

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.

## ATTSJÖN - Åtgärd i VISS

### Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

|                          |   |                                      |                         |
|--------------------------|---|--------------------------------------|-------------------------|
| <b>ID</b>                | VISSMEASURE0345421  | <b>Allmänbeskrivning</b>             | Kalkning i ATTSJÖN 2018 |
| <b>Åtgärdsfas</b>        | Planerad  | <b>Åtgärdskategori</b>               | Kalkning med båt        |
| <b>Extern databas</b>    | Nationella Kalkdatabasen  | <b>Åtgärdens ID i extern databas</b> | 380583                  |
| <b>Livslängd</b>         | år  | <b>Schablonlivslängd</b>             | 1 år                    |
| <b>Startår</b>           | 2018  | <b>Slutår</b>                        | 2018                    |
| <b>Huvudman</b>          |   | <b>Informationskälla</b>             |                         |
| <b>Åtgärden skapades</b> | 2018-02-07 03:59  |                                      |                         |
| <b>Mer information</b>   | <a href="http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0345421">http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0345421</a> |                                      |                         |

| Enhet och status |         |       |
|------------------|---------|-------|
| Typ              | Storlek | Enhet |
| Primär           | 13      | Ton   |

### Åtgärdsplats

#### Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas ATTSJÖN - 3667

#### Stödgeometrier åtgärdsplats

**Land** Sverige - SE

**Myndighet** 4. Södra Östersjön - SE4

**Distrikt** 4. Södra Östersjön - SE4

**Åtgärdsområde** Ronnebyån - AREA00455

**Delområde/Ansvarsområde** Blekingekusten - AREA00259

**Huvudavrinningsområde** Ronnebyån - SE82000

**Delavrinningsområde** Inloppet i Rottnen - SE629804-146087

**Län** Kronoberg - 07

**Kommun** Växjö - 0780

### Effektplats

Effektplats

Vatten RONNEBYÅN: Fibbleån - WA21970747

**Stödgeometrier effektplats**

**Land** Sverige - SE

**Myndighet** 4. Södra Östersjön - SE4

**Distrikt** 4. Södra Östersjön - SE4

**Åtgärdsområde** Ronnebyån - AREA00455

**Delområde/Ansvarsområde** Blekingekusten - AREA00259

**Huvudavrinningsområde** Ronnebyån - SE82000

**Delavrinningsområde** Inloppet i Rottnen - SE629804-146087

**Vatten** RONNEBYÅN: Fibbleån - WA21970747

**Län** Kronoberg - 07

**Kommun** Lessebo - 0761  
Uppvidinge - 0760  
Växjö - 0780

**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 |                      | 1 000 kr           |       |
| Restvärde                                |                      |                    |       |

**Rörliga kostnader/intäkter**

| Fält                | Föreg. schablonvärde | Akt. schablonvärde | Värde |
|---------------------|----------------------|--------------------|-------|
| Löpande kostnader   |                      | 12 000 kr/år       |       |
| Löpande intäkter    |                      |                    |       |
| Produktionsbortfall |                      |                    |       |

**Total åtgärdskostnad**

| Fält                 | Föreg. schablonvärde (diskonterat) | Akt. schablonvärde (diskonterat) | Angiven kostnad |
|----------------------|------------------------------------|----------------------------------|-----------------|
| Total åtgärdskostnad |                                    | 14 000 kr                        |                 |
| Total årskostnad     |                                    | 14 000 kr/år                     |                 |

**Miljömålskoppling****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: Ronnebyån - AREA00455  
 Delområde/Ansvarsområde: Blekingekusten - AREA00259  
 Huvudavrinningsområde: Ronnebyån - SE82000  
 Delavrinningsområde: Inloppet i Rottnen - SE629804-146087  
 Län: Kronoberg - 07  
 Kommun: Växjö - 0780

**Geografier för effektplats**

Land: Sverige - SE  
 Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4  
 Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4  
 Åtgärdsområde: Ronnebyån - AREA00455  
 Delområde/Ansvarsområde: Blekingekusten - AREA00259  
 Huvudavrinningsområde: Ronnebyån - SE82000  
 Delavrinningsområde: Inloppet i Rottnen - SE629804-146087  
 Vatten: RONNEBYÅN: Fibbleån - WA21970747  
 Län: Kronoberg - 07  
 Kommun: Lessebo - 0761  
 Kommun: Uppvidinge - 0760  
 Kommun: Växjö - 0780

**Kontakta Webmaster VISS**

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

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