

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.

Rönnebergssjön - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

| | | | |
|--------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------------|
| ID | VISSMEASURE0334009 | Allmänbeskrivning | Kalkning i Rönnebergssjön 2019 |
| Åtgärdsfas | Planerad | Åtgärdskategori | Kalkning med flyg |
| Extern databas | Nationella Kalkdatabasen | Åtgärdens ID i extern databas | 371633 |
| Livslängd | år | Schablonlivslängd | 1 år |
| Startår | 2019 | Slutår | 2019 |
| Huvudman | | Informationskälla | |
| Åtgärden skapades | 2017-04-21 03:07 | Senast uppdaterad | 2021-10-08 03:35 |
| Mer information | http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0334009 | | |

| Enhet och status | | |
|------------------|---------|-------|
| Typ | Storlek | Enhet |
| Primär | 2 | Ton |

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas Rönnebergssjön - 1550

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land Sverige - SE
Norge - NO

Myndighet 4. Södra Östersjön - SE4
5. Västerhavet - SE5

Distrikt 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde Lagan - AREA00577

Lokalvattensamverkan Vrigstadsån - AREA00421

Delområde/Ansvarsområde Halland - AREA00265

Huvudavrinningsområde Lagan - SE98000

Län Jönköping - 06

Kommun Nässjö - 0682

Effektplats

Effektplats

VattenKäraboån uppströms Davidstorpsjön -
WA48218521

Stödgeometrier effektplats

| | |
|--------------------------------|---|
| Land | Sverige - SE Norge - NO |
| Myndighet | 4. Södra Östersjön - SE4 5. Västerhavet - SE5 |
| Distrikt | 5. Västerhavet (nationell del) - SE5 |
| Åtgärdsområde | Lagan - AREA00577 |
| Lokalvattensamverkan | Vrigstadsån - AREA00421 |
| Delområde/Ansvarsområde | Halland - AREA00265 |
| Huvudavrinningsområde | Lagan - SE98000 |
| Vatten | Käraboån uppströms Davidstorpsjön - WA48218521 |
| Län | Jönköping - 06 |
| Kommun | Nässjö - 0682 |


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 | | 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 | 3 000 kr |
| Total årskostnad | 3 300 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

Land: Norge - NO

Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4

Myndighet: 5. Västerhavet - SE5

Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde: Lagan - AREA00577

Lokalvattensamverkan: Vrigstadsån - AREA00421

Delområde/Ansvarsområde: Halland - AREA00265

Huvudavrinningsområde: Lagan - SE98000

Län: Jönköping - 06

Kommun: Nässjö - 0682

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE

Land: Norge - NO

Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4

Myndighet: 5. Västerhavet - SE5

Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde: Lagan - AREA00577

Lokalvattensamverkan: Vrigstadsån - AREA00421

Delområde/Ansvarsområde: Halland - AREA00265

Huvudavrinningsområde: Lagan - SE98000

Vatten: Kärraboån uppströms Davidstorpasjön - WA48218521

Län: Jönköping - 06

Kommun: Nässjö - 0682

Kontakta Webmaster VISS

E-post webmaster.viss@lansstyrelsen.se

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