

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.

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE653077-125672 - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 2 (2010 - 2016)

ID	VISSMEASURE0313897		
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Anpassade skyddszoner på åkermark
Extern databas	Åtgärdens ID i extern databas		
Livslängd	5 år	Schablonlivslängd	5 år
Startår	Slutår		
Huvudman	Informationskälla		
Åtgärden skapades	2016-11-17 14:49	Senast uppdaterad	2019-09-26 16:52
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0313897		

Beskrivning

Åtgärden är en del av vattenmyndigheternas underlag till åtgärdsprogram. Omfattning, effekt och kostnad har tagits fram av vattenmyndigheterna utifrån en nationell åtgärdsanalys. Mer information om analysen återfinns i rapporten "Åtgärder mot övergödning för att nå god ekologisk status - underlag till vattenmyndigheternas förslag till åtgärdsprogram.

Enhet och status

Typ	Storlek	Enhet
Primär	2,4	Antal

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Vatten Såghultsbäcken - WA79557309

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	5. Västerhavet - SE5
Distrikt	5. Västerhavet (Int. avr. omr. Glomma - Sverige) - SE5101
Åtgärdsområde	Enningdalsälven - AREA00572
Delområde/Ansvarsområde	Västra Götaland - AREA00267
Huvudavrinningsområde	Enningdalsälven - SE112000
Delavrinningsområde	Mynnar i Norra Bullaresjön - SE652544-305357

Vatten	Såghultsbäcken - WA79557309
Län	Västra Götaland - 14
Kommun	Tanum - 1435

Effektplats


Effektplats

Vatten Idefjorden inre - WA24081564

Stödgeometrier effektplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	5. Västerhavet - SE5
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5
Åtgärdsområde	Västerhavet kustvatten - AREA00415
Delområde/Ansvarsområde	Västerhavet kustvatten - AREA00415
Vatten	Idefjorden inre - WA24081564
Län	Østfold - N1 Västra Götaland - 14
Kommun	Strömstad - 1486 Halden - N101

Referenser

ID	Namn	Författare	År	URL	Fil
53316	Åtgärder mot övergödning för att nå god ekologisk status - underlag till vattenmyndigheternas åtgärdsprogram	Gyllström m.fl..	2016		

Påverkan som åtgärd riktas mot

Påverkan ytvatten

2.2 Diffusa källor - Jordbruk


Miljöproblem som åtgärd riktas mot

Miljöproblem ytvatten

1.1 Övergödning p.g.a. belastning av näringsämnen

Åtgärdskostnader

Fasta kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad		Saknas 	
Utrednings- och administrativa kostnader			

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Restvärde			
Rörliga kostnader/intäkter			
Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		Saknas 	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall		Saknas 	
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		Saknas 	
Total årskostnad		Saknas	

Åtgärdseffekter**Effektparametrar**

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Totalkväve	TOT_N	Saknas	Saknas	Minskning	Kilogram/år	1
Totalfosfor	TOT_P	Saknas	Saknas	Minskning	Kilogram/år	3

Övriga effekter

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Totalfosfor till hav (inkl. TOT_P_HAV retention)		Saknas	Saknas	Minskning	Kilogram/år	1
Totalkväve till hav (inkl. retention)	TOT_N_HAV	Saknas	Saknas	Minskning	Kilogram/år	1

Finansieringskällor**Finansieringskällor**

Finansieringskälla	Procentsats	Kommentar
Jordbruksverket - Miljöersättningar	0	

Synergieffekter**Synergieffekter**

2. Miljögifter	Positiv
----------------	---------

Miljömålscoppling**Miljömål**

10. Hav i balans samt levande kust och skärgård	Positiv
11. Myllrande våtmarker	Positiv
4. Giffri miljö	Positiv
7. Ingen övergödning	Positiv
8. Levande sjöar och vattendrag	Positiv

Klimatbedömning**Klimatförändringar**

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

Geografier kopplade till åtgärden

Geografier för åtgärdsplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 5. Västerhavet - SE5

Distrikt: 5. Västerhavet (Int. avr. omr. Glomma - Sverige) - SE5101

Åtgärdsområde: Enningdalsälven - AREA00572

Delområde/Ansvarsområde: Västra Götaland - AREA00267

Huvudavrinningsområde: Enningdalsälven - SE112000

Delavrinningsområde: Mynnar i Norra Bullaresjön - SE652544-305357

Vatten: Såghultsbäcken - WA79557309

Län: Västra Götaland - 14

Kommun: Tanum - 1435

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 5. Västerhavet - SE5

Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde: Västerhavet kustvatten - AREA00415

Delområde/Ansvarsområde: Västerhavet kustvatten - AREA00415

Vatten: Idefjorden inre - WA24081564

Län: Østfold - N1

Län: Västra Götaland - 14

Kommun: Strömstad - 1486

Kommun: Halden - N101