

Falkenbergs kommun informerar om planerade åtgärder vid Herting kraftverk – återställande av vandringsled för fisk

Falkenbergs kommun planerar att utföra åtgärder vid Herting kraftverk. Åtgärderna kommer att innebära ett återställande av vandringsled för fisk.



Herting kraftverk.

För att Falkenbergs kommun ska få utföra åtgärderna krävs tillstånd enligt miljöbalken. Med hänsyn till detta önskar kommunen härmed informera särskilt berörda och allmänhet. Kommunen inbjuder även till ett samrådsmöte kl. 18.00 den 15 mars 2010 i Stadshuset.

Bakgrund till de planerade åtgärderna

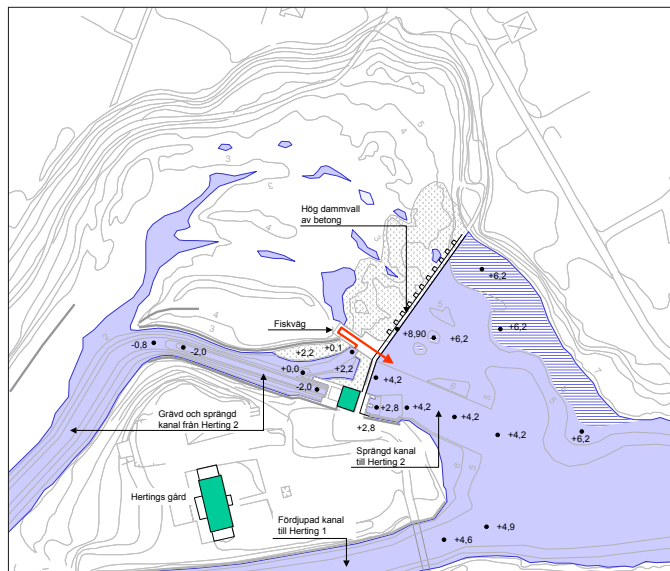
Ätran med biflöden är viktiga reproduktionsområden för vildlaxen. I Ätran förekommer dessutom flera rödlistade fiskarter såsom ål och havsnejonöga. Idag är situationen sådan att flera av de värdefulla fiskbestånden är akut hotade. Herting kraftverk utgör ett definitivt vandringshinder för all uppvandrande fisk samt är ett svårt vandringshinder och en källa till ökad dödlighet för all nedvandrande fisk. Vid kraftverket finns en fiskväg som endast kan nyttjas av uppvandrande lax under gynnsamma förhållanden.

Utförande

De planerade åtgärdernas syfte är att säkerställa en bra vandringsväg för fisk både vid upp- och nedvandring. För att uppfylla syftet med åtgärderna krävs att delar av den befintliga dammen tas bort och ett minimiflöde om 11 m³/s tappas i den återställda åfåran. Detta innebär att delar av dammkonstruktionen som idag används som gång- och cykelstråk kommer att försvinna. En ny öppen dammkonstruktion kommer dock att anläggas och inkludera en ny gång- och cykelbro.

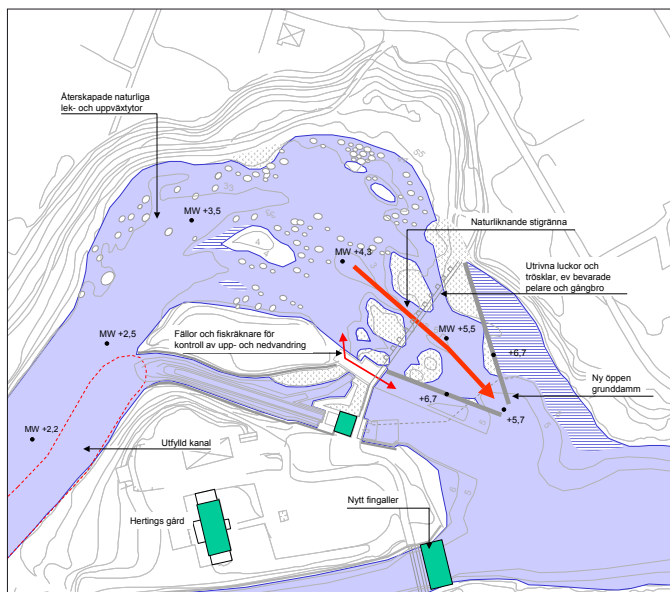
En konsekvens av den ständigt öppna vandringsvägen är att vattennivån ovan kraftverket kommer att sänkas under sommaren. Under hösten och vintern kommer dock vattennivån naturligt öka till följd av ökat flöde i Ätran.

