naturligtvis inte i vilken utsträckning fiskvandring kunde ske innan människan började utnyttja t.ex. Follbrinksströmmen. Men vi kan alltid anta att förutsättningarna var goda och utforma strömsträckorna därefter.

Prioritera fiskvandring

En lyckad fiskvandningsled bör så långt som möjligt vara prioriterad framför eventuella historiska lämningar. En lyckad fiskvandring i Tyresåns sjösystem gynnar även kustfisket.

Gör kraftverket till lokalt museum

Kraftverket vid Uddby och omgivningarna bör enligt vår mening bevaras som ett litet museum där det går att få kunskap om områdets industrihistoriska betydelse, Tyresåns sjösystem och närliggande natur- och kustområden.

Slutkommentar

Vi ser fram mot en rapport med förslag om stängning av kraftverket och redogörelse för de åtgärder som behöver vidtas för att underlätta fiskvandring samt de konsekvenser ett genomförande kan medföra. De åtgärder som behöver vidtas bör rimligen medföra avsevärt mindre variationer i vattenståndet vilket är positivt för båtliv, bad och fiske. Tillväxten av vattenväxter gynnas inte heller.

Villaägarna, Haninge-Tyresökretsen e.u.

Ulf Nilson

Tutviksvägen 5, 136 75 Vendelsö

08-776 21 14

070-554 21 74

ulf.n.nilson@telia.com

För kännedom: Christian Ottosson Huddinge, Margareta Bernhardsson Haninge, Mats Lindqvist Stockholm, Mats Larsson Tyresö, Fredrik Saweståhl Tyresö.