

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)

ID	VISSMEASURE0063666	Allmänbeskrivning	Utbetald ersättning per jordbruksblock för 2011 - summerat per delavrinningsområde. Då åtaganden är fleråriga kan man anta att dessa gäller för hela innevarande jordbrukarstödsperiod.
Åtgärdsfas	Genomförd	Åtgärdskategori	Vallodling i slättlandskapet (enligt miljöstödet)
Extern databas		Åtgärdens ID i extern databas	
Livslängd	5 år	Schablonlivslängd	1 år
Startår	2010	Slutår	2014
Huvudman	Jordbruksföretag	Informationskälla	Jordbruksverket (SJV)
Åtgärden skapades	2013-11-11 13:58	Senast uppdaterad	2019-09-26 16:11
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0063666		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	15	Hektar

Åtgärdsplats	
Åtgärdsplats	
DelavrinningsområdeMynnar i Dalälvens vattendragsyta - SE679439-140478	
Stödgeometrier åtgärdsplats	
Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	2. Bottenhavet - SE2
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5 3. Norra Östersjön - SE3 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde	Övre Österdalälven - AREA00879
Delområde/Ansvarsområde	Dalälven - AREA00269
Huvudavrinningsområde	Dalälven - SE53000
Delavrinningsområde	Mynnar i Dalälvens vattendragsyta - SE679439-

Effektplats**Effektplats**

Vatten Rotnen - WA63913716

Stödgeometrier effektplatsLand Norge - NO
Sverige - SE

Myndighet 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde Övre Österdalälven - AREA00879

Delområde/Ansvars område Dalälven - AREA00269

Huvudavrinningsområde Dalälven - SE53000

Delavrinningsområde Förgrening - SE679767-140472
 Vid mätstation Bössbo - SE680747-140473
 Ovan Vasslen - SE679540-140481
 Ovan Rymman - SE680956-140416
 Ovan Lövåsbäcken - SE681107-140481
 Mynnar i Dalälvens vattendragsyta - SE679439-140478

Vatten Rotnen - WA63913716

Län Dalarna - 20

Kommun Älvdalen - 2039

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		4 600 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			

Total åtgärdskostnad

Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
------	------------------------------------	----------------------------------	-----------------

Total åtgärdskostnad	4 600 kr
Total årskostnad	4 600 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: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Distrikt: 3. Norra Östersjön - SE3

Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde: Övre Österdalälven - AREA00879

Delområde/Ansvarsområde: Dalälven - AREA00269

Huvudavrinningsområde: Dalälven - SE53000

Delavrinningsområde: Mynnar i Dalälvens vattendragsyta - SE679439-140478

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde: Övre Österdalälven - AREA00879

Delområde/Ansvarsområde: Dalälven - AREA00269

Huvudavrinningsområde: Dalälven - SE53000

Delavrinningsområde: Förgrening - SE679767-140472

Delavrinningsområde: Vid mätstation Bössbo - SE680747-140473

Delavrinningsområde: Ovan Vasslen - SE679540-140481

Delavrinningsområde: Ovan Rymman - SE680956-140416

Delavrinningsområde: Ovan Lövåsbäcken - SE681107-140481

Delavrinningsområde: Mynnar i Dalälvens vattendragsyta - SE679439-140478

Vatten: Rotnen - WA63913716

Län: Dalarna - 20

Kommun: Älvdalen - 2039