

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.

ALSBOGÖL - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0121490	Allmänbeskrivning	Okänd kalkning
Åtgärdsfas	Planerad	Åtgärdskategori	Kalkning med flyg
Extern databas	Nationella Kalkdatabasen	Åtgärdens ID i extern databas	248791
Livslängd	år	Schablonlivslängd	1 år
Startår		Slutår	
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2014-01-31 11:39	Senast uppdaterad	2019-09-26 12:39
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0121490		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	2	Ton

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas ALSBOGÖL - 4715

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land Sverige - SE

Myndighet 4. Södra Östersjön - SE4

Distrikt 4. Södra Östersjön - SE4

Åtgärdsområde Halltorpsån-Hagbyån-Hagby - AREA00434

Delområde/Ansvarsområde Smålandskusten - AREA00258

Huvudavrinningsområde Hagbyån - SE78000

Län Kalmar - 08

Kommun Emmaboda - 0862

Effektplats

Effektplats

Vatten Virkesjöbäcken - WA49268400

Stödgeometrier effektplats

Land	Sverige - SE
Myndighet	4. Södra Östersjön - SE4
Distrikt	4. Södra Östersjön - SE4
Åtgärdsområde	Halltorpsån-Hagbyån-Hagby - AREA00434
Delområde/Ansvarsområde	Smålandskusten - AREA00258
Huvudavrinningsområde	Hagbyån - SE78000
Delavrinningsområde	Utloppet av Virkesjön - SE628341-538291 Mynnar i Hagbyån - SE628505-541296
Vatten	Virkesjöbäcken - WA49268400
Län	Kalmar - 08
Kommun	Emmaboda - 0862 Nybro - 0881


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		160 kr 	
Restvärde			

Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		3 200 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			

Total åtgärdskostnad

Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		3 300 kr	3 500 kr
Total årskostnad		3 300 kr/år	

Miljömålsskoppling**Miljömål**

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

Positiv
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: Halltorpsån-Hagbyån-Hagby - AREA00434

Delområde/Ansvarsområde: Smålandskusten - AREA00258

Huvudavrinningsområde: Hagbyån - SE78000

Län: Kalmar - 08

Kommun: Emmaboda - 0862

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE

Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4

Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4

Åtgärdsområde: Halltorpsån-Hagbyån-Hagby - AREA00434

Delområde/Ansvarsområde: Smålandskusten - AREA00258

Huvudavrinningsområde: Hagbyån - SE78000

Delavrinningsområde: Utloppet av Virkesjön - SE628341-538291

Delavrinningsområde: Mynnar i Hagbyån - SE628505-541296

Vatten: Virkesjöbäcken - WA49268400

Län: Kalmar - 08

Kommun: Emmaboda - 0862

Kommun: Nybro - 0881

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