

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.

Miljöersättning skyddszon - Åtgärd i VISS

ID	VISSMEASURE0048344	Allmänbeskrivning	Utbetald ersättning per jordbruksblock för 2011 - summerat per delavrinningsområde. Då åtaganden är fleråriga kan man anta att dessa gäller för hela innevarande jordbrukarstödsperiod.
Åtgärdsfas	Genomförd	Åtgärdskategori	Skydds zoner i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade
Extern databas		Åtgärdens ID i extern databas	
Livslängd	5 år	Schablonlivslängd	10 år
Startår	2010	Slutår	2014
Huvudman	Jordbruksföretag	Informationskälla	Jordbruksverket (SJV)
Åtgärden skapades	2013-11-08 15:31		
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0048344		

Enhet och status			
Typ	Storlek	Enhet	
Primär	4	Hektar	

Åtgärdsplats	
Åtgärdsplats	
DelavrinningsområdeOvan Torpabäcken - SE655779-145262	
Stödgeometrier åtgärdsplats	
Land	Sverige - SE
Myndighet	3. Norra Östersjön - SE3
Distrikt	3. Norra Östersjön - SE3
Åtgärdsområde	Täljeån - AREA00559
Delområde/Ansvarsområde	Eskilstunaån - AREA00299 Örebro - AREA00294
Huvudavrinningsområde	Norrström - SE61000
Delavrinningsområde	Ovan Torpabäcken - SE655779-145262

Effektplats
Effektplats

VattenTäljeån från Vibysjön till Torpabäckens utlopp -
WA99008431

Stödgeometrier effektplats

Land	Sverige - SE
Myndighet	3. Norra Östersjön - SE3
Distrikt	3. Norra Östersjön - SE3
Åtgärdsområde	Täljeån - AREA00559
Delområde/Ansvarsområde	Örebro - AREA00294 Eskilstunaån - AREA00299
Huvudavrinningsområde	Norrström - SE61000
Delavrinningsområde	Ovan Torpabäcken - SE655779-145262 Nedlagd mätstation - SE655599-145122 Namn saknas - SE655269-144984
Vatten	Täljeån från Vibysjön till Torpabäckens utlopp - WA99008431
Län	Örebro - 18
Kommun	Hallsberg - 1861 Lekeberg - 1814 Kumla - 1881

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

Fasta kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad		3 200 kr 	
Utrednings- och administrativa kostnader			
Restvärde			

Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader			
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall		6 000 kr/år 	

Total åtgärdskostnad

Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		52 000 kr 	
Total årskostnad		6 400 kr/år	

Åtgärdseffekter**Effektparametrar**

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Totalfosfor	TOT_P	Saknas	Minskning 0,4 Kilogram/år	Minskning	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: Täljeån - AREA00559
 Delområde/Ansvarsområde: Eskilstunaån - AREA00299
 Delområde/Ansvarsområde: Örebro - AREA00294
 Huvudavrinningsområde: Norrström - SE61000
 Delavrinningsområde: Ovan Torpabäcken - SE655779-145262

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE
 Myndighet: 3. Norra Östersjön - SE3
 Distrikt: 3. Norra Östersjön - SE3
 Åtgärdsområde: Täljeån - AREA00559
 Delområde/Ansvarsområde: Örebro - AREA00294

Delområde/Ansvarsområde: Eskilstunaån - AREA00299
Huvudavrinningsområde: Norrström - SE61000
Delavrinningsområde: Ovan Torpabäcken - SE655779-145262
Delavrinningsområde: Nedlagd mätstation - SE655599-145122
Delavrinningsområde: Namn saknas - SE655269-144984
Vatten: Täljeån från Vibysjön till Torpabäckens utlopp - WA99008431
Län: Örebro - 18
Kommun: Hallsberg - 1861
Kommun: Lekeberg - 1814
Kommun: Kumla - 1881