

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.

Skyddszoner i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE619626-135565 - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 2 (2010 - 2016)

ID	VISSMEASURE0314507		
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Skyddszoner i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter
Extern databas		Åtgärdens ID i extern databas	
Livslängd	10 år	Schablonlivslängd	10 år
Startår		Slutår	
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2016-11-17 15:20	Senast uppdaterad	2019-09-26 16:55
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0314507		

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	17	Hektar

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Vatten Östra Ringsjön - WA84415746

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	5. Västerhavet - SE5
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5
Åtgärdsområde	Rönne å - AREA00580
Delområde/Ansvarsområde	Skåne - Västerhavet - AREA00266
Huvudavrinningsområde	Rönne å - SE96000

Delavrinningsområde	Utloppet av Östra Ringsjön - SE619504-136061
Vatten	Östra Ringsjön - WA84415746
Län	Skåne - 12
Kommun	Hörby - 1266 Höör - 1267

Effektplats


Effektplats

Vatten Östra Ringsjön - WA84415746

Stödgeometrier effektplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	5. Västerhavet - SE5
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5
Åtgärdsområde	Rönne å - AREA00580
Delområde/Ansvarsområde	Skåne - Västerhavet - AREA00266
Huvudavrinningsområde	Rönne å - SE96000
Delavrinningsområde	Utloppet av Östra Ringsjön - SE619504-136061
Vatten	Östra Ringsjön - WA84415746
Län	Skåne - 12
Kommun	Hörby - 1266 Höör - 1267

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

Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		19 000 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall		26 000 kr/år	
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		360 000 kr 	530 000 kr
Total årskostnad		43 000 kr/år	

Åtgärdseffekter						
Effektparametrar						
Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Totalkväve	TOT_N	Saknas	Saknas	Minskning	Kilogram/år	370
Totalfosfor	TOT_P	Saknas	Minskning 1,7 Kilogram/år	Minskning	Kilogram/år	3
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	190
Totalfosfor inkl. marginaleffekt	TOT_P_MARG	Saknas	Saknas	Minskning	Kilogram/år	3
Totalfosfor till hav (inkl. TOT_P_HAV retention)	TOT_P_HAV	Saknas	Saknas	Minskning	Kilogram/år	2

Finansieringskällor		
Finansieringskällor		
Finansieringskälla	Procentsats	Kommentar
Jordbruksverket - Miljöersättningar	0	

Synergieffekter	
Synergieffekter	
2. Miljögifter	Positiv

Miljömålskoppling	
Miljömål	
10. Hav i balans samt levande kust och skärgård	Positiv
11. Myllrande våtmarker	Positiv
4. Gifrfri miljö	Positiv
7. Ingen övergödning	Positiv
8. Levande sjöar och vattendrag	Positiv
Miljöindikatorer	
Begränsat näringsläckage – skyddszoner	Positiv
Fosfor i havet	Positiv
Tillförsel av fosfor till kusten	Positiv

Hinder**Hinder**

Avsaknad av ekonomiska incitament
Negativa mark- och fiskerättsägare

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 (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde: Rönne å - AREA00580

Delområde/Ansvarsområde: Skåne - Västerhavet - AREA00266

Huvudavrinningsområde: Rönne å - SE96000

Delavrinningsområde: Utloppet av Östra Ringsjön - SE619504-136061

Vatten: Östra Ringsjön - WA84415746

Län: Skåne - 12

Kommun: Hörby - 1266

Kommun: Höör - 1267

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 5. Västerhavet - SE5

Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde: Rönne å - AREA00580

Delområde/Ansvarsområde: Skåne - Västerhavet - AREA00266

Huvudavrinningsområde: Rönne å - SE96000

Delavrinningsområde: Utloppet av Östra Ringsjön - SE619504-136061

Vatten: Östra Ringsjön - WA84415746

Län: Skåne - 12

Kommun: Hörby - 1266

Kommun: Höör - 1267