

Här visas de åtgärder som genomförts eller är planerade samt förslag på kommande åtgärder som kan behövas för en bättre vattenkvalitet. Åtgärderna är inte bindande, utan en del i långsiktig planering för bättre vatten. Utöver det som finns i VISS kan det finnas fler åtgärder som av olika anledningar ännu inte blivit registrerade. Underlaget kan vara baserat på schabloner och modeller. Vattenmyndigheterna välkomnar synpunkter och konkreta förbättringsförslag på föreslagna åtgärder.

Minimitappning/vatten i fiskväg vid vattenkraftverk-Hovgårdssjön, regleringsdamm - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0086074		
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Minimitappning
Extern databas	Åtgärdens ID i extern databas		
Livslängd	år	Schablonlivslängd	30 år
Startår	Slutår		
Huvudman	Informationskälla		
Åtgärden skapades	2014-01-14 07:46	Senast uppdaterad	2019-09-26 14:37
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0086074		

Beskrivning

Hovgårdssjön, dammanläggning som reglerar avrinningen från Hovgårdssjön. Anläggningen utgör definitivt vandringshinder för fisk och andra vattenlevande djur. Inga kända åtgärder är fastställda utifrån bästa möjliga teknik för att möjliggöra uppströms och nerströmsvandring för fiskar m.m. Utredning behövs för lämplig åtgärd.

Enhet och status

Typ	Storlek	Enhet
Primär	1	Meter

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Koordinat 6323100 - 1486800 - RT90

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Sverige - SE
Myndighet	4. Södra Östersjön - SE4
Distrikt	4. Södra Östersjön - SE4
Åtgärdsområde	Alsterån-Mönsterås - AREA00425
Delområde/Ansvarsområde	Smålandskusten - AREA00258
Huvudavrinningsområde	Alsterån - SE75000
Län	Kronoberg - 07

Effektplats

Effektplats

Vatten Lillån - WA32949102

Stödgeometrier effektplats

Land Sverige - SE

Myndighet 4. Södra Östersjön - SE4

Distrikt 4. Södra Östersjön - SE4

Åtgärdsområde Alsterån-Mönsterås -
AREA00425

Delområde/Ansvars område Smålandskusten - AREA00258

Huvudavrinningsområde Alsterån - SE75000

Delavrinningsområde Utloppet av Älgasjön -
SE632102-535567
Ovan Marskogbäcken -
SE632416-533129
Mynnar i Alsterån - SE631749-
536162

Vatten Lillån - WA32949102

Län Kronoberg - 07

Kommun Uppvidinge - 0760

Påverkan som åtgärd riktas mot

Påverkan ytvatten



Förändring av konnektivitet genom dammar, barriärer och slussar - för vattenkraft

Förändring av konnektivitet genom dammar, barriärer och slussar - för dricksvatten

Miljöproblem som åtgärd riktas mot

Åtgärdskostnader

Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader			
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall		34 000 kr/år 	
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		590 000 kr 	
Total årskostnad		32 000 kr/år	

Miljömålskoppling**Miljömål**

10. Hav i balans samt levande kust och skärgård	Positiv
16. Ett rikt växt- och djurliv	Positiv
8. Levande sjöar och vattendrag	Positiv

Geografier kopplade till åtgärden**Geografier för åtgärdsplats**

Land: Sverige - SE
 Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4
 Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4
 Åtgärdsområde: Alsterån-Mönsterås - AREA00425
 Delområde/Ansvarsområde: Smålandskusten - AREA00258
 Huvudavrinningsområde: Alsterån - SE75000
 Län: Kronoberg - 07
 Kommun: Uppvidinge - 0760

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE
 Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4
 Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4
 Åtgärdsområde: Alsterån-Mönsterås - AREA00425
 Delområde/Ansvarsområde: Smålandskusten - AREA00258
 Huvudavrinningsområde: Alsterån - SE75000
 Delavrinningsområde: Utloppet av Älgasjön - SE632102-535567
 Delavrinningsområde: Ovan Marskögbacken - SE632416-533129
 Delavrinningsområde: Mynnar i Alsterån - SE631749-536162
 Vatten: Lillån - WA32949102
 Län: Kronoberg - 07
 Kommun: Uppvidinge - 0760

Kontakta Länsstyrelsen i Kronobergs län

E-post bs.kronoberg@lansstyrelsen.se

Hemsida