

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

Förvaltningscykel 2 (2010 - 2016)

ID	VISSMEASURE0043226	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 14:26	Senast uppdaterad	2019-09-26 08:57
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0043226		

Enhet och status			
Typ	Storlek	Enhet	
Primär	10	Hektar	

Åtgärdsplats
Åtgärdsplats
Stödgeometrier åtgärdsplats

Effektplats	
Effektplats	
Vatten Vramsån: Ryabäcken - Källa - WA97181066	
Stödgeometrier effektplats	
Land	Sverige - SE
Myndighet	4. Södra Östersjön - SE4
Distrikt	4. Södra Östersjön - SE4
Åtgärdsområde	Helgeå - AREA00436
Delområde/Ansvarsområde	Skåne - Södra Östersjön - AREA00257

Huvudavrinningsområde Helge å - SE88000

Delavrinningsområde
Ovan 620540-137959 - SE620881-137595
Ovan Sätarödsbäcken - SE620438-138149
Ovan Tjörningabäcken - SE620190-138092
Ovan 620925-137334 - SE620859-136912
Ovan 620165-138505 - SE619855-138040
Ovan Ryabäcken - SE620013-138746

Vatten Vramsån: Ryabäcken - Källa - WA97181066

Län Skåne - 12

Kommun Kristianstad - 1290
Höör - 1267
Hässleholm - 1293

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		2 000 kr/år 	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		2 000 kr 	
Total årskostnad		2 000 kr/år	

Åtgärdseffekter

Effektparametrar

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Totalkväve	TOT_N	Saknas	Minskning 140 Kilogram/år	Minskning	Kilogram/år	
Totalfosfor	TOT_P	Saknas	Minskning 0,25 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****Geografier för effektplats**

Land: Sverige - SE

Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4

Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4

Åtgärdsområde: Helgeå - AREA00436

Delområde/Ansvarsområde: Skåne - Södra Östersjön - AREA00257

Huvudavrinningsområde: Helge å - SE88000

Delavrinningsområde: Ovan 620540-137959 - SE620881-137595

Delavrinningsområde: Ovan Sätarödsbäcken - SE620438-138149

Delavrinningsområde: Ovan Tjörningabäcken - SE620190-138092

Delavrinningsområde: Ovan 620925-137334 - SE620859-136912

Delavrinningsområde: Ovan 620165-138505 - SE619855-138040

Delavrinningsområde: Ovan Ryabäcken - SE620013-138746

Vatten: Vramsån: Ryabäcken - Källa - WA97181066

Län: Skåne - 12

Kommun: Kristianstad - 1290

Kommun: Höör - 1267

Kommun: Hässleholm - 1293