

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.

## Miljöersättning extensiv vallodling - Åtgärd i VISS

### Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

|                          |   |                                      |   |
|--------------------------|---|--------------------------------------|---|
| <b>ID</b>                | VISSMEASURE0063796  | <b>Allmänbeskrivning</b>             | Utbetald ersättning per jordbruksblock för 2011 - summerat per delavrinningsområde. Då åtaganden är fleråriga kan man anta att dessa gäller för hela innevarande jordbrukarstödsperiod. |
| <b>Åtgärdsfas</b>        | Genomförd   | <b>Åtgärdskategori</b>               | Vallodling i slättlandskapet (enligt miljöstödet)   |
| <b>Extern databas</b>    |   | <b>Åtgärdens ID i extern databas</b> |   |
| <b>Livslängd</b>         | 5 år  | <b>Schablonlivslängd</b>             | 1 år  |
| <b>Startår</b>           | 2010  | <b>Slutår</b>                        | 2014  |
| <b>Huvudman</b>          | Jordbruksföretag  | <b>Informationskälla</b>             | Jordbruksverket (SJV)   |
| <b>Åtgärden skapades</b> | 2013-11-11 13:59  | <b>Senast uppdaterad</b>             | 2019-09-26 16:11  |
| <b>Mer information</b>   | <a href="http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0063796">http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0063796</a> |                                      |   |

| Enhet och status |         |        |
|------------------|---------|--------|
| Typ              | Storlek | Enhet  |
| Primär           | 4       | Hektar |

| Åtgärdsplats   |   |
|--|---|
| <b>Åtgärdsplats</b>  |   |
| DelavrinningsområdeUtloppet av Lill-Hällsjön - SE691840-155889 |   |
| <b>Stödgeometrier åtgärdsplats</b>                             |   |
| <b>Land</b>  | Norge - NO<br>Sverige - SE                  |
| <b>Myndighet</b>   | 2. Bottenhavet - SE2                        |
| <b>Distrikt</b>  | 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2        |
| <b>Åtgärdsområde</b>   | Nedre Ljungan - AREA00856                   |
| <b>Delområde/Ansvarsområde</b>                                 | Ljungan - AREA00273                         |
| <b>Huvudavrinningsområde</b>                                   | Ljungan - SE42000                           |
| <b>Delavrinningsområde</b>                                     | Utloppet av Lill-Hällsjön - SE691840-155889 |

| Effektplats |
|-------------|
|             |

**Effektplats**

Vatten Lill-Hällsjön - WA41565758

**Stödgeometrier effektplats**

**Land** Norge - NO  
Sverige - SE

**Myndighet** 2. Bottenhavet - SE2

**Distrikt** 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

**Åtgärdsområde** Nedre Ljungan - AREA00856

**Delområde/Ansvarsområde** Ljungan - AREA00273

**Huvudavrinningsområde** Ljungan - SE42000

**Delavrinningsområde** Utloppet av Lill-Hällsjön - SE691840-155889

**Vatten** Lill-Hällsjön - WA41565758

**Län** Västernorrland - 22

**Kommun** Sundsvall - 2281

**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           |                                    | 1 200 kr/år                      |                 |
| Löpande intäkter            |                                    |                                  |                 |
| Produktionsbortfall         |                                    |                                  |                 |
| <b>Total åtgärdskostnad</b> |                                    |                                  |                 |
| Fält                        | Föreg. schablonvärde (diskonterat) | Akt. schablonvärde (diskonterat) | Angiven kostnad |
| Total åtgärdskostnad        |                                    | 1 200 kr                         |                 |
| Total årskostnad            |                                    | 1 200 kr/år                      |                 |

**Åtgärdseffekter****Effektparametrar**

| Effekt      | CAS/ID | Föreg. schablonvärde | Akt. schablonvärde | Ökning/Minskning | Enhet    | Värde |
|-------------|--------|----------------------|--------------------|------------------|----------|-------|
| Totalkväve  | TOT_N  | Saknas               | Saknas             | Minskning        | Antal/år |       |
| Totalfosfor | TOT_P  | Saknas               | Saknas             | Minskning        | Antal/år |       |

**Geografier kopplade till åtgärden****Geografier för åtgärdsplats**

Land: Norge - NO  
Land: Sverige - SE  
Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2  
Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2  
Åtgärdsområde: Nedre Ljungan - AREA00856  
Delområde/Ansvarsområde: Ljungan - AREA00273  
Huvudavrinningsområde: Ljungan - SE42000  
Delavrinningsområde: Utloppet av Lill-Hällsjön - SE691840-155889

#### **Geografier för effektplats**

Land: Norge - NO  
Land: Sverige - SE  
Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2  
Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2  
Åtgärdsområde: Nedre Ljungan - AREA00856  
Delområde/Ansvarsområde: Ljungan - AREA00273  
Huvudavrinningsområde: Ljungan - SE42000  
Delavrinningsområde: Utloppet av Lill-Hällsjön - SE691840-155889  
Vatten: Lill-Hällsjön - WA41565758  
Län: Västernorrland - 22  
Kommun: Sundsvall - 2281