

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.

## Våtmark - fosfordamm vid SE633526-149436 - Åtgärd i VISS

### Förvaltningscykel 2 (2010 - 2016)

<b>ID</b>	VISSMEASURE0310271		
<b>Åtgärdsfas</b>	Möjlig	<b>Åtgärdskategori</b>	Våtmark - fosfordamm
<b>Extern databas</b>	<b>Åtgärdens ID i extern databas</b>		
<b>Livslängd</b>	30 år	<b>Schablonlivslängd</b>	30 år
<b>Startår</b>	<b>Slutår</b>		
<b>Huvudman</b>	<b>Informationskälla</b>		
<b>Åtgärden skapades</b>	2016-11-17 14:45	<b>Senast uppdaterad</b>	2019-09-26 16:48
<b>Mer information</b>	<a href="http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0310271">http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0310271</a>		

### Beskrivning

Åtgärden är en del av vattenmyndigheternas underlag till åtgärdsprogram. Omfattning, effekt och kostnad har tagits fram av vattenmyndigheterna utifrån en nationell åtgärdsanalys. Mer information om analysen återfinns i rapporten "Åtgärder mot övergödning för att nå god ekologisk status - underlag till vattenmyndigheternas förslag till åtgärdsprogram.

### Enhet och status

Typ	Storlek	Enhet
Primär	0,057	Hektar

### Åtgärdsplats

#### Åtgärdsplats

Vatten Nötån: Salen - Välen - WA66516015

#### Stödgeometrier åtgärdsplats

<b>Land</b>	Sverige - SE
<b>Myndighet</b>	4. Södra Östersjön - SE4
<b>Distrikt</b>	4. Södra Östersjön - SE4
<b>Åtgärdsområde</b>	Emån - AREA00261
<b>Delområde/Ansvarsområde</b>	Emån - AREA00261
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Emån - SE74000
<b>Delavrinningsområde</b>	Inloppet i Salen - SE633761-149449 Utloppet av Älmten - SE633616-149422
<b>Vatten</b>	Nötån: Salen - Välen -

WA66516015

**Län** Kalmar - 08  
**Kommun** Högsby - 0821

## Effektplats


### Effektplats

Vatten Emområdet sek namn - WA71672791

### Stödgeometrier effektplats

**Land** Sverige - SE  
**Myndighet** 4. Södra Östersjön - SE4  
**Distrikt** 4. Södra Östersjön - SE4  
**Åtgärdsområde** Kalmar läns yttre kustvatten - AREA00438  
**Delområde/Ansvarsområde** Smålandskusten - AREA00258  
**Huvudavrinningsområde** Till annat land - SE000  
**Vatten** Emområdet sek namn - WA71672791  
**Län** Kalmar - 08  
**Kommun** Mönsterås - 0861  
 Oskarshamn - 0882

## Referenser

ID	Namn	Författare	År	URL	Fil
53316	Åtgärder mot övergödning för att nå god ekologisk status - underlag till vattenmyndigheternas åtgärdsprogram	Gyllström m.fl..	2016		

## 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		34 000 kr	
Utrednings- och administrativa kostnader			
Restvärde			

### Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		680 kr/år 	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall		150 kr/år 	
<b>Total åtgärdskostnad</b>			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		49 000 kr 	
Total årskostnad		2 600 kr/år	

### Åtgärdseffekter

#### Effektparametrar

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Totalkväve	TOT_N	Saknas	Minskning 38 Kilogram/år	Minskning	Kilogram/år	0
Totalfosfor	TOT_P	Saknas	Minskning 3,9 Kilogram/år	Minskning	Kilogram/år	2

#### Övriga effekter

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Totalfosfor till hav (inkl. TOT_P_HAV retention)		Saknas	Saknas	Minskning	Kilogram/år	1
Totalkväve till hav (inkl. retention)	TOT_N_HAV	Saknas	Saknas	Minskning	Kilogram/år	0

### Finansieringskällor

#### Finansieringskällor

Finansieringskälla	Procentsats	Kommentar
Jordbruksverket - Miljöersättningar	0	
Jordbruksverket - Utvald miljö	0	
Länsstyrelsen	0	

### Geografier kopplade till åtgärden

#### Geografier för åtgärdsplats

Land: Sverige - SE  
 Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4  
 Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4  
 Åtgärdsområde: Emån - AREA00261  
 Delområde/Ansvarsområde: Emån - AREA00261  
 Huvudavrinningsområde: Emån - SE74000  
 Delavrinningsområde: Inloppet i Salen - SE633761-149449  
 Delavrinningsområde: Utloppet av Älmten - SE633616-149422  
 Vatten: Nötån: Salen - Välen - WA66516015  
 Län: Kalmar - 08  
 Kommun: Högsby - 0821

#### Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE  
 Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4  
 Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4  
 Åtgärdsområde: Kalmar läns yttre kustvatten - AREA00438  
 Delområde/Ansvarsområde: Smålandskusten - AREA00258

Huvudavrinningsområde: Till annat land - SE000

Vatten: Emområdet sek namn - WA71672791

Län: Kalmar - 08

Kommun: Mönsterås - 0861

Kommun: Oskarshamn - 0882