

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 - Frösteboån - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0224787		
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Åtgärdsutredning - övervakningsbehov
Extern databas		Åtgärdens ID i extern databas	
Livslängd	år	Schablonlivslängd	1 år
Startår		Slutår	
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2014-12-19 15:11	Senast uppdaterad	2019-09-26 14:00
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0224787		

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 Frösteboån - WA51588010

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Norge - NO 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 Viksjön - SE680230-150822
Vatten	Frösteboån - WA51588010
Län	Gävleborg - 21

Kommun Ovanåker - 2121

Effektplats

Effektplats

Vatten Frösteboån - WA51588010

Stödgeometrier effektplats

Land Norge - NO
Sverige - SE

Myndighet 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde Voxnan - AREA00886

Delområde/Ansvars område Ljusnan - AREA00272

Huvudavrinningsområde Ljusnan - SE48000

Delavrinningsområde Mynnar i Viksjön - SE680230-150822

Vatten Frösteboån - WA51588010

Län Gävleborg - 21

Kommun Ovanåker - 2121

Påverkan som åtgärd riktas mot

Miljöproblem som åtgärd riktas mot

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	
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: Norge - NO

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 Viksjön - SE680230-150822

Vatten: Frösteboån - WA51588010

Län: Gävleborg - 21

Kommun: Ovanåker - 2121

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO

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 Viksjön - SE680230-150822

Vatten: Frösteboån - WA51588010

Län: Gävleborg - 21

Kommun: Ovanåker - 2121

Kontakta Länsstyrelsen i Gävleborgs län

E-post vattenforvaltningmiljoovervakning.gavleborg@lansstyrelsen.se

Hemsida