

Fiske- och verksamhetsplan 2019

Planen är inte en årlig skall-göra-lista utan ska ses som en strategisk viljeyttring över tid i syfte att verka för ett systematiskt vatten- och fiskevårdsarbete.

	Beslutsår	Prioritet	Klart	Delvis	Inte startat
<p>1. Riva ut vandringshindret vid Kånsta (reningsverket) i Ljusterån.</p> <p>Ljusteråns ekologiska status är klassad som måttlig ekologisk status och ska senast 2027 uppnå God Ekologisk Status (GES). Föreningen har 2019 skrivit ansökan för LOVA-bidrag (LOkala VAttenvårdsprojekt) till kommunen men det är oklart om kommunen valt att gå vidare med ansökan. Den nationella prövningsplanen ("Nappen") föreslår – preliminärt – att avrinningsområdet Dalälven ska få moderna miljövillkor först 2035, men då dammen inte utgör ett bidragsberättigat objekt kan arbetet påbörjas tidigare. Syftet med utrivningen är bland annat att örningen ska få tillgång till lämpligt lekgrus vid forssträckorna uppströms Ljusterån.</p>	2013			x	
<p>2. Riva ut dammen vid gamla polisstationen och bygga omlöp vid dammluckan intill utloppet från Ljustern samt riva ut dammar (vandringshinder) från Jönshytteån i öster till Björkljustern i väster i syfte att ordna fria vandringsvägar.</p> <p>Vattendraget har fler dämmen som utgör absoluta vandringshinder. Projektet bör vara föremål för LOVA-bidrag och stöd kan också sökas hos SNF:s "vattenfond". Åtgärdsförslag för Jönshytteån har Anders Bruks beskrivit, övriga sträckor återstår att beskriva. Gustafs fvf, som förvaltar Björkljustern, Stensjön och Övre Rissshyttesjön, måste involveras i processen. Dammarna bör omfattas av Nappen och därmed vara stödberättigande (85 %) för åtgärder till moderna miljövillkor.</p>	2013			x	
<p>3. Restaurera "Kalkgruveån" genom att skapa ett svämplan med lekmöjligheter för såväl fisk som groddjur. Eventuellt bör spänger utplaceras utmed vattendraget.</p> <p>Ett mindre projekt som föreningen tidigare uppmärksammat kommunen på. De fiskgynnande effekterna är relativt begränsande, utan projektet bör i första hand gynna fortplantning av groddjur. Utplacerade spänger skulle erbjuda möjligheten att studera grod- och gäddlek.</p>	2019			x	

Ulf Ljusteräng

Styrelsen gm. ordförande