

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 fånggröda - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0043360	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	Minskat kväveläckage med fånggröda
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 14:40	Senast uppdaterad	2019-09-26 08:57
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0043360		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	20	Hektar

Åtgärdsplats
Åtgärdsplats
Stödgeometrier åtgärdsplats

Effektplats
Effektplats
Vatten Skuggälven - WA54920650
Stödgeometrier effektplats
Land Norge - NO Sverige - SE
Myndighet 5. Västerhavet - SE5
Distrikt 5. Västerhavet (nationell del) - SE5
Åtgärdsområde Strömsån - AREA00582
Delområde/Ansvars Västra Götaland - AREA00267

område

Huvudavrinningsområde Strömsån - SE111000

Delavrinningsområde Vid mätstation Valex - SE654075-124434
 Ovan 654068-124448 - SE653700-292845
 Ovan 654033-124395 - SE654057-124416
 Vid Q i Län punkt - SE653604-295600
 Utloppet av Sör-Vammsjön - SE653210-295994
 Ovan Hämmensån - SE654060-124343

Vatten Skuggälven - WA54920650

Län Västra Götaland - 14
 Østfold - N1

Kommun Tanum - 1435
 Halden - N101
 Strömstad - 1486

Påverkan som åtgärd riktas mot

Påverkan ytvatten

Diffusa källor - Jordbruk

Miljöproblem som åtgärd riktas mot

Miljöproblem ytvatten

Övergödning p.g.a. belastning av näringsämnen

Åtgärdskostnader

Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		3 900 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		3 900 kr	
Total årskostnad		3 900 kr/år	

Åtgärdseffekter

Effektparametrar

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Totalkväve	TOT_N	Saknas	Minskning 130	Minskning	Kilogram/år	
			Kilogram/år			

Geografier kopplade till åtgärden

Geografier för åtgärdsplats**Geografier för effektplats**

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 5. Västerhavet - SE5

Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde: Strömsån - AREA00582

Delområde/Ansvarsområde: Västra Götaland - AREA00267

Huvudavrinningsområde: Strömsån - SE111000

Delavrinningsområde: Vid mätstation Valex - SE654075-124434

Delavrinningsområde: Ovan 654068-124448 - SE653700-292845

Delavrinningsområde: Ovan 654033-124395 - SE654057-124416

Delavrinningsområde: Vid Q i Län punkt - SE653604-295600

Delavrinningsområde: Utloppet av Sör-Vammsjön - SE653210-295994

Delavrinningsområde: Ovan Hämmensån - SE654060-124343

Vatten: Skuggälven - WA54920650

Län: Västra Götaland - 14

Län: Østfold - N1

Kommun: Tanum - 1435

Kommun: Halden - N101

Kommun: Strömstad - 1486