

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 miljöskyddsåtgärder - Åtgärd i VISS

<b>ID</b>	VISSMEASURE0046118	<b>Allmänbeskrivning</b>	Utbetald ersättning per jordbruksblock för 2011 - summerat och avrundat per delavrinningsområde. Då åtaganden är fleråriga kan man anta att dessa gäller för hela innevarande jordbrukarstödsperiod.
<b>Åtgärdsfas</b>	Genomförd	<b>Åtgärdskategori</b>	Miljöskyddsåtgärder enligt miljöstödet
<b>Extern databas</b>		<b>Åtgärdens ID i extern databas</b>	
<b>Livslängd</b>	5 år	<b>Schablonlivslängd</b>	5 år
<b>Startår</b>	2010	<b>Slutår</b>	2014
<b>Huvudman</b>	Jordbruksföretag	<b>Informationskälla</b>	Jordbruksverket (SJV)
<b>Åtgärden skapades</b>	2013-11-08 15:08		
<b>Mer information</b>	<a href="http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0046118">http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0046118</a>		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	69	Hektar

Åtgärdsplats	
<b>Åtgärdsplats</b>	
DelavrinningsområdeMynnar i Kilaån - SE651638-155062	
<b>Stödgeometrier åtgärdsplats</b>	
<b>Land</b>	Sverige - SE
<b>Myndighet</b>	3. Norra Östersjön - SE3
<b>Distrikt</b>	4. Södra Östersjön - SE4 3. Norra Östersjön - SE3
<b>Åtgärdsområde</b>	Kilaån - AREA00528
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Kilaån - SE66000
<b>Delavrinningsområde</b>	Mynnar i Kilaån - SE651638-155062

Effektplats	
<b>Effektplats</b>	
Vatten Kilaån (Gammelsta-Tuna) - WA41589825	

## Stödgeometrier effektplats

<b>Land</b>	Sverige - SE
<b>Myndighet</b>	3. Norra Östersjön - SE3
<b>Distrikt</b>	3. Norra Östersjön - SE3
<b>Åtgärdsområde</b>	Kilaån - AREA00528
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Kilaån - SE66000
<b>Delavrinningsområde</b>	Ovan Björnbäcken - SE651459-155138 Ovan Fadabäcken - SE651265-155544
<b>Vatten</b>	Kilaån (Gammelsta-Tuna) - WA41589825
<b>Län</b>	Södermanland - 04
<b>Kommun</b>	Nyköping - 0480

## Påverkan som åtgärd riktas mot

## Påverkan ytvatten

- 2. Diffusa källor
- 2.2 Diffusa källor - Jordbruk


## Miljöproblem som åtgärd riktas mot

## Miljöproblem ytvatten

- 1.1 Övergödning p.g.a. belastning av näringsämnen

## Åtgärdskostnader

## Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		3 500 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			
<b>Total åtgärdskostnad</b>			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		16 000 kr 	
Total årskostnad		3 500 kr/år	

## Åtgärdseffekter

## Effektparametrar

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Totalkväve	TOT_N	Saknas	Minskning 90 Kilogram/år	Minskning	Kilogram/år	
Totalfosfor	TOT_P	Saknas	Minskning 2,8 Kilogram/år	Minskning	Kilogram/år	

**Geografier kopplade till åtgärden****Geografier för åtgärdsplats**

Land: Sverige - SE

Myndighet: 3. Norra Östersjön - SE3

Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4

Distrikt: 3. Norra Östersjön - SE3

Åtgärdsområde: Kilaån - AREA00528

Huvudavrinningsområde: Kilaån - SE66000

Delavrinningsområde: Mynnar i Kilaån - SE651638-155062

**Geografier för effektplats**

Land: Sverige - SE

Myndighet: 3. Norra Östersjön - SE3

Distrikt: 3. Norra Östersjön - SE3

Åtgärdsområde: Kilaån - AREA00528

Huvudavrinningsområde: Kilaån - SE66000

Delavrinningsområde: Ovan Björnbäcken - SE651459-155138

Delavrinningsområde: Ovan Fadabäcken - SE651265-155544

Vatten: Kilaån (Gammelsta-Tuna) - WA41589825

Län: Södermanland - 04

Kommun: Nyköping - 0480