

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.

Ekologiskt funktionella kantzoner - SE680870-153214 - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0141843	Allmänbeskrivning	Ekologiskt funktionella kantzoner i närområde och svämplan. Åtgärdsstorleken avser storleken på närområdet.
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Ekologiskt funktionella kantzoner
Extern databas		Åtgärdens ID i extern databas	
Livslängd	år	Schablonlivslängd	30 år
Startår		Slutår	
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2014-02-03 15:17	Senast uppdaterad	2019-09-26 13:59
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0141843		

Enhet och status			
Typ	Storlek	Enhet	
Primär	0,3	Hektar	

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Vatten WA45557565 - WA45557565

Stödgeometrrier åtgärdsplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	2. Bottenhavet - SE2
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde	Nedre Ljusnan - AREA00866
Delområde/Ansvarsområde	Ljusnan - AREA00272
Huvudavrinningsområde	Ljusnan - SE48000
Delavrinningsområde	Mynnar i Ljusnans vattendragsyta - SE680824-153300 Ovan 678846-157106 i Ljusnans vattendragsyta - SE680978-153123
Vatten	WA45557565 - WA45557565
Län	Gävleborg - 21

Kommun

Bollnäs - 2183

Effektplats

Effektplats

Vatten WA45557565 - WA45557565

Stödgeometrier effektplats

Land Norge - NO
Sverige - SE

Myndighet 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde Nedre Ljusnan - AREA00866

Delområde/Ansvarsområde Ljusnan - AREA00272

Huvudavrinningsområde Ljusnan - SE48000

Delavrinningsområde Mynnar i Ljusnans vattendragsyta - SE680824-153300
Ovan 678846-157106 i Ljusnans vattendragsyta - SE680978-153123

Vatten WA45557565 - WA45557565

Län Gävleborg - 21



Kommun Bollnäs - 2183

Påverkan som åtgärd riktas mot

Miljöproblem som åtgärd riktas mot

Åtgärdskostnader

Fasta kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad		14 000 kr 	
Utrednings- och administrativa kostnader		2 700 kr	
Restvärde			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		16 000 kr 	
Total årskostnad		880 kr/år	

Finansieringskällor

Finansieringskällor

Finansieringskälla	Procentsats	Kommentar
Jordbruksverket	0	
Länsstyrelsen - LOVA	0	
Länsstyrelsen - LONA	0	
Havs och vattenmyndigheten	0	
Naturvårdsverket	0	

Synergieffekter**Synergieffekter**

Övriga EU direktiv		Positiv
4. Förändrade habitat genom fysisk påverkan		Positiv
4.3 Morfologiska förändringar		Positiv
6.2 Förhöjda temperaturer		Positiv

Miljömålskoppling**Miljömål**

11. Myllrande våtmarker	Positiv
12. Levande skogar	Positiv
16. Ett rikt växt- och djurliv	Positiv
7. Ingen övergödning	Positiv
8. Levande sjöar och vattendrag	Positiv

Hinder**Hinder**

Negativa mark- och fiskerättsägare

Geografier kopplade till åtgärden**Geografier för åtgärdsplats**

Land: Norge - NO
 Land: Sverige - SE
 Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2
 Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
 Åtgärdsområde: Nedre Ljusnan - AREA00866
 Delområde/Ansvarsområde: Ljusnan - AREA00272
 Huvudavrinningsområde: Ljusnan - SE48000
 Delavrinningsområde: Mynnar i Ljusnans vattendragsyta - SE680824-153300
 Delavrinningsområde: Ovan 678846-157106 i Ljusnans vattendragsyta - SE680978-153123
 Vatten: WA45557565 - WA45557565
 Län: Gävleborg - 21
 Kommun: Bollnäs - 2183

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO
 Land: Sverige - SE
 Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2
 Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
 Åtgärdsområde: Nedre Ljusnan - AREA00866
 Delområde/Ansvarsområde: Ljusnan - AREA00272
 Huvudavrinningsområde: Ljusnan - SE48000
 Delavrinningsområde: Mynnar i Ljusnans vattendragsyta - SE680824-153300
 Delavrinningsområde: Ovan 678846-157106 i Ljusnans vattendragsyta - SE680978-153123
 Vatten: WA45557565 - WA45557565
 Län: Gävleborg - 21

Kontakta Länsstyrelsen i Gävleborgs län

E-post vattenforvaltningmiljoovervakning.gavleborg@lansstyrelsen.se

Hemsida