

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.

Brönasjö - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0004899	Allmänbeskrivning	Kalkning i Brönasjö 2009
Åtgärdsfas	Genomförd	Åtgärdskategori	Kalkning med flyg
Extern databas	Nationella Kalkdatabasen	Åtgärdens ID i extern databas	69692
Livslängd	år	Schablonlivslängd	1 år
Startår	2009	Slutår	2009
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2013-10-24 09:07	Senast uppdaterad	2019-09-26 14:53
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0004899		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	50	Ton

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas Brönasjö - 6386

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land Sverige - SE

Myndighet 4. Södra Östersjön - SE4

Distrikt 4. Södra Östersjön - SE4

Åtgärdsområde Helgeå - AREA00436

Delområde/Ansvarsområde Skåne - Södra Östersjön - AREA00257

Huvudavrinningsområde Helge å - SE88000

Län Skåne - 12

Kommun Hässleholm - 1293

Effektplats

Effektplats

Stödgeometrier effektplats

Land	Sverige - SE
Myndighet	4. Södra Östersjön - SE4
Distrikt	4. Södra Östersjön - SE4
Åtgärdsområde	Helgeå - AREA00436
Delområde/Ansvarsområde	Skåne - Södra Östersjön - AREA00257
Huvudavrinningsområde	Helge å - SE88000
Delavrinningsområde	Inloppet i Vittsjön - SE624942-136760 Utloppet av Gångessjön - SE624525-136218 Utloppet av Pickelsjön - SE624563-416508 Utloppet av Oresjön - SE624594-415305
Vatten	Vieån: Vittsjön - Åldammsbäcken - WA59073476
Län	Skåne - 12
Kommun	Hässleholm - 1293


Påverkan som åtgärd riktas mot**Påverkan ytvatten**

Diffusa källor - Transport och infrastruktur

Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**

Förurning

Åtgärdskostnader**Fasta kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad			
Utrednings- och administrativa kostnader		4 000 kr 	
Restvärde			

Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		79 000 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			

Total åtgärdskostnad

Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		83 000 kr	54 000 kr
Total årskostnad		83 000 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: Sverige - SE
 Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4
 Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4
 Åtgärdsområde: Helgeå - AREA00436
 Delområde/Ansvarsområde: Skåne - Södra Östersjön - AREA00257
 Huvudavrinningsområde: Helge å - SE88000
 Län: Skåne - 12
 Kommun: Hässleholm - 1293

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE
 Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4
 Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4
 Åtgärdsområde: Helgeå - AREA00436
 Delområde/Ansvarsområde: Skåne - Södra Östersjön - AREA00257
 Huvudavrinningsområde: Helge å - SE88000
 Delavrinningsområde: Inloppet i Vittsjön - SE624942-136760
 Delavrinningsområde: Utloppet av Gängessjön - SE624525-136218
 Delavrinningsområde: Utloppet av Pickelsjön - SE624563-416508
 Delavrinningsområde: Utloppet av Oresjön - SE624594-415305
 Vatten: Vieån: Vittsjön - Åldammsbäcken - WA59073476
 Län: Skåne - 12
 Kommun: Hässleholm - 1293

Kontakta Webmaster VISS

E-post webmaster.viss@lansstyrelsen.se
Hemsida <http://www.viss.lansstyrelsen.se>