

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.

Tillföra högvattenflöden för svämplanet nedströms Storjuktan - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0340442		
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Tillföra högvattenflöden för svämplanet
Extern databas	Dammregister (SMHI)	Åtgärdens ID i extern databas	{75B474C6-1F16-4BF4-8EF9-101EBDCD3790}
Livslängd	år	Schablonlivslängd	0 år
Startår		Slutår	
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2018-01-05 13:27	Senast uppdaterad	2019-09-26 19:02
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0340442		

Beskrivning

Ökade högvattenflöden genom Storjuktans reglerdamm behövs för att förstärka översvämningar på nedströmsliggande svämplan i Juktån. Detta skulle gynna översvämningssyngnade naturtyper och arter som ingår i naturreservatet Lycksamyran.

Enhet och status

Typ	Storlek	Enhet
Sekundär	1	Antal

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Vatten Storjuktan - WA91477454

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	1. Bottenviken - SE1
Distrikt	1. Bottenviken (nationell del) - SE1
Åtgärdsområde	Ume- och Vindelälven med kustvatten - AREA00409
Delområde/Ansvarsområde	Västerbotten - AREA00277 Ume- och Vindelälven med kustvatten - AREA00409
Huvudavrinningsområde	Umeälven - SE28000

råde

Delavrinningsområde Utloppet av Storjuktan -
e SE725658-597140

Vatten Storjuktan - WA91477454

Län Västerbotten - 24

Kommun Sorsele - 2422

Effektplats**Effektplats**

Vatten Juktån (Dammgrenen) - WA35643668

Stödgeometrier effektplats

Land Norge - NO
Sverige - SE

Myndighet 1. Bottenviken - SE1

Distrikt 1. Bottenviken (nationell del) -
SE1

Åtgärdsområde Ume- och Vindelälven med
kustvatten - AREA00409

Delområde/Ansvarsområde Södra delområdet - AREA00503
Västerbotten - AREA00277
Ume- och Vindelälven med
kustvatten - AREA00409

Huvudavrinningsområde Umeälven - SE28000

Delavrinningsområde Ovan Lickotgrenen - SE722098-
e 159296
Ovan 722071-159400 -
SE722405-159569

Vatten Juktån (Dammgrenen) -
WA35643668

Län Västerbotten - 24

Kommun Sorsele - 2422
Storuman - 2421

Påverkan som åtgärd riktas mot**Påverkan ytvatten**

Vattenuttag eller vattenavledning - för vattenkraft

Förändring av konnektivitet genom dammar, barriärer och slussar - för vattenkraft

Förändring av hydrologisk regim - vattenkraft

Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**

Flödesförändringar

Åtgärdseffekter

Övriga effekter

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Habitat	HABITAT	Saknas	Saknas	Ökning	Hektar	1 800

Miljömålsskoppling**Miljömål**

11. Myllrande våtmarker	Positiv
16. Ett rikt växt- och djurliv	Positiv
8. Levande sjöar och vattendrag	Positiv

Klimatbedömning**Klimatförändringar**

Åtgärdens effekt kan förstärkas eller försvagas i ett förändrat klimat.

Geografier kopplade till åtgärden**Geografier för åtgärdsplats**

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 1. Bottenviken - SE1

Distrikt: 1. Bottenviken (nationell del) - SE1

Åtgärdsområde: Ume- och Vindelälven med kustvatten - AREA00409

Delområde/Ansvarsområde: Västerbotten - AREA00277

Delområde/Ansvarsområde: Ume- och Vindelälven med kustvatten - AREA00409

Huvudavrinningsområde: Umeälven - SE28000

Delavrinningsområde: Utloppet av Storjuktan - SE725658-597140

Vatten: Storjuktan - WA91477454

Län: Västerbotten - 24

Kommun: Sorsele - 2422

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 1. Bottenviken - SE1

Distrikt: 1. Bottenviken (nationell del) - SE1

Åtgärdsområde: Ume- och Vindelälven med kustvatten - AREA00409

Delområde/Ansvarsområde: Södra delområdet - AREA00503

Delområde/Ansvarsområde: Västerbotten - AREA00277

Delområde/Ansvarsområde: Ume- och Vindelälven med kustvatten - AREA00409

Huvudavrinningsområde: Umeälven - SE28000

Delavrinningsområde: Ovan Lickotgrenen - SE722098-159296

Delavrinningsområde: Ovan 722071-159400 - SE722405-159569

Vatten: Juktån (Dammgrenen) - WA35643668

Län: Västerbotten - 24

Kommun: Sorsele - 2422

Kommun: Storuman - 2421

Kontakta Länsstyrelsen i Västerbottens län

E-post AC-DL-bersek@lansstyrelsen.se

Hemsida