

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.

VILETJÄRN - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 2 (2010 - 2016)

| | | | |
|--------------------------|---|--------------------------------------|-------------------|
| ID | VISSMEASURE0176359 | Allmänbeskrivning | Okänd kalkning |
| Åtgärdsfas | Planerad | Åtgärdskategori | Kalkning med flyg |
| Extern databas | Nationella Kalkdatabasen | Åtgärdens ID i extern databas | 289529 |
| Livslängd | år | Schablonlivslängd | 1 år |
| Startår | | Slutår | |
| Huvudman | | Informationskälla | |
| Åtgärden skapades | 2014-07-02 15:25 | Senast uppdaterad | 2019-09-26 13:27 |
| Mer information | http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0176359 | | |

| Enhet och status | | |
|------------------|---------|-------|
| Typ | Storlek | Enhet |
| Primär | 9 | Ton |

Åtgärdsplats

EVO PDF Tools Demo

Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas VILETJÄRN - 8737

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land Norge - NO
Sverige - SE

Myndighet 5. Västerhavet - SE5

Distrikt 5. Västerhavet (Int. avr. omr. Glomma - Sverige) - SE5101
5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde Enningdalsälven - AREA00572

Delområde/Ansvarsområde Västra Götaland - AREA00267

Huvudavrinningsområde Enningdalsälven - SE112000

Delavrinningsområde Utloppet av Busjön - SE652146-126018

Län Västra Götaland - 14

Kommun Tanum - 1435

Effektplats

Effektplats

Vatten Busjön - WA98904205

Stödgeometrier effektplats

Land Norge - NO
Sverige - SE

Myndighet 5. Västerhavet - SE5

Distrikt 5. Västerhavet (Int. avr. omr.
Glomma - Sverige) - SE5101

Åtgärdsområde Enningdalsälven - AREA00572

Delområde/Ansvars område Västra Götaland - AREA00267

Huvudavrinningsområde Enningdalsälven - SE112000

Delavrinningsområde Utloppet av Busjön - SE652146-
126018

Vatten Busjön - WA98904205

Län Västra Götaland - 14

Kommun Tanum - 1435

Påverkan som åtgärd riktas mot

EVO PDF Tools Demo

Påverkan ytvatten

- 1.3 Punktkällor - IPPC-industri
- 1.4 Punktkällor - Inte IPPC-industri
- 2.3 Diffusa - Transport och infrastruktur
- 2.6.1 Diffusa källor - Skogsbruk
- 2.6.3 Atmosfärisk deposition


Miljöproblem som åtgärd riktas mot

Miljöproblem ytvatten

- 3. 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 | |
| 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 (Int. avr. omr. Glomma - Sverige) - SE5101

Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde: Enningdalsälven - AREA00572

Delområde/Ansvarsområde: Västra Götaland - AREA00267

Huvudavrinningsområde: Enningdalsälven - SE112000

Delavrinningsområde: Utloppet av Busjön - SE652146-126018

Län: Västra Götaland - 14

Kommun: Tanum - 1435

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 5. Västerhavet - SE5

Distrikt: 5. Västerhavet (Int. avr. omr. Glomma - Sverige) - SE5101

Åtgärdsområde: Enningdalsälven - AREA00572

Delområde/Ansvarsområde: Västra Götaland - AREA00267

Huvudavrinningsområde: Enningdalsälven - SE112000

Delavrinningsområde: Utloppet av Busjön - SE652146-126018

Vatten: Busjön - WA98904205

Län: Västra Götaland - 14

Kommun: Tanum - 1435

EVO PDF Tools Demo