

Till
Statkraft Sverige AB
At: Jarl Andersson
Box 92, 312 22 Laholm
Jarl.andersson@statkraft.com
0300-562580



Synpunkter på utrivning av dammar mm i Rydö

Nu när vattenkraften skall avvecklas helt i Rydö så är det **vårt krav att de vattenvägar som använts återställ i ett så ursprungsligt skick som möjligt**. Vattenkraftsexploatorerna har lånat resurser och skall lämna till baks detta. Vattenlevande djur och växter skall åter kunna vandra upp- och nedströms i både Nissan och Klubbån. Detta innebär att projekteringen måste ske tillsammans med kunniga representanter för fisket. Så att utformning av bottenarna med strömmande vatten åter kan bli attraktiva för öring och flodpärlmussla med flera. Dumpning av sprängsten får inte göras i de strömmande vattnen.

Nissan

Redogörelse av vilka flöden som kommer i Nissan saknas. Min-, normal- och 100 årsföde. Prov på sediment i Gassbodammen och Sågverksdammen saknas. Hur mycket finns och är det förorenat? Vad händer om vattennivån i dessa dammar sänks och vi får ett kraftigt flöde i Nissan? De muddermassor som ligger på norra sidan om Sågverksdammen mot spånskivefabriken hur skall de hanteras?

Klubbån

Nyckelbiotopen längs Klubbåns ursprungliga åfåra och kanalen. Påverkan av den bör minimeras vid eventuell rensning/fördjupning av Klubbåns ursprungliga åfåra.

Kanalenen

Kanalvallen har på sina håll använts som industritipp.

Gifter i mark vid sågverksområdet

På området fanns ett impregneringsverk 1950-70-tal där Arsenik, Kreosot och Pentaklorfenol har använts. Ändrade vattennivåer kan påverka vattenrörelserna i marken. Klubbån får under inga omständigheter svämma ut över sågverksområdet.

Lilla dammen vid den gamla sågen (N om Nissan vid bron)

Man måste se till att den får vatten från Nissan så att inte vattnet i dammen blir stillastående och börjar lukta.

Rekreationsområde

Området har många vandrings och ridstigar varför det är viktigt att området även efter dammrivning kan utnyttjas för rekreation. Förhoppningen är att naturvärdet skall bli än större med mer fisk i vattnet.

Anders Tullander
Naturskyddsföreningen i Hylte
Box 208, 314 04 Landeryd
0371-40010 anders@tullander.se