

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 miljöskyddsåtgärder - Åtgärd i VISS

ID	VISSMEASURE0046996	Allmänbeskrivning	Utbetald ersättning per jordbruksblock för 2011 - summerat och avrundat per delavrinningsområde. Då åtaganden är fleråriga kan man anta att dessa gäller för hela innevarande jordbrukarstödsperiod.
Åtgärdsfas	Genomförd	Åtgärdskategori	Miljöskyddsåtgärder enligt miljöstödet
Extern databas		Åtgärdens ID i extern databas	
Livslängd	5 år	Schablonlivslängd	5 år
Startår	2010	Slutår	2014
Huvudman	Jordbruksföretag	Informationskälla	Jordbruksverket (SJV)
Åtgärden skapades	2013-11-08 15:12		
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0046996		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	1	Hektar

Åtgärdsplats	
Åtgärdsplats	
DelavrinningsområdeMynnar i Bodaån - SE673768-145890	
Stödgeometrier åtgärdsplats	
Land	Sverige - SE
Myndighet	2. Bottenhavet - SE2
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde	Nedre Österdalälven - AREA00878
Delområde/Ansvarsområde	Dalälven - AREA00269
Huvudavrinningsområde	Dalälven - SE53000
Delavrinningsområde	Mynnar i Bodaån - SE673768-145890

Effektplats
Effektplats

Vatten Puttängesbäcken - WA24818778

Stödgeometrier effektplats

Land	Sverige - SE
Myndighet	2. Bottenhavet - SE2
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde	Nedre Österdalälven - AREA00878
Delområde/Ansvarsområde	Dalälven - AREA00269
Huvudavrinningsområde	Dalälven - SE53000
Delavrinningsområde	Mynnar i Vargnäsån - SE673773-146111 Mynnar i Bodaån - SE673768-145890
Vatten	Puttängesbäcken - WA24818778
Län	Dalarna - 20
Kommun	Leksand - 2029


Påverkan som åtgärd riktas mot**Påverkan ytvatten**

- 2. Diffusa källor
- 2.2 Diffusa källor - Jordbruk

Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**

- 1.1 Övergödning p.g.a. belastning av näringsämnen

Åtgärdskostnader**Rörliga kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		51 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		230 kr 	
Total årskostnad		51 kr/år	

Åtgärdseffekter**Effektparametrar**

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
--------	--------	----------------------	--------------------	------------------	-------	-------

Totalkväve	TOT_N	Saknas	Minskning 1,3 Kilogram/år	Minskning	Kilogram/år
Totalfosfor	TOT_P	Saknas	Minskning 0,04 Kilogram/år	Minskning	Kilogram/år

Geografier kopplade till åtgärden

Geografier för åtgärdsplats

Land: Sverige - SE

Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde: Nedre Österdalälven - AREA00878

Delområde/Ansvarsområde: Dalälven - AREA00269

Huvudavrinningsområde: Dalälven - SE53000

Delavrinningsområde: Mynnar i Bodaån - SE673768-145890

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE

Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde: Nedre Österdalälven - AREA00878

Delområde/Ansvarsområde: Dalälven - AREA00269

Huvudavrinningsområde: Dalälven - SE53000

Delavrinningsområde: Mynnar i Vargnäsån - SE673773-146111

Delavrinningsområde: Mynnar i Bodaån - SE673768-145890

Vatten: Puttängesbäcken - WA24818778

Län: Dalarna - 20

Kommun: Leksand - 2029