

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.

## Svartagölen - Åtgärd i VISS

### Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

<b>ID</b>	VISSMEASURE0347469	<b>Allmänbeskrivning</b>	Kalkning i Svartagölen 2017
<b>Åtgärdsfas</b>	Genomförd	<b>Åtgärdskategori</b>	Kalkning med flyg
<b>Extern databas</b>	Nationella Kalkdatabasen	<b>Åtgärdens ID i extern databas</b>	382446
<b>Livslängd</b>	år	<b>Schablonlivslängd</b>	1 år
<b>Startår</b>	2017	<b>Slutår</b>	2017
<b>Huvudman</b>		<b>Informationskälla</b>	
<b>Åtgärden skapades</b>	2018-02-13 03:02	<b>Senast uppdaterad</b>	2018-02-14 03:03
<b>Mer information</b>	<a href="http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0347469">http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0347469</a>		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	3,1	Ton

### Åtgärdsplats

**EVO PDF Tools Demo**

#### Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas Svartagölen - 5359

#### Stödgeometrier åtgärdsplats

**Land** Norge - NO  
Sverige - SE

**Myndighet** 5. Västerhavet - SE5

**Distrikt** 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

**Åtgärdsområde** Fylleån - AREA00573

**Delområde/Ansvarsområde** Halland - AREA00265

**Huvudavrinningsområde** Fylleån - SE100000

**Delavrinningsområde** Utloppet av Skavsjön - SE630306-133929

**Län** Halland - 13

**Kommun** Halmstad - 1380

### Effektplats

**Effektplats**

Vatten Skifteboån - WA29568431


**Stödgeometrier effektplats****Land** Norge - NO  
Sverige - SE**Myndighet** 5. Västerhavet - SE5**Distrikt** 5. Västerhavet (nationell del) - SE5**Åtgärdsområde** Fylleån - AREA00573**Delområde/Ansvarsområde** Halland - AREA00265**Huvudavrinningsområde** Fylleån - SE100000**Delavrinningsområde** Utloppet av Skavsjön - SE630306-133929  
Mynnar i Fylleån - SE630152-134124**Vatten** Skifteboån - WA29568431**Län** Halland - 13**Kommun** Hylte - 1315  
Halmstad - 1380**Påverkan som åtgärd riktas mot****EVO PDF Tools Demo****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		240 kr 	
Restvärde			

**Rörliga kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		4 800 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			

**Total åtgärdskostnad**

Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		5 100 kr	5 300 kr
Total årskostnad		5 100 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: Fylleån - AREA00573

Delområde/Ansvarsområde: Halland - AREA00265

Huvudavrinningsområde: Fylleån - SE100000

Delavrinningsområde: Utloppet av Skavsjön - SE630306-133929

Län: Halland - 13

Kommun: Halmstad - 1380

**EVO PDF Tools Demo**

#### Geografier för effektplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 5. Västerhavet - SE5

Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde: Fylleån - AREA00573

Delområde/Ansvarsområde: Halland - AREA00265

Huvudavrinningsområde: Fylleån - SE100000

Delavrinningsområde: Utloppet av Skavsjön - SE630306-133929

Delavrinningsområde: Mynnar i Fylleån - SE630152-134124

Vatten: Skifteboån - WA29568431

Län: Halland - 13

Kommun: Hylte - 1315

Kommun: Halmstad - 1380

### Kontakta Webmaster VISS

**E-post** [webmaster.viss@lansstyrelsen.se](mailto:webmaster.viss@lansstyrelsen.se)

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