

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.

Möjliggöra upp- och nedströmspassage vid Backa Kvarn - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0455124		
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Möjliggöra upp- och nedströmspassage
Extern databas	Åtgärdens ID i extern databas		
Livslängd	år	Schablonlivslängd	30 år
Startår	Slutår		
Huvudman	Informationskälla		
Åtgärden skapades	2021-02-03 20:28		
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0455124		

Beskrivning

Vattenförekomsten bedöms vara påverkad av vandringshinder som har en negativ effekt på uppströms och nerströms passage av fiskar och andra organismer. God vandringsbarhet förbi platsen behöver säkerställas. Det kan göras genom att till exempel anlägga väl fungerande faunapassage eller genom utrivning av hela eller delar av hindret. Vilken åtgärd som är lämpligast styrs av många faktorer. Exempel på sådana faktorer är verksamhetens tillåtlighet, omgivningens beskaffenhet och målart. Innan en detaljerad åtgärd fastställs och genomförs behöver en utredning genomföras för att ta fram lämplig åtgärd. Det ska göras i dialog med den som är ansvarig för vandringshindret. Utrivning av vandringshinder eller uppförande av fiskväg ska genomföras efter erforderliga prövningar.

Enhet och status

Typ	Storlek	Enhet

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Koordinat 6617045 - 603685 - SWEREF99

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Sverige - SE
Myndighet	3. Norra Östersjön - SE3
Distrikt	3. Norra Östersjön - SE3
Åtgärdsområde	Sagån - AREA00305
Delområde/Ansvarsområde	Västmanland - AREA00295 Sagån - AREA00305
Huvudavrinningsområde	Norrström - SE61000

Delavrinningsområde Ovan Lillån - SE661511-155956

e

Län Västmanland - 19

Kommun Västerås - 1980

Effektplats**Effektplats**VattenSagån: mellan "Ekensberg" och "Bostället" -
WA36879550**Stödgeometrier effektplats**

Land	Sverige - SE
Myndighet	3. Norra Östersjön - SE3
Distrikt	3. Norra Östersjön - SE3
Åtgärdsområde	Sagån - AREA00305
Delområde/Ansvarsområde	Västmanland - AREA00295 Sagån - AREA00305
Huvudavrinningsområde	Norrström - SE61000
Delavrinningsområde	Ovan Lillån - SE661511-155956 Vid mätstation Sörsätra - SE662406-155370
Vatten	Sagån: mellan "Ekensberg" och "Bostället" - WA36879550
Län	Västmanland - 19 Uppsala - 03
Kommun	Enköping - 0381 Västerås - 1980

Påverkan som åtgärd riktas mot**Påverkan ytvatten**

Förändring av konnektivitet genom dammar, barriärer och slussar - för vattenkraft
 Förändring av konnektivitet genom dammar, barriärer och slussar - för dricksvatten
 Förändring av konnektivitet genom dammar, barriärer och slussar - för översvämningsskydd
 Förändring av konnektivitet genom dammar, barriärer och slussar - för bevattning
 Förändring av konnektivitet genom dammar, barriärer och slussar - för turism och rekreation
 Förändring av konnektivitet genom dammar, barriärer och slussar - för industrin
 Förändring av konnektivitet genom dammar, barriärer och slussar - för sjöfart
 Förändring av konnektivitet genom dammar, barriärer och slussar - Annat
 Förändring av konnektivitet genom dammar, barriärer och slussar - Annat: urban markanvändning

Förändring av konnektivitet genom dammar, barriärer och slussar - okända eller föråldrade
 Förändring av hydrologisk regim - jordbruk
 Förändring av hydrologisk regim - vattenkraft



Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**

Morfologiska förändringar och kontinuitet



Morfologiska förändringar

Kontinuitetsförändringar


Åtgärds kostnader**Fasta kostnader/intäkter**

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

Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		Saknas 	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall		Saknas 	

Total åtgärds kostnad

Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärds kostnad		Saknas 	
Total årskostnad		Saknas	

Åtgärdseffekter**Övriga effekter**

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

Miljömål koppling**Miljömål**

10. Hav i balans samt levande kust och skärgård	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: Sverige - SE

Myndighet: 3. Norra Östersjön - SE3

Distrikt: 3. Norra Östersjön - SE3

Åtgärdsområde: Sagån - AREA00305

Delområde/Ansvarsområde: Västmanland - AREA00295

Delområde/Ansvarsområde: Sagån - AREA00305

Huvudavrinningsområde: Norrström - SE61000

Delavrinningsområde: Ovan Lillån - SE661511-155956

Län: Västmanland - 19
Kommun: Västerås - 1980

Geografier för effektplats

Land: Sverige - SE
Myndighet: 3. Norra Östersjön - SE3
Distrikt: 3. Norra Östersjön - SE3
Åtgärdsområde: Sagån - AREA00305
Delområde/Ansvarsområde: Västmanland - AREA00295
Delområde/Ansvarsområde: Sagån - AREA00305
Huvudavrinningsområde: Norrström - SE61000
Delavrinningsområde: Ovan Lillån - SE661511-155956
Delavrinningsområde: Vid mätstation Sörsåtra - SE662406-155370
Vatten: Sagån: mellan "Ekensberg" och "Bostället" - WA36879550
Län: Västmanland - 19
Län: Uppsala - 03
Kommun: Enköping - 0381
Kommun: Västerås - 1980

Kontakta Länsstyrelsen i Västmanlands län

E-post U-DL-beredningssekretariat@lansstyrelsen.se

Hemsida