

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	VISSMEASURE0468832		
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 12:17		
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0468832		

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, vårbearbetning 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 Åkerströmmen-Holmboån - WA20464408

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Sverige - SE
Myndighet	3. Norra Östersjön - SE3
Distrikt	3. Norra Östersjön - SE3
Åtgärdsområde	Åkerströmmen och Trälhavet - AREA00566
Delområde/Ansvarsområde	Stockholm - AREA00297 Åkerströmmen - AREA00328
Huvudavrinningsområde	Åkersström - SE60000

råde
Vatten Åkerströmmen-Holmbröån -
 WA20464408

Län Stockholm - 01

Kommun Norrtälje - 0188
 Sigtuna - 0191
 Vallentuna - 0115

Effektplats

Effektplats

Vatten Åkerströmmen-Holmbröån - WA20464408

Stödgeometrier effektplats

Land Sverige - SE

Myndighet 3. Norra Östersjön - SE3

Distrikt 3. Norra Östersjön - SE3

Åtgärdsområde Åkerströmmen och Trälhavet -
 AREA00566

**Delområde/Ansvars
 område** Stockholm - AREA00297
 Åkerströmmen - AREA00328

**Huvudavrinningsom
 råde** Åkersström - SE60000

Vatten Åkerströmmen-Holmbröån -
 WA20464408

Län Stockholm - 01

Kommun Norrtälje - 0188
 Sigtuna - 0191
 Vallentuna - 0115

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**

Jordbruksverket - Miljöersättningar

Procentsats

0

Kommentar**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: Åkerströmmen och Trälhavet - AREA00566

Delområde/Ansvarsområde: Stockholm - AREA00297

Delområde/Ansvarsområde: Åkerströmmen - AREA00328

Huvudavrinningsområde: Åkersström - SE60000

Vatten: Åkerströmmen-Holmboån - WA20464408

Län: Stockholm - 01

Kommun: Norrtälje - 0188

Kommun: Sigtuna - 0191

Kommun: Vallentuna - 0115

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE

Myndighet: 3. Norra Östersjön - SE3

Distrikt: 3. Norra Östersjön - SE3

Åtgärdsområde: Åkerströmmen och Trälhavet - AREA00566

Delområde/Ansvarsområde: Stockholm - AREA00297

Delområde/Ansvarsområde: Åkerströmmen - AREA00328

Huvudavrinningsområde: Åkersström - SE60000

Vatten: Åkerströmmen-Holmboån - WA20464408

Län: Stockholm - 01

Kommun: Norrtälje - 0188

Kommun: Sigtuna - 0191

Kommun: Vallentuna - 0115