

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 2 (2010 - 2016)

ID	VISSMEASURE0063191	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 13:55	Senast uppdaterad	2019-09-26 16:10
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0063191		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	2	Hektar

Åtgärdsplats	
Åtgärdsplats	
DelavrinningsområdeOvan 673251-152406 - SE673266-152397	
Stödgeometrier åtgärdsplats	
Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	2. Bottenhavet - SE2
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde	Gavleån - AREA00837
Delområde/Ansvarsområde	Gästriklands skogsvattendrag - AREA00270
Huvudavrinningsområde	Gavleån - SE52000
Delavrinningsområde	Ovan 673251-152406 - SE673266-152397

Effektplats

Effektplats

Vatten Storån - WA88009921

Stödgeometrier effektplatsLand Norge - NO
Sverige - SE

Myndighet 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde Gavleån - AREA00837

Delområde/Ansvarsområde Gästriklands skogsvattendrag - AREA00270

Huvudavrinningsområde Gavleån - SE52000

Delavrinningsområde Inloppet i Vattsjön - SE673032-152839
Ovan 673110-152706 - SE673178-152534

Vatten Storån - WA88009921

Län Dalarna - 20
Gävleborg - 21Kommun Sandviken - 2181
Falun - 2080**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		620 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		620 kr	
Total årskostnad		620 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: Gavleån - AREA00837

Delområde/Ansvarsområde: Gästriklands skogsvattendrag - AREA00270

Huvudavrinningsområde: Gavleån - SE52000

Delavrinningsområde: Ovan 673251-152406 - SE673266-152397

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde: Gavleån - AREA00837

Delområde/Ansvarsområde: Gästriklands skogsvattendrag - AREA00270

Huvudavrinningsområde: Gavleån - SE52000

Delavrinningsområde: Inloppet i Vattsjön - SE673032-152839

Delavrinningsområde: Ovan 673110-152706 - SE673178-152534

Vatten: Storån - WA88009921

Län: Dalarna - 20

Län: Gävleborg - 21

Kommun: Sandviken - 2181

Kommun: Falun - 2080