

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.

Åtgärdsutredning flottledsåterställning - Handsjöån - Åtgärd i VISS

ID	VISSMEASURE0224836		
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Åtgärdsutredning
Extern databas	Åtgärdens ID i extern databas		
Livslängd	år	Schablonlivslängd	1 år
Startår	Slutår		
Huvudman	Informationskälla		
Åtgärden skapades	2014-12-19 15:11		
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0224836		

Beskrivning

Vattenförekomsten är en utlyst flottled och därmed troligen rensad. En åtgärdsutredning behövs för att fastställa hur påverkad vattenförekomsten är och vilka åtgärder som behöver genomföras för att återskapa en god vattenmiljö.

Enhet och status

Typ	Storlek	Enhet
Primär	1	Antal

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Vatten Handsjöån - WA26998906

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Sverige - SE
Myndighet	2. Bottenhavet - SE2
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde	Voxnan - AREA00886
Delområde/Ansvarsområde	Ljusnan - AREA00272
Huvudavrinningsområde	Ljusnan - SE48000
Delavrinningsområde	Mynnar i Jättån - SE685866-145408
Vatten	Handsjöån - WA26998906
Län	Jämtland - 23 Gävleborg - 21

Kommun Ljusdal - 2161
Härjedalen - 2361

Effektplats

Effektplats

Vatten Handsjön - WA26998906

Stödgeometrier effektplats

Land Sverige - SE

Myndighet 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde Voxnan - AREA00886

Delområde/Ansvarsområde Ljusnan - AREA00272

Huvudavrinningsområde Ljusnan - SE48000

Delavrinningsområde Mynnar i Jättån - SE685866-145408

Vatten Handsjön - WA26998906

Län Jämtland - 23
Gävleborg - 21

Kommun Ljusdal - 2161
Härjedalen - 2361

Påverkan som åtgärd riktas mot

Påverkan ytvatten

5.1.1 Fysiska förändringar av vattendrag - Rensning av vattendrag för flottning

Miljöproblem som åtgärd riktas mot

Miljöproblem ytvatten

4.3 Morfologiska förändringar

Åtgärdskostnader

Fasta kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad			
Utrednings- och administrativa kostnader		10 000 kr	
Restvärde			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		10 000 kr	

Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat) Angiven kostnad
------	---------------------------------------	--

Total årskostnad	10 000 kr/år
------------------	--------------

Hinder

Hinder

Negativa mark- och fiskerättsägare

Klimatbedömning

Klimatförändringar

Åtgärdens effekt i ett förändrat klimat kan inte bedömas.

Geografier kopplade till åtgärden

Geografier för åtgärdsplats

Land: Sverige - SE

Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde: Voxnan - AREA00886

Delområde/Ansvarsområde: Ljusnan - AREA00272

Huvudavrinningsområde: Ljusnan - SE48000

Delavrinningsområde: Mynnar i Jättån - SE685866-145408

Vatten: Handsjöån - WA26998906

Län: Jämtland - 23

Län: Gävleborg - 21

Kommun: Ljusdal - 2161

Kommun: Härjedalen - 2361

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE

Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde: Voxnan - AREA00886

Delområde/Ansvarsområde: Ljusnan - AREA00272

Huvudavrinningsområde: Ljusnan - SE48000

Delavrinningsområde: Mynnar i Jättån - SE685866-145408

Vatten: Handsjöån - WA26998906

Län: Jämtland - 23

Län: Gävleborg - 21

Kommun: Ljusdal - 2161

Kommun: Härjedalen - 2361

Kontakta Länsstyrelsen i Gävleborgs län

E-post vattenforvaltningmiljoovervakning.gavleborg@lansstyrelsen.se

Hemsida