

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	VISSMEASURE0045616	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 15:05		
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0045616		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	63	Hektar

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Delavrinningsområde Rinner mot Ö Gotlands s kustvatten
- SE634784-166744

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land Sverige - SE
Myndighet 4. Södra Östersjön - SE4
Distrikt 4. Södra Östersjön - SE4
Åtgärdsområde Närsån - AREA00453
Delområde/Ansvarsområde Gotland - AREA00262
Huvudavrinningsområde Kustområde - SE117118
Delavrinningsområde Rinner mot Ö Gotlands s kustvatten - SE634784-166744

Effektplats

Effektplats

Vatten Ö Gotlands s kustvatten - WA59098932

Stodgeometrier effektplats

Land	Sverige - SE
Myndighet	4. Södra Östersjön - SE4
Distrikt	4. Södra Östersjön - SE4
Åtgärdsområde	Gotlands kustvatten - AREA00433
Delområde/Ansvarsområde	Gotland - AREA00262
Huvudavrinningsområde	Till annat land - SE000
Vatten	Ö Gotlands s kustvatten - WA59098932
Län	Gotland - 09
Kommun	Gotland - 0980

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		3 200 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		14 000 kr 	
Total årskostnad		3 200 kr/år	

Åtgärdseffekter

Effektparametrar

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Totalkväve	TOT_N	Saknas	Minskning 82 Kilogram/år	Minskning	Kilogram/år	
Totalfosfor	TOT_P	Saknas	Minskning 2,5 Kilogram/år	Minskning	Kilogram/år	

Geografier kopplade till åtgärden

Geografier för åtgärdsplats

Land: Sverige - SE

Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4

Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4

Åtgärdsområde: Närsån - AREA00453

Delområde/Ansvarsområde: Gotland - AREA00262

Huvudavrinningsområde: Kustområde - SE117118

Delavrinningsområde: Rinner mot Ö Gotlands s kustvatten - SE634784-166744

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE

Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4

Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4

Åtgärdsområde: Gotlands kustvatten - AREA00433

Delområde/Ansvarsområde: Gotland - AREA00262

Huvudavrinningsområde: Till annat land - SE000

Vatten: Ö Gotlands s kustvatten - WA59098932

Län: Gotland - 09

Kommun: Gotland - 0980