

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.

STORA BJÖRSJÖN - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0007530	Allmänbeskrivning	Kalkning i STORA BJÖRSJÖN 2009
Åtgärdsfas	Genomförd	Åtgärdskategori	Kalkning med flyg
Extern databas	Nationella Kalkdatabasen	Åtgärdens ID i extern databas	95705
Livslängd	år	Schablonlivslängd	1 år
Startår	2009	Slutår	2009
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2013-10-24 09:12	Senast uppdaterad	2019-09-26 11:32
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0007530		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	30	Ton

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas STORA BJÖRSJÖN - 7296

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land Norge - NO
Sverige - SE

Myndighet 5. Västerhavet - SE5

Distrikt 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde Göta älv huvudfåra - AREA00588

Delområde/Ansvarsområde Västra Götaland - AREA00267

Huvudavrinningsområde Göta älv - SE108000

Delavrinningsområde Ovan 642163-128081 - SE641956-128066

Län Västra Götaland - 14

Kommun Göteborg - 1480

Effektplats

Effektplats

Vatten Sköldsån - WA85932263


Stödgeometrier effektplats**Land** Norge - NO
Sverige - SE**Myndighet** 5. Västerhavet - SE5**Distrikt** 5. Västerhavet (nationell del) - SE5**Åtgärdsområde** Göta älv huvudfåra - AREA00588**Delområde/Ansvarsområde** Västra Götaland - AREA00267**Huvudavrinningsområde** Göta älv - SE108000**Delavrinningsområde** Ovan 642163-128081 - SE641956-128066
Ovan 642855-128092 - SE642124-327970
Ovan 642535-128110 - SE641855-328270
Ovan Hållsdammsbäcken i Göta älvs vattendragsyta - SE642205-325346
Mynnar i Göta älvs vattendragsyta - SE642879-128024**Vatten** Sköldsån - WA85932263**Län** Västra Götaland - 14**Kommun** Ale - 1440
Kungälv - 1482
Göteborg - 1480**Påverkan som åtgärd riktas mot****Påverkan ytvatten**

Diffusa källor - Transport och infrastruktur

Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**

Försurning

Åtgärdskostnader**Fasta kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad			
Utrednings- och administrativa kostnader		2 400 kr 	
Restvärde			

Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		47 000 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		50 000 kr	36 000 kr
Total årskostnad		50 000 kr/år	

Miljömålskoppling

Miljömål

3. Bara naturlig försurning	Positiv
8. Levande sjöar och vattendrag	Positiv

Miljöindikatorer

Försurade sjöar	Positiv
-----------------	---------

Klimatbedömning

Klimatförändringar

Åtgärdens effekt kan förstärkas eller försvagas i ett förändrat klimat.

Geografier kopplade till åtgärden

Geografier för åtgärdsplats

Land: Norge - NO
 Land: Sverige - SE
 Myndighet: 5. Västerhavet - SE5
 Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5
 Åtgärdsområde: Göta älv huvudfåra - AREA00588
 Delområde/Ansvarsområde: Västra Götaland - AREA00267
 Huvudavrinningsområde: Göta älv - SE108000
 Delavrinningsområde: Ovan 642163-128081 - SE641956-128066
 Län: Västra Götaland - 14
 Kommun: Göteborg - 1480

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO
 Land: Sverige - SE
 Myndighet: 5. Västerhavet - SE5
 Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5
 Åtgärdsområde: Göta älv huvudfåra - AREA00588
 Delområde/Ansvarsområde: Västra Götaland - AREA00267
 Huvudavrinningsområde: Göta älv - SE108000
 Delavrinningsområde: Ovan 642163-128081 - SE641956-128066
 Delavrinningsområde: Ovan 642855-128092 - SE642124-327970
 Delavrinningsområde: Ovan 642535-128110 - SE641855-328270
 Delavrinningsområde: Ovan Hållsdammsbäcken i Göta älvs vattendragsyta - SE642205-325346
 Delavrinningsområde: Mynnar i Göta älvs vattendragsyta - SE642879-128024
 Vatten: Sköldsån - WA85932263
 Län: Västra Götaland - 14
 Kommun: Ale - 1440
 Kommun: Kungälv - 1482
 Kommun: Göteborg - 1480

Kontakta Webmaster VISS

E-post

webmaster.viss@lansstyrelsen.se

Hemsida

<http://www.viss.lansstyrelsen.se>