

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.

Långsjön - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0454448	Allmänbeskrivning	Kalkning i Långsjön 2020
Åtgärdsfas	Genomförd	Åtgärdskategori	Kalkning med flyg
Extern databas	Nationella Kalkdatabasen	Åtgärdens ID i extern databas	436094
Livslängd	år	Schablonlivslängd	1 år
Startår	2020	Slutår	2020
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2021-01-23 03:01	Senast uppdaterad	2021-01-29 03:01
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0454448		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	7,8	Ton

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas Långsjön - 7033

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land Sverige - SE

Myndighet 3. Norra Östersjön - SE3

Distrikt 3. Norra Östersjön - SE3

Åtgärdsområde Nyköpingsån - AREA00341

Delområde/Ansvarsområde Södermanland - AREA00298
Nyköpingsån - AREA00341

Huvudavrinningsområde Nyköpingsån - SE65000

Delavrinningsområde Inloppet i Ålsjön - SE653694-148987

Län Örebro - 18

Kommun Örebro - 1880

Effektplats

Effektplats

VattenRegnaholmsån från Rösjön till Ålsjön -
WA48919271

Stödgeometrier effektplats

Land	Sverige - SE
Myndighet	3. Norra Östersjön - SE3
Distrikt	3. Norra Östersjön - SE3
Åtgärdsområde	Nyköpingsån - AREA00341
Delområde/Ansvarsområde	Södermanland - AREA00298 Nyköpingsån - AREA00341
Huvudavrinningsområde	Nyköpingsån - SE65000
Delavrinningsområde	Inloppet i Ålsjön - SE653694-148987
Vatten	Regnaholmsån från Rösjön till Ålsjön - WA48919271
Län	Örebro - 18 Östergötland - 05 Södermanland - 04
Kommun	Finspång - 0562 Hallsberg - 1861


Påverkan som åtgärd riktas mot**Påverkan ytvatten**

Diffusa källor - Atmosfärisk deposition

Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**

Försurning

Åtgärdskostnader**Fasta kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad			
Utrednings- och administrativa kostnader		620 kr 	
Restvärde			

Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		12 000 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			

Total åtgärdskostnad

Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		13 000 kr	13 000 kr
Total årskostnad		13 000 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: 3. Norra Östersjön - SE3
 Distrikt: 3. Norra Östersjön - SE3
 Åtgärdsområde: Nyköpingsån - AREA00341
 Delområde/Ansvarsområde: Södermanland - AREA00298
 Delområde/Ansvarsområde: Nyköpingsån - AREA00341
 Huvudavrinningsområde: Nyköpingsån - SE65000
 Delavrinningsområde: Inloppet i Ålsjön - SE653694-148987
 Län: Örebro - 18
 Kommun: Örebro - 1880

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE
 Myndighet: 3. Norra Östersjön - SE3
 Distrikt: 3. Norra Östersjön - SE3
 Åtgärdsområde: Nyköpingsån - AREA00341
 Delområde/Ansvarsområde: Södermanland - AREA00298
 Delområde/Ansvarsområde: Nyköpingsån - AREA00341
 Huvudavrinningsområde: Nyköpingsån - SE65000
 Delavrinningsområde: Inloppet i Ålsjön - SE653694-148987
 Vatten: Regnaholmsån från Rösjön till Ålsjön - WA48919271
 Län: Örebro - 18
 Län: Östergötland - 05
 Län: Södermanland - 04
 Kommun: Finspång - 0562
 Kommun: Hallsberg - 1861

Kontakta Webmaster VISS

E-post webmaster.viss@lansstyrelsen.se

Hemsida <http://www.viss.lansstyrelsen.se>