Slutligen innebär de planerade åtgärderna begränsade förutsättningar för elproduktion. En av de två kraftstationerna kommer därför att vara stängd under större delen av året och enbart användas vintertid då höga flöden uppstår. Den andra befintliga kraftstationen (s.k. Herting 1) kommer att användas på samma sätt som idag med den förändringen att ett nytt fingaller kommer att placeras för att hindra fisken från att ta vägen genom kraftstationen.



Nuvarande utformning av damm vid Herting kraftverk.





Planerade åtgärder för att skapa en öppen vandringväg för fisk.

Kommande miljökonsekvensbeskrivning

En miljökonsekvensbeskrivning (MKB) kommer att upprättas, som beskriver de planerade åtgärdernas påverkan på människor och miljön. I denna kommer att redovisas vad planerat arbete innebär i anläggningsfasen samt driftfasen. En sänkning av vattennivån kan innebära erosions- och sättningsproblem längs med Åtran, vilket kommer att utredas i MKB. Planerade arbeten kommer att utföras inom ett så kallat Natura 2000-område, Åtran, samt även beröra ett annat område, Källstorps våtmarker, vilket kommer att beskrivas och bedömas utifrån de skyddsvärda aspekter som finns beskrivet för dessa områden.

Alla synpunkter som framkommer under samrådsperioden kommer att tas i beaktande vid upprättandet av MKB.

MKB:n kommer förslagsvis att innehålla:

- verksamhetsbeskrivning (beskrivning av planerade åtgärder)
- områdesbeskrivning, där värden i omgivande miljö beskrivs
- alternativredovisning (alternativa sätt att uppnå önskad effekt samt nollalternativ, d.v.s. vad som händer om planerade åtgärder inte utförs)
- påverkan och konsekvenser på människor och miljön, exempelvis:
 - vad innebär vattensänkningen i relation till el-produktion?
 - hur påverkas företag och fastigheter uppströms kraftverket med hänsyn till vattensänkningen?
 - Hur påverkas närliggande Natura 2000?

Tidplan

Trolig byggstart är tidigast 2011 och bedöms ta cirka två år att genomföra. Fram till dess utförs förundersökningar, planering, projektering och ansökan om tillstånd. Efter återställandet av vandringvägen utförs efterkontroller och utvärdering.

Samrådsmöte

Som redan nämnts hålls ett samrådsmöte avseende de planerade åtgärderna. Ni inbjuds härmed till kommunfullmäktigesalen i Stadshuset den 15 mars 2010 där mötet börjar kl. 18.00. Anmälan sker på tel 0346-88 62 22 senast den 11 mars.

Skriftliga synpunkter

Ni inbjuds även att lämna in skriftliga synpunkter. Era synpunkter är viktiga och kommer att tas i beaktande i fortsatt arbete.

Synpunkterna ska vara inkomna senast den 1 april 2010 och skickas till nedanstående adress:

Stadsbyggnadskontoret
311 80 Falkenberg

Märk kuvertet "Hertingprojektet"

För vidare frågor hänvisas till Lars Johansson, tel 0346-88 60 66, 0706-38 60 66.

E-mail: lars.johansson@falkenberg.se

För mer information

På kommunens hemsida kommer ytterligare information att finnas; besök gärna www.falkenberg.se.