

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.

GÅRDSJÖN - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 2 (2010 - 2016)

| | | | |
|--------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------|
| ID | VISSMEASURE0161734 | Allmänbeskrivning | Kalkning i GÅRDSJÖN 2013 |
| Åtgärdsfas | Genomförd | Åtgärdskategori | Kalkning med båt |
| Extern databas | Nationella Kalkdatabasen | Åtgärdens ID i extern databas | 284390 |
| Livslängd | år | Schablonlivslängd | 1 år |
| Startår | 2013 | Slutår | 2013 |
| Huvudman | | Informationskälla | |
| Åtgärden skapades | 2014-04-03 03:11 | Senast uppdaterad | 2019-09-26 18:40 |
| Mer information | http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0161734 | | |

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

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas GÅRDSJÖN - 12775

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land Norge - NO
Sverige - SE

Myndighet 5. Västerhavet - SE5

Distrikt 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde Byälven - AREA00283

Delområde/Ansvarsområde Värmland - AREA00268

Huvudavrinningsområde Göta älv - SE108000

Delavrinningsområde Inloppet i Vargsjön - SE658633-132167

Län Värmland - 17

Kommun Säffle - 1785

Effektplats

Effektplats

Vatten Gravälven - WA10325141

Stödgeometrier effektplats

Land Norge - NO
Sverige - SE

Myndighet 5. Västerhavet - SE5

Distrikt 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde Byälven - AREA00283

Delområde/Ansvarsområde Värmland - AREA00268

Huvudavrinningsområde Göta älv - SE108000

Delavrinningsområde Inloppet i Vargsjön - SE658633-132167
Inloppet i Finnsjön - SE658310-131984

Vatten Gravälven - WA10325141

Län Värmland - 17

Kommun Säffle - 1785

Påverkan som åtgärd riktas mot**Påverkan ytvatten**

2.3 Diffusa - Transport och infrastruktur

Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**

3. 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 | 13 000 kr | 10 000 kr |
| Total årskostnad | 13 000 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: Byälven - AREA00283
 Delområde/Ansvarsområde: Värmland - AREA00268
 Huvudavrinningsområde: Göta älv - SE108000
 Delavrinningsområde: Inloppet i Vargsjön - SE658633-132167
 Län: Värmland - 17
 Kommun: Säffle - 1785

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO
 Land: Sverige - SE
 Myndighet: 5. Västerhavet - SE5
 Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5
 Åtgärdsområde: Byälven - AREA00283
 Delområde/Ansvarsområde: Värmland - AREA00268
 Huvudavrinningsområde: Göta älv - SE108000
 Delavrinningsområde: Inloppet i Vargsjön - SE658633-132167
 Delavrinningsområde: Inloppet i Finnsjön - SE658310-131984
 Vatten: Gravälven - WA10325141
 Län: Värmland - 17
 Kommun: Säffle - 1785

Kontakta Webmaster VISS

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