

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.

Skyddszoner i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE650328-125568 - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

| | | | |
|--------------------------|---|--------------------------------------|---|
| ID | VISSMEASURE0313927 | | |
| Åtgärdsfas | Möjlig | Åtgärdskategori | Skyddszoner i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter |
| Extern databas | | Åtgärdens ID i extern databas | |
| Livslängd | 10 år | Schablonlivslängd | 10 år |
| Startår | | Slutår | |
| Huvudman | | Informationskälla | |
| Åtgärden skapades | 2016-11-17 14:50 | Senast uppdaterad | 2019-09-26 16:53 |
| Mer information | http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0313927 | | |

Beskrivning

Åtgärden är en del av vattenmyndigheternas underlag till åtgärdsprogram. Omfattning, effekt och kostnad har tagits fram av vattenmyndigheterna utifrån en nationell åtgärdsanalys. Mer information om analysen återfinns i rapporten "Åtgärder mot övergödning för att nå god ekologisk status - underlag till vattenmyndigheternas förslag till åtgärdsprogram.

Enhet och status

| Typ | Storlek | Enhet |
|--------|---------|--------|
| Primär | 6,6 | Hektar |

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Vatten Rambergsån - WA67062150

Stödgeometrier åtgärdsplats

| | |
|--------------------------------|--|
| Land | Norge - NO 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 Ovan Långevallsbäcken -
e SE650204-125405
Mynnar i Södra Bullaresjön -
SE650628-125557

Vatten Rambergsån - WA67062150

Län Västra Götaland - 14

Kommun Munkedal - 1430

Effektplats

Effektplats

Vatten Idefjorden inre - WA24081564

Stödgeometrier effektplats

Land Norge - NO
Sverige - SE

Myndighet 5. Västerhavet - SE5

Distrikt 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde Västerhavet kustvatten - AREA00415


Delområde/Ansvarsområde Västerhavet kustvatten - AREA00415

Vatten Idefjorden inre - WA24081564

Län Østfold - N1
Västra Götaland - 14

Kommun Strömstad - 1486
Halden - N101

Referenser

| ID | Namn | Författare | År | URL | Fil |
|-------|--|-----------------|------|-----|---|
| 53316 | Åtgärder mot övergödning för att nå god ekologisk status - underlag till vattenmyndigheternas åtgärdsprogram | Gyllström m.fl. | 2016 | |  |

Påverkan som åtgärd riktas mot

Påverkan ytvatten

Diffusa källor - Jordbruk

Miljöproblem som åtgärd riktas mot

Miljöproblem ytvatten

Övergödning p.g.a. belastning av näringsämnen

Åtgärdskostnader

Rörliga kostnader/intäkter

| Fält | Föreg. schablonvärde | Akt. schablonvärde | Värde |
|------|----------------------|--------------------|-------|
|------|----------------------|--------------------|-------|

| | | | |
|------------------------------|---|--|------------------------|
| Löpande kostnader | | 7 300 kr/år | |
| Löpande intäkter | | | |
| Produktionsbortfall | | 9 900 kr/år | |
| Total åtgärds kostnad | | | |
| Fält | Föreg. schablonvärde (diskonterat) | Akt. schablonvärde (diskonterat) | Angiven kostnad |
| Total åtgärds kostnad | | 140 000 kr  | 110 000 kr |
| Total årskostnad | | 17 000 kr/år | |

Åtgärdseffekter**Effektparametrar**

| Effekt | CAS/ID | Föreg. schablonvärde | Akt. schablonvärde | Ökning/Minskning | Enhet | Värde |
|-------------|--------|----------------------|-------------------------------|------------------|-------------|-------|
| Totalkväve | TOT_N | Saknas | Saknas | Minskning | Kilogram/år | 86 |
| Totalfosfor | TOT_P | Saknas | Minskning 0,66 Kilogram/år | Minskning | Kilogram/år | 14 |

Övriga effekter

| Effekt | CAS/ID | Föreg. schablonvärde | Akt. schablonvärde | Ökning/Minskning | Enhet | Värde |
|--|-----------|----------------------|--------------------|------------------|-------------|-------|
| Totalfosfor till hav (inkl. TOT_P_HAV retention) | | Saknas | Saknas | Minskning | Kilogram/år | 7 |
| Totalkväve till hav (inkl. retention) | TOT_N_HAV | Saknas | Saknas | Minskning | Kilogram/år | 82 |

Finansieringskällor**Finansieringskällor**

| Finansieringskälla | Procentsats | Kommentar |
|-------------------------------------|-------------|-----------|
| Jordbruksverket - Miljöersättningar | 0 | |

Synergieffekter**Synergieffekter**

| | |
|----------------|---------|
| 2. Miljögifter | Positiv |
|----------------|---------|

Miljömålskoppling**Miljömål**

| | |
|---|---------|
| 10. Hav i balans samt levande kust och skärgård | Positiv |
| 11. Myllrande våtmarker | Positiv |
| 4. Giffri miljö | Positiv |
| 7. Ingen övergödning | Positiv |
| 8. Levande sjöar och vattendrag | Positiv |

Miljöindikatorer

| | |
|--|---------|
| Begränsat näringsläckage – skyddszoner | Positiv |
| Fosfor i havet | Positiv |
| Tillförsel av fosfor till kusten | Positiv |

Hinder**Hinder**

Avsaknad av ekonomiska incitament
Negativa mark- och fiskerättsägare

Klimatbedömning

Klimatförändringar

Åtgärdens effekt förstärks eller åtgärden påverkas inte 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

Åtgärdsområde: Enningdalsälven - AREA00572

Delområde/Ansvarsområde: Västra Götaland - AREA00267

Huvudavrinningsområde: Enningdalsälven - SE112000

Delavrinningsområde: Ovan Långevallsbäcken - SE650204-125405

Delavrinningsområde: Mynnar i Södra Bullaresjön - SE650628-125557

Vatten: Rambergsån - WA67062150

Län: Västra Götaland - 14

Kommun: Munkedal - 1430

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 5. Västerhavet - SE5

Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde: Västerhavet kustvatten - AREA00415

Delområde/Ansvarsområde: Västerhavet kustvatten - AREA00415

Vatten: Idefjorden inre - WA24081564

Län: Østfold - N1

Län: Västra Götaland - 14

Kommun: Strömstad - 1486

Kommun: Halden - N101