

Albloselbäcken

FLOTTLEDSRESTAURERING



Sommaren 2016 bestämde Vilhelmina Model Forest och Världsnaturfonden WWF med stöd av Telge Energi, att fortsätta med praktiska miljöåtgärder i Ångermanälven med biflöden. I Bullerforsen i Vilhelmina hade 2 st torrlagda älvfårar öppnats med mycket gott resultat. Albloselbäcken i Vilhelmina

Kommun var i stort behov av en flottledsrestaurering och det bestämdes att den nedre delen av ån skulle restaureras. Den restaurerade sträckan är 350 meter ned till utloppet till Ångermanälven.

KANALISERING & RESTAURERING

För att effektivisera transporten av trädstammar till kusten "kanaliserades" älvar, åar och bäckar i så stor utsträckning som möjligt. Det innebar att allt ifrån stora stenar och samlingar av mindre stenar togs upp längs strömfårans kanter eller lades upp som en pir för att rikta strömmen och öka strömhastigheten. En stor del av dessa åtgärder utfördes för hand eller med hjälp av hästar. Först på 50-talet började schaktmaskiner och grävskopor användas i större utsträckning. Alla dessa mindre vattendrag som Albloselbäcken rensades för flottning och de var den tidens skogsbilvägar. När flottningen upphörde överfördes transporterna av virke till lastbil. Detta innebar i sin tur att skogsbilvägnätet snabbt började byggas ut.

Den negativa effekt som flottledsrensningen av vattendragen lett till i form av förstörda lek, ståndplatser och strömsträckor har resulterat i att, framförallt öring och harr, men också växter och andra djur minskat eller till och med försvunnit. En miljöskuld som kvarstod i många år innan den i större omfattning började åtgärdas. Idag används grävskopor för att återskapa strömsträckor, ståndplatser och lekplatser. 5st lekplatser och uppväxtområden har anlagts på sträckan i Albloselbäcken.

År 1982 upphörde flottningen på Ångermanälven som den sista flottningsälven i Norrland. Ångermanälven var Sveriges längsta flottled med sina 450 km.

ÅNGERMANÄLVSPROJEKTET

Ångermanälvsprojektet grundades 2006 av Vilhelmina Model Forest. Arbetet har främst riktat in sig på att undersöka om det finns möjlighet att återskapa en del av de naturvärden som fanns innan regleringarna i Ångermanälven. Många organisationer, myndigheter, entreprenörer, föreningar och eldsjälur har medverkat i projektet. Arbetet har resulterat i 3 st rapporter som finns att ladda ner från Vilhelmina Model Forest och Skogsstyrelsens hemsida. Arbetet som nu görs i Albloselbäcken är en fortsättning på Ångermanälvsprojektet men nu med praktiskt arbete i Ångermanälven.

