

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.

Information om dioxiner i Valjeviken - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0337647		
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Information
Extern databas		Åtgärdens ID i extern databas	
Livslängd	år	Schablonlivslängd	3 år
Startår		Slutår	
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2017-05-10 10:40		
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0337647		

Beskrivning

Dioxin sprids genom långväga lufttransporter och atmosfärisk deposition. Åtgärder behöver ofta ske någon annanstans, även utanför Sveriges gränser. Genom att öka medvetenheten om problemet och möjliga åtgärder, kan utsläppen minska på sikt.

Enhet och status

Typ	Storlek	Enhet

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Län Skåne - 12

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5 4. Södra Östersjön - SE4
Län	Skåne - 12

Effektplats

Effektplats

Vatten Tostebergabukten - WA75626781

Stödgeometrier effektplats

Land	Sverige - SE
Myndighet	4. Södra Östersjön - SE4
Distrikt	4. Södra Östersjön - SE4
Åtgärdsområde	Hanöbukten - AREA00435
Delområde/Ansvarsområde	Skåne - Södra Östersjön - AREA00257
Huvudavrinningsområde	Till annat land - SE000
Vatten	Tostebergabukten - WA75626781
Län	Skåne - 12
Kommun	Bromölla - 1272 Kristianstad - 1290

Prioriteringar**Vattenförvaltning**

Vattenförvaltning


Påverkan som åtgärd riktas mot**Påverkan ytvatten**

Diffusa källor - Atmosfärisk deposition

Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**

Miljögifter

Åtgärdskostnader**Fasta kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad		Saknas 	
Utrednings- och administrativa kostnader			
Restvärde			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		Saknas 	
Total årskostnad		Saknas	

Klimatbedömning**Klimatförändringar**

Åtgärdens effekt i ett förändrat klimat kan inte bedömas.

Geografier kopplade till åtgärden**Geografier för åtgärdsplats**

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4

Län: Skåne - 12

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE

Myndighet: 4. Södra Östersjön - SE4

Distrikt: 4. Södra Östersjön - SE4

Åtgärdsområde: Hanöbukten - AREA00435

Delområde/Ansvarsområde: Skåne - Södra Östersjön - AREA00257

Huvudavrinningsområde: Till annat land - SE000

Vatten: Tostebergabukten - WA75626781

Län: Skåne - 12

Kommun: Bromölla - 1272

Kommun: Kristianstad - 1290

Kontakta Länsstyrelsen i Skåne län

E-post

M-DL-beredningssekretariat@lansstyrelsen.se

Hemsida