

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.

Kalkfilterdiken vid SE635382-128066 - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 2 (2010 - 2016)

ID	VISSMEASURE0315553		
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Kalkfilterdiken
Extern databas	Åtgärdens ID i extern databas		
Livslängd	15 år	Schablonlivslängd	15 år
Startår	Slutår		
Huvudman	Informationskälla		
Åtgärden skapades	2016-11-17 15:22	Senast uppdaterad	2019-09-26 16:56
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0315553		

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	85	Hektar

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Vatten Lilla Även - WA86910236

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	5. Västerhavet - SE5
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5
Åtgärdsområde	Kustnära områden (mellan) - AREA00590
Delområde/Ansvarsområde	Halland - AREA00265
Huvudavrinningsområde	Kustområde - SE105106
Delavrinningsområde	Mynnar i Stora Även - SE635463-128030

Vatten	Lilla Även - WA86910236
Län	Halland - 13
Kommun	Varberg - 1383

Effektplats


Effektplats

Vatten Lilla Även - WA86910236

Stödgeometrier effektplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	5. Västerhavet - SE5
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5
Åtgärdsområde	Kustnära områden (mellan) - AREA00590
Delområde/Ansvarsområde	Halland - AREA00265
Huvudavrinningsområde	Kustområde - SE105106
Delavrinningsområde	Mynnar i Stora Även - SE635463-128030
Vatten	Lilla Även - WA86910236
Län	Halland - 13
Kommun	Varberg - 1383

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		1 300 000 kr 	
Utrednings- och administrativa kostnader			

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Restvärde			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		1 300 000 kr 	
Total årskostnad		110 000 kr/år	

Åtgärdseffekter**Effektparametrar**

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Totalkväve	TOT_N	Saknas	Saknas	Minskning	Kilogram/år	0
Totalfosfor	TOT_P	Saknas	Minskning 21 Kilogram/år	Minskning	Kilogram/år	14

Övriga effekter

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Totalkväve till hav (inkl. retention)	TOT_N_HAV	Saknas	Saknas	Minskning	Kilogram/år	0
Totalfosfor inkl. marginaleffekt	TOT_P_MARG	Saknas	Saknas	Minskning	Kilogram/år	10
Totalfosfor till hav (inkl. TOT_P_HAV retention)	TOT_P_HAV	Saknas	Saknas	Minskning	Kilogram/år	10

Finansieringskällor**Finansieringskällor**

Finansieringskälla	Procentsats	Kommentar
Jordbruksverket	0	
Jordbruksverket - Miljöersättningar	0	
Länsstyrelsen	0	

Miljömålskoppling**Miljömål**

10. Hav i balans samt levande kust och skärgård	Positiv
7. Ingen övergödning	Positiv

Geografier kopplade till åtgärden**Geografier för åtgärdsplats**

Land: Norge - NO
Land: Sverige - SE
Myndighet: 5. Västerhavet - SE5
Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5
Åtgärdsområde: Kustnära områden (mellan) - AREA00590
Delområde/Ansvarsområde: Halland - AREA00265
Huvudavrinningsområde: Kustområde - SE105106
Delavrinningsområde: Mynnar i Stora Även - SE635463-128030
Vatten: Lilla Även - WA86910236
Län: Halland - 13
Kommun: Varberg - 1383

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 5. Västerhavet - SE5

Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde: Kustnära områden (mellan) - AREA00590

Delområde/Ansvarsområde: Halland - AREA00265

Huvudavrinningsområde: Kustområde - SE105106

Delavrinningsområde: Mynnar i Stora Även - SE635463-128030

Vatten: Lilla Även - WA86910236

Län: Halland - 13

Kommun: Varberg - 1383