

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.

Rådgivning till jordbruksverksamhet - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0468057		
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Rådgivning - Jordbruk och trädgårdsföretag samt djurhållande verksamheter
Extern databas		Åtgärdens ID i extern databas	
Livslängd	år	Schablonlivslängd	5 år
Startår	2021	Slutår	2027
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2021-06-24 12:16		
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0468057		

Beskrivning

Jordbruket påverkar vattnet genom utsläpp av näringsämnen och växtskyddsmedel samt fysisk påverkan som påverkar de biologiska livsmiljöerna negativt. Rådgivning till verksamheter som bidrar till dessa problem är ett viktigt verktyg för att minska jordbrukets påverkan på vatten. Rådgivning är ett viktigt verktyg för att de av vattenmyndigheterna prioriterade åtgärderna för att minska näringsläckage (strukturkalkning, våtmarker, skyddszoner, anpassade skyddszoner, fånggrödor, värbearbetning och precisionsgödsling) ska kunna genomföras på rätt plats med hänsyn till de lokala förhållandena. Rådgivning kan också syfta till att genomföra åtgärder som förbättrar dräneringen (underhåll av diken och dräneringssystem), samt genomförandet av övriga åtgärder som kan minska näringsläckaget från jordbruk (exempelvis tvåstegsdiken, kalkfilterdiken, direktsådd eller anläggning av grundvattenbildande våtmarker).

Enhet och status

Typ	Storlek	Enhet
Primär	1	Antal

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Vatten Oxelösunds hamnområde - WA57746452

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Sverige - SE
Myndighet	3. Norra Östersjön - SE3
Distrikt	3. Norra Östersjön - SE3
Åtgärdsområde	Sörmlandskusten - AREA00529
Delområde/Ansvarsområde	Stockholm - AREA00297 Södermanland - AREA00298 Östergötlands och Stockholms mellankustvatten - AREA00335

Kustnära områden i
Södermanlands län -
AREA00339

Huvudavrinningsområde Kustområde - SE66067
Till annat land - SE000
8 - 8

Vatten Oxelösunds hamnområde -
WA57746452

Län Södermanland - 04

Kommun Oxelösund - 0481

Effektplats

Effektplats

Vatten Oxelösunds hamnområde - WA57746452

Stödgeometrier effektplats

Land	Sverige - SE
Myndighet	3. Norra Östersjön - SE3
Distrikt	3. Norra Östersjön - SE3
Åtgärdsområde	Sörmlandskusten - AREA00529
Delområde/Ansvarsområde	Stockholm - AREA00297 Södermanland - AREA00298 Östergötlands och Stockholms mellankustvatten - AREA00335 Kustnära områden i Södermanlands län - AREA00339
Huvudavrinningsområde	Kustområde - SE66067 Till annat land - SE000 8 - 8
Vatten	Oxelösunds hamnområde - WA57746452
Län	Södermanland - 04
Kommun	Oxelösund - 0481

Påverkan som åtgärd riktas mot

Påverkan ytvatten

Diffusa källor - Jordbruk

Miljöproblem som åtgärd riktas mot

Miljöproblem ytvatten

Övergödning p.g.a. belastning av näringsämnen

Åtgärdseffekter

Effektparametrar

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

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. 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: Sverige - SE

Myndighet: 3. Norra Östersjön - SE3

Distrikt: 3. Norra Östersjön - SE3

Åtgärdsområde: Sörmlandskusten - AREA00529

Delområde/Ansvarsområde: Stockholm - AREA00297

Delområde/Ansvarsområde: Södermanland - AREA00298

Delområde/Ansvarsområde: Östergötlands och Stockholms mellankustvatten - AREA00335

Delområde/Ansvarsområde: Kustnära områden i Södermanlands län - AREA00339

Huvudavrinningsområde: Kustområde - SE66067

Huvudavrinningsområde: Till annat land - SE000

Huvudavrinningsområde: 8 - 8

Vatten: Oxelösunds hamnområde - WA57746452

Län: Södermanland - 04

Kommun: Oxelösund - 0481

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE

Myndighet: 3. Norra Östersjön - SE3

Distrikt: 3. Norra Östersjön - SE3

Åtgärdsområde: Sörmlandskusten - AREA00529

Delområde/Ansvarsområde: Stockholm - AREA00297

Delområde/Ansvarsområde: Södermanland - AREA00298

Delområde/Ansvarsområde: Östergötlands och Stockholms mellankustvatten - AREA00335

Delområde/Ansvarsområde: Kustnära områden i Södermanlands län - AREA00339

Huvudavrinningsområde: Kustområde - SE66067

Huvudavrinningsområde: Till annat land - SE000

Huvudavrinningsområde: 8 - 8

Vatten: Oxelösunds hamnområde - WA57746452

Län: Södermanland - 04

Kommun: Oxelösund - 0481