

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.

Våtmark - fosfordamm vid SE727153-177328 - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0313723		
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Våtmark - fosfordamm
Extern databas	Åtgärdens ID i extern databas		
Livslängd	30 år	Schablonlivslängd	30 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=VISSMEASURE0313723		

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	0,024	Hektar

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Vatten Rosån - WA79247170

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	1. Bottenviken - SE1
Distrikt	1. Bottenviken (nationell del) - SE1
Åtgärdsområde	Fyrkanten med kustvatten - AREA00404
Delområde/Ansvarsområde	Norra delområdet - AREA00502 Fyrkanten med kustvatten - AREA00404 Norrbotten - AREA00278

Huvudavrinningsområde Rosån - SE11000

Delavrinningsområde Mynnar i havet - SE727165-
e 177320

Vatten Rosån - WA79247170

Län Norrbotten - 25

Kommun Piteå - 2581

Effektplats

Effektplats

Vatten Brändöfjärden - WA23431521

Stödgeometrier effektplats

Land Norge - NO
Sverige - SE

Myndighet 1. Bottenviken - SE1

Distrikt 1. Bottenviken (nationell del) - SE1

Åtgärdsområde Norra Bottenviken kust - AREA00410
Fyrkanten med kustvatten - AREA00404

Delområde/Ansvarsområde Fyrkanten med kustvatten - AREA00404
Norrbotten Kust - AREA00419
Norrbotten - AREA00278
Norra Bottenviken kust - AREA00410

Huvudavrinningsområde Till annat land - SE000

Vatten Brändöfjärden - WA23431521

Län Norrbotten - 25

Kommun Piteå - 2581

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

Diffusa källor - Jordbruk




Miljöproblem som åtgärd riktas mot

Miljöproblem ytvatten

Övergödning p.g.a. belastning av näringsämnen

Åtgärdskostnader

Fasta kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad		14 000 kr	
Utrednings- och administrativa kostnader			
Restvärde			
Rörliga kostnader/intäkter			
Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		290 kr/år 	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall		65 kr/år 	
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		20 000 kr 	
Total årskostnad		1 100 kr/år	

Åtgärdseffekter**Effektparametrar**

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Totalkväve	TOT_N	Saknas	Minskning 16 Kilogram/år	Minskning	Kilogram/år	0
Totalfosfor	TOT_P	Saknas	Minskning 1,6 Kilogram/år	Minskning	Kilogram/år	2

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	2
Totalkväve till hav (inkl. retention)	TOT_N_HAV	Saknas	Saknas	Minskning	Kilogram/år	0

Finansieringskällor**Finansieringskällor**

Finansieringskälla	Procentsats	Kommentar
Jordbruksverket - Miljöersättningar	0	
Jordbruksverket - Utvald miljö	0	
Länsstyrelsen	0	

Geografier kopplade till åtgärden**Geografier för åtgärdsplats**

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 1. Bottenviken - SE1

Distrikt: 1. Bottenviken (nationell del) - SE1

Åtgärdsområde: Fyrkanten med kustvatten - AREA00404

Delområde/Ansvarsområde: Norra delområdet - AREA00502

Delområde/Ansvarsområde: Fyrkanten med kustvatten - AREA00404

Delområde/Ansvarsområde: Norrbottern - AREA00278

Huvudavrinningsområde: Rosån - SE11000
Delavrinningsområde: Mynnar i havet - SE727165-177320
Vatten: Rosån - WA79247170
Län: Norrbotten - 25
Kommun: Piteå - 2581

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO
Land: Sverige - SE
Myndighet: 1. Bottenviken - SE1
Distrikt: 1. Bottenviken (nationell del) - SE1
Åtgärdsområde: Norra Bottenviken kust - AREA00410
Åtgärdsområde: Fyrkanten med kustvatten - AREA00404
Delområde/Ansvarsområde: Fyrkanten med kustvatten - AREA00404
Delområde/Ansvarsområde: Norbotten Kust - AREA00419
Delområde/Ansvarsområde: Norrbotten - AREA00278
Delområde/Ansvarsområde: Norra Bottenviken kust - AREA00410
Huvudavrinningsområde: Till annat land - SE000
Vatten: Brändöfjärden - WA23431521
Län: Norrbotten - 25
Kommun: Piteå - 2581