

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.

## Kdos He Agunnarydsån Sälleberg - Åtgärd i VISS

### Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

<b>ID</b>	VISSMEASURE0041719	<b>Allmänbeskrivning</b>	Okänd kalkning
<b>Åtgärdsfas</b>	Planerad	<b>Åtgärdskategori</b>	Kalkning med doserare
<b>Extern databas</b>	Nationella Kalkdatabasen	<b>Åtgärdens ID i extern databas</b>	240290
<b>Livslängd</b>	år	<b>Schablonlivslängd</b>	20 år
<b>Startår</b>		<b>Slutår</b>	
<b>Huvudman</b>		<b>Informationskälla</b>	
<b>Åtgärden skapades</b>	2013-10-24 10:09	<b>Senast uppdaterad</b>	2019-09-26 12:38
<b>Mer information</b>	<a href="http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0041719">http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0041719</a>		

Enhet och status			
Typ	Storlek	Enhet	
Primär	400	Ton	

Åtgärdsplats	
<b>Åtgärdsplats</b>	
KalkningsdatabasKdos He Agunnarydsån Sälleberg - 4541	
<b>Stödgeometrier åtgärdsplats</b>	
<b>Land</b>	Sverige - SE
<b>Myndighet</b>	4. Södra Östersjön - SE4
<b>Distrikt</b>	4. Södra Östersjön - SE4
<b>Åtgärdsområde</b>	Helgeå - AREA00436
<b>Delområde/Ansvarsområde</b>	Skåne - Södra Östersjön - AREA00257
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Helge å - SE88000
<b>Län</b>	Kronoberg - 07
<b>Kommun</b>	Ljungby - 0781

Effektplats
Effektplats

VattenHELGE Å: Ryssbysjön - Ålabäcken - WA95734687

**Stödgeometrier effektplats**

<b>Land</b>	Sverige - SE
<b>Myndighet</b>	4. Södra Östersjön - SE4
<b>Distrikt</b>	4. Södra Östersjön - SE4
<b>Åtgärdsområde</b>	Helgeå - AREA00436
<b>Delområde/Ansvarsområde</b>	Skåne - Södra Östersjön - AREA00257
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Helge å - SE88000
<b>Delavrinningsområde</b>	Utloppet av Osasjön - SE629918-451193 Inloppet i Osasjön - SE630177-452025 Inloppet i Ryssbysjön - SE629844-450742
<b>Vatten</b>	HELGE Å: Ryssbysjön - Ålabäcken - WA95734687
<b>Län</b>	Kronoberg - 07
<b>Kommun</b>	Ljungby - 0781



**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		300 000 kr 	
Utrednings- och administrativa kostnader		24 000 kr 	
Restvärde			

**Rörliga kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		420 000 kr/år 	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			

**Total åtgärdskostnad**

Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
------	------------------------------------	----------------------------------	-----------------

Total åtgärdskostnad	6 100 000 kr 
Total årskostnad	430 000 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: Helgeå - AREA00436  
 Delområde/Ansvarsområde: Skåne - Södra Östersjön - AREA00257  
 Huvudavrinningsområde: Helge å - SE88000  
 Län: Kronoberg - 07  
 Kommun: Ljungby - 0781

#### Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE  
 Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4  
 Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4  
 Åtgärdsområde: Helgeå - AREA00436  
 Delområde/Ansvarsområde: Skåne - Södra Östersjön - AREA00257  
 Huvudavrinningsområde: Helge å - SE88000  
 Delavrinningsområde: Utloppet av Osasjön - SE629918-451193  
 Delavrinningsområde: Inloppet i Osasjön - SE630177-452025  
 Delavrinningsområde: Inloppet i Ryssbysjön - SE629844-450742  
 Vatten: HELGE Å: Ryssbysjön - Ålabäcken - WA95734687  
 Län: Kronoberg - 07  
 Kommun: Ljungby - 0781

#### Kontakta Webmaster VISS

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