

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 vårbearbetning - Åtgärd i VISS

ID	VISSMEASURE0043275	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	Vårplöjning
Extern databas		Åtgärdens ID i extern databas	
Livslängd	5 år	Schablonlivslängd	1 år
Startår	2010	Slutår	2014
Huvudman	Jordbruksföretag	Informationskälla	Jordbruksverket (SJV)
Åtgärden skapades	2013-11-08 14:27		
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0043275		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	7	Hektar

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

DelavrinningsområdeMynnar i Stensåns vattendragsyta - SE625741-132619

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Sverige - SE
Myndighet	5. Västerhavet - SE5
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5
Åtgärdsområde	Stensån - AREA00581
Delområde/Ansvarsområde	Halland - AREA00265
Huvudavrinningsområde	Stensån - SE97000
Delavrinningsområde	Mynnar i Stensåns vattendragsyta - SE625741-132619

Effektplats

Effektplats

Vatten Svinamadsbäcken - WA11427511

Stödgeometrier effektplats

Land	Sverige - SE
Myndighet	5. Västerhavet - SE5
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5
Åtgärdsområde	Stensån - AREA00581
Delområde/Ansvarsområde	Halland - AREA00265
Huvudavrinningsområde	Stensån - SE97000
Delavrinningsområde	Ovan Dalabäcken - SE625497-132719 Mynnar i Stensåns vattendragsyta - SE625741-132619
Vatten	Svinamadsbäcken - WA11427511
Län	Halland - 13
Kommun	Laholm - 1381



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		1 400 kr/år 	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		1 400 kr 	
Total årskostnad		1 400 kr/år	

Åtgärdseffekter**Effektparametrar**

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

Totalkväve	TOT_N	Saknas	Minskning 98 Kilogram/år	Minskning	Kilogram/år
Totalfosfor	TOT_P	Saknas	Minskning 0,18 Kilogram/år	Minskning	Kilogram/år

Finansieringskällor

Finansieringskällor

Finansieringskälla	Procentsats	Kommentar
Jordbruksverket - Miljöersättningar	0	

Klimatbedömning

Klimatförändringar

Åtgärdens effekt förstärks eller åtgärden påverkas inte i ett förändrat klimat.

Geografier kopplade till åtgärden

Geografier för åtgärdsplats

Land: Sverige - SE

Myndighet: 5. Västerhavet - SE5

Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde: Stensån - AREA00581

Delområde/Ansvarsområde: Halland - AREA00265

Huvudavrinningsområde: Stensån - SE97000

Delavrinningsområde: Mynnar i Stensåns vattendragsyta - SE625741-132619

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE

Myndighet: 5. Västerhavet - SE5

Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde: Stensån - AREA00581

Delområde/Ansvarsområde: Halland - AREA00265

Huvudavrinningsområde: Stensån - SE97000

Delavrinningsområde: Ovan Dalabäcken - SE625497-132719

Delavrinningsområde: Mynnar i Stensåns vattendragsyta - SE625741-132619

Vatten: Svinamadsbäcken - WA11427511

Län: Halland - 13

Kommun: Laholm - 1381