



2017-01-30

Gullspångsälvens vattenvårdsförbunds och vattenråds yttrande gällande tillståndsansökan för regleringsdammarna vid Lilla och Stora Tomsjön samt Nätsjön, och ombyggnad av dessa.

Gullspångsälvens vattenvårdsförbund (GVVF) och vattenråd (GVR) har tagit del av samrådshandlingar gällande regleringsdammarna i Lilla och Stora Tomsjön samt Nätsjön. Nedan följer GVVFs och GVRs yttrande uppdelat på en övergripande del som syftar till alla tre samråden och sedan en del med sjöspecifika kommentarer.

GVVF och GVR ser mycket positivt på de föreslagna åtgärderna vid regleringsdammarna för de tre sjöarna. Åtgärderna kommer möjliggöra för passage för vattenlevande fauna och flora och återskapa ett mer naturligt flöde från sjöarna och i nedströms liggande vatten. Åtgärderna kommer möjliggöra att miljö kvalitetsnormerna för vatten och därmed god status på vattnen uppnås. Även om Lilla Tomsjön inte klassas som en vattenförekomst så omfattas den av vattendirektivets ”alla vatten ska nå god status” och åtgärderna leder alltså även där till en positiv utveckling för statusen i vattnet.

GVVF och GVR vill påpeka vikten av att de planerade åtgärderna vid de tre sjöarna tar hänsyn till lek- och häckningsperioder för fisk, fågel och groddjur på sådant sätt att negativ inverkan undviks.

Tomsjöarna

Vid åtgärder av det här slaget brukar tonvikt många gånger läggas på starksimmande fiskarter. Det kan verka som en självklarhet, men GVVF och GVR vill understryka att det i Tomsjöarna inte förekommer starksimmande arter och att det därför är av stor vikt att utformningen på åtgärderna i första hand tar hänsyn till svagsimmande arter.



2017-01-30

Lilla Tomsjön

En mindre detalj, men i samrådsmaterialet anges dammkrönet på fyllnadsdammen till 254.63 medan dämningens gräns anges till 256,26. Det är möjligt att det finns en fullt logisk förklaring men vi ser inte hur det kan vara möjligt att dämningens gräns ligger över dammkrönet.

Nätsjön

I samrådsunderlaget anges att tröskeln vid sjön kommer bli relativt hög för att möjliggöra att behålla en hög vattennivå i sjön. Det framgår inte om åtgärden kommer möjliggöra för framkomst för både svag och starksimmande fiskarter och flodkräfta. GVVf och GVR anser att det vore bra om det tydliggjordes. Det bör utredas vilka arter som är mest lämpligt att ta hänsyn till i det här fallet utifrån historik, tillgängliga miljöer/habitat osv.

För Gullspångsälvens vattenvårdsförbund och vattenråd

Matilda Norberg

Vattenrådsgivare

Tel: 0586-61541

E-post: matilda.norberg@karlskoga.se

Hemsida: www.gvvf.se