

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.

## BURKEN - Åtgärd i VISS

### Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

<b>ID</b>	VISSMEASURE0332586	<b>Allmänbeskrivning</b>	Kalkning i BURKEN 2016
<b>Åtgärdsfas</b>	Genomförd	<b>Åtgärdskategori</b>	Kalkning med flyg
<b>Extern databas</b>	Nationella Kalkdatabasen	<b>Åtgärdens ID i extern databas</b>	370120
<b>Livslängd</b>	år	<b>Schablonlivslängd</b>	1 år
<b>Startår</b>	2016	<b>Slutår</b>	2016
<b>Huvudman</b>		<b>Informationskälla</b>	
<b>Åtgärden skapades</b>	2017-04-11 03:02	<b>Senast uppdaterad</b>	2018-02-10 03:09
<b>Mer information</b>	<a href="http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0332586">http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0332586</a>		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	6,1	Ton

### Åtgärdsplats



#### Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas BURKEN - 3681

#### Stödgeometrier åtgärdsplats

<b>Land</b>	Sverige - SE
<b>Myndighet</b>	4. Södra Östersjön - SE4
<b>Distrikt</b>	4. Södra Östersjön - SE4
<b>Åtgärdsområde</b>	Mörrumsån - AREA00448
<b>Delområde/Ansvarsområde</b>	Blekingekusten - AREA00259
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Mörrumsån - SE86000
<b>Län</b>	Kronoberg - 07
<b>Kommun</b>	Växjö - 0780

### Effektplats

**Effektplats**

VattenLugnån: Asasjön - Holmeshultasjön -  
WA27494808

**Stödgeometrier effektplats**

**Land** Sverige - SE  
**Myndighet** 4. Södra Östersjön - SE4  
**Distrikt** 4. Södra Östersjön - SE4  
**Åtgärdsområde** Mörrumsån - AREA00448

**Lokalvattensamverkan** Örken - AREA00386

**Delområde/Ansvarsområde** Blekingekusten - AREA00259

**Huvudavrinningsområde** Mörrumsån - SE86000

**Delavrinningsområde** Utloppet av Holmeshultasjön - SE634442-144046  
Inloppet i Asasjön - SE633695-483236  
Ovan 633906-143808 - SE634103-486200

**Vatten** Lugnån: Asasjön - Holmeshultasjön - WA27494808

**Län** Jönköping - 06  
Kronoberg - 07

**Kommun** Växjö - 0780  
Sävsjö - 0684  
Vetlanda - 0685


**Påverkan som åtgärd riktas mot****Påverkan ytvatten**

Diffusa källor - Transport och infrastruktur

**Miljöproblem som åtgärd riktas mot****Miljöproblem ytvatten**

Förurning

**Åtgärdskostnader****Fasta kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad			
Utrednings- och administrativa kostnader		480 kr 	
Restvärde			

**Rörliga kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		9 600 kr/år	

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			
<b>Total åtgärdskostnad</b>			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		10 000 kr	9 400 kr
Total årskostnad		10 000 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: Mörrumsån - AREA00448  
 Delområde/Ansvarsområde: Blekingekusten - AREA00259  
 Huvudavrinningsområde: Mörrumsån - SE86000  
 Län: Kronoberg - 07  
 Kommun: Växjö - 0780

#### Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE  
 Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4  
 Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4  
 Åtgärdsområde: Mörrumsån - AREA00448  
 Lokalvattensamverkan: Örken - AREA00386  
 Delområde/Ansvarsområde: Blekingekusten - AREA00259  
 Huvudavrinningsområde: Mörrumsån - SE86000  
 Delavrinningsområde: Utloppet av Holmeshultasjön - SE634442-144046  
 Delavrinningsområde: Inloppet i Asasjön - SE633695-483236  
 Delavrinningsområde: Ovan 633906-143808 - SE634103-486200  
 Vatten: Lugnån: Asasjön - Holmeshultasjön - WA27494808  
 Län: Jönköping - 06  
 Län: Kronoberg - 07  
 Kommun: Växjö - 0780  
 Kommun: Sävsjö - 0684  
 Kommun: Vetlanda - 0685

### Kontakta Webmaster VISS

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