

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.

Tillsyn på jordbruksverksamhet - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0470364		
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Tillsyn - Jordbruk och trädgårdsföretag samt djurhållande verksamheter
Extern databas		Åtgärdens ID i extern databas	
Livslängd	år	Schablonlivslängd	0 år
Startår	2021	Slutår	2027
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2021-07-14 13:56		
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0470364		

Beskrivning

Vattenförekomsten är i risk för att inte uppnå god ekologisk status m.a.p. övergödning. Läckage från jordbruksmark har bedömts bidra till påverkan på vattenförekomsten. Tillsyn på jordbruksverksamhet är viktigt för att säkerställa att gällande lagar och föreskrifter efterföljs för att minska jordbrukets påverkan på vatten. Hantering och förvaring av stallgödsel, tidpunkt och skyddsavstånd till vatten vid spridning av gödsel och växtskyddsmedel, och skötsel av diken och dräneringsbrunnar är exempel där tillsyn kan bidra till att minska påverkan från jordbruket.

Enhet och status

Typ	Storlek	Enhet
Primär	1	Antal

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Vatten Vänern - Ekholmssjön - WA20230632

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Sverige - SE Norge - NO
Myndighet	5. Västerhavet - SE5
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5
Åtgärdsområde	Vänern och dess närområden - AREA00593
Delområde/Ansvarsområde	Vänern och dess närområden - AREA00593
Huvudavrinningsområde	Göta älv - SE108000

Vatten Vänern - Ekholmssjön -
WA20230632

Län Värmland - 17

Kommun Grums - 1764
Säffle - 1785

Effektplats

Effektplats

Vatten Vänern - Ekholmssjön - WA20230632

Stödgeometrier effektplats

Land Sverige - SE
Norge - NO

Myndighet 5. Västerhavet - SE5

Distrikt 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde Vänern och dess närområden - AREA00593

Delområde/Ansvarsområde Vänern och dess närområden - AREA00593

Huvudavrinningsområde Göta älv - SE108000

Vatten Vänern - Ekholmssjön - WA20230632

Län Värmland - 17

Kommun Grums - 1764
Säffle - 1785

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

Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		Saknas	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall		Saknas	

Total åtgärdskostnad

Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		Saknas	
Total årskostnad		Saknas	

Åtgärdseffekter

Effektparametrar

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

Finansieringskällor

Finansieringskällor

Finansieringskälla	Procentsats	Kommentar
Jordbruksverket - Miljöersättningar	0	

Synergieffekter

Synergieffekter

2. Miljögifter	Positiv
----------------	---------

Miljömålscoppling

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
 Land: Norge - NO
 Myndighet: 5. Västerhavet - SE5
 Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5
 Åtgärdsområde: Vänern och dess närområden - AREA00593
 Delområde/Ansvarsområde: Vänern och dess närområden - AREA00593
 Huvudavrinningsområde: Göta älv - SE108000
 Vatten: Vänern - Ekholmssjön - WA20230632
 Län: Värmland - 17
 Kommun: Grums - 1764
 Kommun: Säffle - 1785

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE
 Land: Norge - NO
 Myndighet: 5. Västerhavet - SE5
 Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde: Vänern och dess närområden - AREA00593
Delområde/Ansvarsområde: Vänern och dess närområden - AREA00593
Huvudavrinningsområde: Göta älv - SE108000
Vatten: Vänern - Ekholmssjön - WA20230632
Län: Värmland - 17
Kommun: Grums - 1764
Kommun: Säffle - 1785