

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.

## FY.62 - Åtgärd i VISS

### Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

<b>ID</b>	VISSMEASURE0456067	<b>Allmänbeskrivning</b>	Kalkning i FY.62 2020
<b>Åtgärdsfas</b>	Genomförd	<b>Åtgärdskategori</b>	Kalkning med flyg
<b>Extern databas</b>	Nationella Kalkdatabasen	<b>Åtgärdens ID i extern databas</b>	437148
<b>Livslängd</b>	år	<b>Schablonlivslängd</b>	1 år
<b>Startår</b>	2020	<b>Slutår</b>	2020
<b>Huvudman</b>		<b>Informationskälla</b>	
<b>Åtgärden skapades</b>	2021-02-13 03:03	<b>Senast uppdaterad</b>	2021-02-14 03:02
<b>Mer information</b>	<a href="http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0456067">http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0456067</a>		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	9	Ton

### Åtgärdsplats

#### Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas FY.62 - 5873

#### 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** Mynnar i Fylleåns vattendragsyta - SE629129-133325

**Län** Halland - 13

**Kommun** Halmstad - 1380

### Effektplats

**Effektplats**

Vatten Lillån - WA19412340


**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** Ovan Lillån i Fylleåns vattendragsyta - SE628947-133362  
Mynnar i Fylleåns vattendragsyta - SE629129-133325**Vatten** Lillån - WA19412340**Län** Halland - 13**Kommun** Halmstad - 1380**Påverkan som åtgärd riktas mot****Påverkan ytvatten**

Diffusa källor - Atmosfärisk deposition

**Miljöproblem som åtgärd riktas mot****Miljöproblem ytvatten**

Försurning

**Åtgärdskostnader****Fasta kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad			
Utrednings- och administrativa kostnader		720 kr 	
Restvärde			

**Rörliga kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		14 000 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			

**Total åtgärdskostnad**

Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		15 000 kr	17 000 kr
Total årskostnad		15 000 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: Fylleån - AREA00573  
 Delområde/Ansvarsområde: Halland - AREA00265  
 Huvudavrinningsområde: Fylleån - SE100000  
 Delavrinningsområde: Mynnar i Fylleåns vattendragsyta - SE629129-133325  
 Län: Halland - 13  
 Kommun: Halmstad - 1380

#### 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: Ovan Lillån i Fylleåns vattendragsyta - SE628947-133362  
 Delavrinningsområde: Mynnar i Fylleåns vattendragsyta - SE629129-133325  
 Vatten: Lillån - WA19412340  
 Län: Halland - 13  
 Kommun: Halmstad - 1380

### Kontakta Webmaster VISS

**E-post** [webmaster.viss@lansstyrelsen.se](mailto:webmaster.viss@lansstyrelsen.se)  
**Hemsida** <http://www.viss.lansstyrelsen.se>