

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.

Öasjön (Örsjön), V våtmark (nr 21) - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0232280	Allmänbeskrivning	Kalkning i Öasjön (Örsjön), V våtmark (nr 21) 2014
Åtgärdsfas	Genomförd	Åtgärdskategori	Kalkning med flyg
Extern databas	Nationella Kalkdatabasen	Åtgärdens ID i extern databas	333771
Livslängd	år	Schablonlivslängd	1 år
Startår	2014	Slutår	2014
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2015-04-22 03:04	Senast uppdaterad	2019-09-26 14:46
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0232280		

Enhet och status

Typ	Storlek	Enhet
Primär	2,1	Ton

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas Öasjön (Örsjön), V våtmark (nr 21) - 30728

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Sverige - SE
Myndighet	4. Södra Östersjön - SE4
Distrikt	4. Södra Östersjön - SE4
Åtgärdsområde	Skräbeån - AREA00461
Delområde/Ansvarsområde	Skåne - Södra Östersjön - AREA00257
Huvudavrinningsområde	Skräbeån - SE87000
Delavrinningsområde	Mynnar i Immeln - SE624548-141307
Län	Skåne - 12
Kommun	Osby - 1273

Effektplats**Effektplats**

Vatten Immeln - WA18527151


Stödgeometrier effektplats**Land** Sverige - SE**Myndighet** 4. Södra Östersjön - SE4**Distrikt** 4. Södra Östersjön - SE4**Åtgärdsområde** Skräbeån - AREA00461**Delområde/Ansvarsområde** Skåne - Södra Östersjön - AREA00257**Huvudavrinningsområde** Skräbeån - SE87000**Delavrinningsområde** Uttoppet av Immeln - SE623720-458588**Vatten** Immeln - WA18527151**Län** Skåne - 12
Blekinge - 10**Kommun** Kristianstad - 1290
Östra Göinge - 1256
Olofström - 1060
Osby - 1273**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		160 kr 	
Restvärde			

Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		3 300 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			

Total åtgärdskostnad

Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		3 400 kr	3 200 kr
Total årskostnad		3 400 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: Skräbeån - AREA00461
 Delområde/Ansvarsområde: Skåne - Södra Östersjön - AREA00257
 Huvudavrinningsområde: Skräbeån - SE87000
 Delavrinningsområde: Mynnar i Immeln - SE624548-141307
 Län: Skåne - 12
 Kommun: Osby - 1273

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE
 Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4
 Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4
 Åtgärdsområde: Skräbeån - AREA00461
 Delområde/Ansvarsområde: Skåne - Södra Östersjön - AREA00257
 Huvudavrinningsområde: Skräbeån - SE87000
 Delavrinningsområde: Utloppet av Immeln - SE623720-458588
 Vatten: Immeln - WA18527151
 Län: Skåne - 12
 Län: Blekinge - 10
 Kommun: Kristianstad - 1290
 Kommun: Östra Göinge - 1256
 Kommun: Olofström - 1060
 Kommun: Osby - 1273

Kontakta Webmaster VISS

E-post webmaster.viss@lansstyrelsen.se
Hemsida <http://www.viss.lansstyrelsen.se>