

# Restaurering av Helge å med biflöden från Skeingesjön till Delary.

Länsstyrelsen Kronoberg | 010 223 70 00 | kronoberg@lansstyrelsen.se

HARO 88



Figur 1: Kraftigt rensad och troligen sprängd del av Lillån. Foto: Peter Olsson.

## Projektområde

Projektområdet berör tolv vattenförekomster i Skåne och Kronobergs län, från och med Skeingesjön och vidare upp i Helgeå upp till Delary. Dessa vattendrag ligger inom Helge å avrinningsområde. Inom området rinner vattendragen mestadels genom steniga marker med inslag av finare substrat och på många ställen har rensningar av olika grad skett, vilket försämrat livsmiljöerna för strömlevande fisk som öring.

## Orsak till åtgärder

Ett helhetsgrepp om ett större område inom avrinningsområdet behöver tas och olika vattenförekomster inom detta område kan ha olika åtgärdsbehov. I flertalet vattenförekomster finns fysisk påverkan i form av rensningar och vandringshinder

De elfisken som årligen genomförs på vissa platser visar på dålig status.

## Vad vi vill förbättra

Vi vill förbättra hydromorfologin inklusive underparametrar i de delar av vattenförekomsterna som ingår i projektet.

Genom att restaurera vattenförekomsterna kommer vi förbättra den biologiska kvalitetsfaktorn fisk så att dess status höjs.

Åtgärderna skulle bidra positivt till miljö kvalitetsmålen: Levande sjöar och vattendrag, Ett rikt växt- och djurliv.

## Planerade åtgärder och aktiviteter

I huvudsak planeras biotopkartering av vattenförekomsterna och framtagande av en åtgärdsplan vars mål ska vara att det ska bli god status i de ingående vattenförekomsterna. I ett senare skede, utifrån åtgärdsplanen planeras restaurering av de vattenförekomster som ingår i projektet. Vissa delar av åtgärdsförslagen i åtgärdsplanen för området kan vara enkla att genomföra medan andra kan kräva tillstånd.

## Planerad uppföljning

Uppföljning av biologin sker genom elfiske inom åtgärdsområdet, på vissa platser finns en lång tidsserie så blir det tydligt när effekten av åtgärderna kommer i dessa områden.

## I samverkan med

Projektet genomförs i regi av Hallaryd-Visseltofta FVO som samverkar med Skeingesjöns FVO

## Länkar

[HELGE Å: Lillån vid Hallaryd - Lillån vid Delary - Vattendrag - VISS - VattenInformationsSystem för Sverige](#)

[LILLÅN: Helge å - Römningen - Vattendrag - VISS - VattenInformationsSystem för Sverige](#)

[Bäck från Holmsjön - Vattendrag - VISS - VattenInformationsSystem för Sverige](#)

[Helge å: Vieån - Lillån Hallaryd - Vattendrag - VISS - VattenInformationsSystem för Sverige](#)

[Lillån - Vattendrag - VISS - VattenInformationsSystem för Sverige](#)

[LILLÅN: Helge å - Stuvhult - Vattendrag - VISS - VattenInformationsSystem för Sverige](#)

Simontorpsån (Simontorpån/Simontorpaån) - Vattendrag - VISS -  
VattenInformationsSystem för Sverige

Örsjön - Sjö - VISS - VattenInformationsSystem för Sverige

Skeingesjön - Sjö - VISS - VattenInformationsSystem för Sverige

<http://sverigesmiljomal.se/miljomalen/>