

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.

## Stengölen - Åtgärd i VISS

### Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

<b>ID</b>	VISSMEASURE0231996	<b>Allmänbeskrivning</b>	Kalkning i Stengölen 2014
<b>Åtgärdsfas</b>	Genomförd	<b>Åtgärdskategori</b>	Kalkning med flyg
<b>Extern databas</b>	Nationella Kalkdatabasen	<b>Åtgärdens ID i extern databas</b>	333487
<b>Livslängd</b>	år	<b>Schablonlivslängd</b>	1 år
<b>Startår</b>	2014	<b>Slutår</b>	2014
<b>Huvudman</b>		<b>Informationskälla</b>	
<b>Åtgärden skapades</b>	2015-04-22 03:02	<b>Senast uppdaterad</b>	2019-09-26 14:45
<b>Mer information</b>	<a href="http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0231996">http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0231996</a>		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	1	Ton

### Åtgärdsplats

#### Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas Stengölen - 30061

#### Stödgeometrier åtgärdsplats

**Land** Sverige - SE

**Myndighet** 4. Södra Östersjön - SE4

**Distrikt** 4. Södra Östersjön - SE4

**Åtgärdsområde** Lyckebyån - AREA00443

**Delområde/Ansvarsområde** Blekingekusten - AREA00259

**Huvudavrinningsområde** Lyckebyån - SE80000

**Delavrinningsområde** Inloppet i Stora Åsjön - SE623968-149254

**Län** Blekinge - 10

**Kommun** Karlskrona - 1080

### Effektplats

Effektplats

VattenLYCKEBYÅN: Bäck från Stora Havsjön -  
Västersjön - WA75765209

#### Stödgeometrier effektplats

<b>Land</b>	Sverige - SE
<b>Myndighet</b>	4. Södra Östersjön - SE4
<b>Distrikt</b>	4. Södra Östersjön - SE4
<b>Åtgärdsområde</b>	Lyckebyån - AREA00443
<b>Delområde/Ansvarsområde</b>	Blekingekusten - AREA00259
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Lyckebyån - SE80000
<b>Delavrinningsområde</b>	Nedlagd mätstation Bjursmåla i Lyckebyån - SE624140-149189 Namn saknas - SE625889-149014 Inloppet i Stora Åsjön - SE623968-149254 Utloppet av Stora Åsjön - SE623893-149388 Utloppet av Hallasjön - SE625247-149213 Ovan 623880-149480 - SE623826-149452 Utloppet av Värmasjön - SE624047-149056 Vid Q i Län punkt - SE624241-149188
<b>Vatten</b>	LYCKEBYÅN: Bäck från Stora Havsjön - Västersjön - WA75765209
<b>Län</b>	Kalmar - 08 Blekinge - 10
<b>Kommun</b>	Karlskrona - 1080 Torsås - 0834 Emmaboda - 0862

#### Påverkan som åtgärd riktas mot

##### Påverkan ytvatten

Diffusa källor - Transport och infrastruktur

#### Miljöproblem som åtgärd riktas mot


##### Miljöproblem ytvatten

Försurning

#### Åtgärdskostnader

##### Fasta kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad			

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Utrednings- och administrativa kostnader		82 kr 	
Restvärde			
<b>Rörliga kostnader/intäkter</b>			
Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		1 600 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			
<b>Total åtgärdskostnad</b>			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		1 700 kr	1 600 kr
Total årskostnad		1 700 kr/år	

### Miljömålskoppling

#### Miljömål

3. Bara naturlig försurning	Positiv
8. Levande sjöar och vattendrag	Positiv

#### Miljöindikatorer

Försurade sjöar	Positiv
-----------------	---------

### Klimatbedömning

#### Klimatförändringar

Åtgärdens effekt kan förstärkas eller försvagas i ett förändrat klimat.

### Geografier kopplade till åtgärden

#### Geografier för åtgärdsplats

Land: Sverige - SE  
 Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4  
 Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4  
 Åtgärdsområde: Lyckebyån - AREA00443  
 Delområde/Ansvarsområde: Blekingekusten - AREA00259  
 Huvudavrinningsområde: Lyckebyån - SE80000  
 Delavrinningsområde: Inloppet i Stora Åsjön - SE623968-149254  
 Län: Blekinge - 10  
 Kommun: Karlskrona - 1080

#### Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE  
 Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4  
 Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4  
 Åtgärdsområde: Lyckebyån - AREA00443  
 Delområde/Ansvarsområde: Blekingekusten - AREA00259  
 Huvudavrinningsområde: Lyckebyån - SE80000  
 Delavrinningsområde: Nedlagd mätstation Bjursmåla i Lyckebyån - SE624140-149189  
 Delavrinningsområde: Namn saknas - SE625889-149014  
 Delavrinningsområde: Inloppet i Stora Åsjön - SE623968-149254  
 Delavrinningsområde: Utloppet av Stora Åsjön - SE623893-149388  
 Delavrinningsområde: Utloppet av Hallasjön - SE625247-149213  
 Delavrinningsområde: Ovan 623880-149480 - SE623826-149452  
 Delavrinningsområde: Utloppet av Värmasjön - SE624047-149056

Delavrinningsområde: Vid Q i Län punkt - SE624241-149188  
Vatten: LYCKEBYÅN: Bäck från Stora Havsjön - Västersjön - WA75765209  
Län: Kalmar - 08  
Län: Blekinge - 10  
Kommun: Karlskrona - 1080  
Kommun: Torsås - 0834  
Kommun: Emmaboda - 0862

**Kontakta Webmaster VISS**

**E-post** [webmaster.viss@lansstyrelsen.se](mailto:webmaster.viss@lansstyrelsen.se)  
**Hemsida** <http://www.viss.lansstyrelsen.se>