

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.

Återskapa ekologiskt funktionell kantzonen i urban miljö för Sandabäcken - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0364599		
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Kantzoner – urban markanvändning
Extern databas		Åtgärdens ID i extern databas	
Livslängd	30 år	Schablonlivslängd	30 år
Startår	2022	Slutår	2027
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2019-10-04 16:49	Senast uppdaterad	2021-06-24 12:11
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0364599		

Beskrivning

Åtgärden gäller den sträcka av vattenförekomsten som berörs av hus, bebyggelse och hårdgjorda ytor. Anlagda ytor i närområdet och på svämplanet leder till påverkan på både den naturliga flödesregimen och den naturliga sedimentregimen. Det kan påverka den hydromorfologiska statusen i vattenförekomsten. Det kan innebära att kvaliteten på strukturen och funktionen hos akvatiska ekosystem i vattenförekomsten och dess närområde försämras, vilket i sin tur försämrar förutsättningarna för god ekologisk status. Ekologiskt funktionella kantzoner i närområdet minskar påverkanstrycket av urban markanvändning på vattenförekomsten. Bredden på zonen har beräknats utifrån svämplanets och närområdesutbredning. Omfattningen av åtgärden kan vara överskattad för många vattenförekomster.

Enhet och status

Typ	Storlek	Enhet

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Vatten Sandabäcken - WA16395389

Stödgeometrisk åtgärdsplats

Land	Sverige - SE Norge - NO
Myndighet	5. Västerhavet - SE5
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5
Åtgärdsområde	Törölan, Uttran och Ramsjö kanal (TUR) - AREA00733
Delområde/Ansvarsområde	Halland - AREA00265

Huvudavrinningsområde Kustområde - SE103104

Vatten Sandabäcken - WA16395389

Län Halland - 13

Kommun Varberg - 1383

Effektplats

Effektplats

Vatten Sandabäcken - WA16395389

Stödgeometrier effektplats

Land Sverige - SE
Norge - NO

Myndighet 5. Västerhavet - SE5

Distrikt 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde Törlan, Uttran och Ramsjö kanal (TUR) - AREA00733

Delområde/Ansvarsområde Halland - AREA00265


Huvudavrinningsområde Kustområde - SE103104

Vatten Sandabäcken - WA16395389

Län Halland - 13

Kommun Varberg - 1383

Referenser

ID	Namn	Författare	År	URL	Fil
54840	Metodbeskrivning: Påverkan - Urban Markanvändning Åtgärder, undantag och ekonomisk analys: dokumentation, lärdomar och väg framåt	Niklas Holmgren	2019		

Påverkan som åtgärd riktas mot

Påverkan ytvatten

Förändring av morfologiskt tillstånd - annat

Förändring av morfologiskt tillstånd - annat: urban markanvändning

Miljöproblem som åtgärd riktas mot

Miljöproblem ytvatten

Morfologiska förändringar och kontinuitet

Finansieringskällor

Finansieringskällor

Finansieringskälla	Procentsats	Kommentar
Länsstyrelsen - LOVA	0	

Synergieffekter**Synergieffekter**

Övriga EU direktiv	Positiv
3. Försurning	Positiv
4. Förändrade habitat genom fysisk påverkan	Positiv
4.3 Morfologiska förändringar	Positiv
6.2 Förhöjda temperaturer	Positiv

Miljömålskoppling**Miljömål**

11. Myllrande våtmarker	Positiv
16. Ett rikt växt- och djurliv	Positiv
3. Bara naturlig försurning	Positiv
7. Ingen övergödning	Positiv
8. Levande sjöar och vattendrag	Positiv

Hinder**Hinder**

Negativa mark- och fiskerättsägare

Klimatbedömning**Klimatförändringar**

Åtgärdens effekt kan förstärkas eller försvagas i ett förändrat klimat.

Geografier kopplade till åtgärden**Geografier för åtgärdsplats**

Land: Sverige - SE

Land: Norge - NO

Myndighet: 5. Västerhavet - SE5

Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde: Törlan, Uttran och Ramsjö kanal (TUR) - AREA00733

Delområde/Ansvarsområde: Halland - AREA00265

Huvudavrinningsområde: Kustområde - SE103104

Vatten: Sandabäcken - WA16395389

Län: Halland - 13

Kommun: Varberg - 1383

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE

Land: Norge - NO

Myndighet: 5. Västerhavet - SE5

Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde: Törlan, Uttran och Ramsjö kanal (TUR) - AREA00733

Delområde/Ansvarsområde: Halland - AREA00265

Huvudavrinningsområde: Kustområde - SE103104

Vatten: Sandabäcken - WA16395389

Län: Halland - 13

Kommun: Varberg - 1383