

Ljusnefjärden - WA57694496 / SE611213-171063


Vattenkategori	Kust	Län	Gävleborg - 21
Typ	Vattenförekomst	Kommun	Söderhamn - 2182
Distrikts	2. Bottnahavet (nationell del) - SE2	Yta (km²)	7,7
Huvudavrinningsområde	Till annat land - SE000		

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Waters.aspx?waterMSCD=WA57694496>

Miljökvalitetsnorm		Version: Beslutad
Ekologisk status		
Kvalitetskrav	God ekologisk status 2027	

Beskrivning

⚠ Motiveringstexter kan uppdateras av ansvarig länsstyrelse eller vattenmyndighet

Undantag

Kvalitetsfaktor	Påverkanskälla	Tidsfrist	Mindre strängt krav	Skäl
Näringsämnen	Diffusa källor - Enskilda avlopp	2027		Tekniska skäl

Motivering

Vattenförekomsten uppnår inte kraven för en god ekologisk status på grund av biologiska och/eller fysikalisk-kemiska kvalitetsfaktorer. Tillförlitligheten i statusklassning är låg/information saknas vilket innebär att riskbedömningen om god status kan nås är osäker. Åtgärder kan inte initieras utan vattenförekomsten omfattas istället av kontrollerande överbakning. Vattenförekomsten får en tidsfrist till 2027 med skälet tekniskt omöjligt p g a kunskapsbrist.

Kvalitetsfaktor	Påverkanskälla	Tidsfrist	Mindre strängt krav	Skäl
Näringsämnen	Punktkällor - reningsverk	2027		Tekniska skäl

Motivering

Vattenförekomsten uppnår inte kraven för en god ekologisk status på grund av biologiska och/eller fysikalisk-kemiska kvalitetsfaktorer. Tillförlitligheten i statusklassning är låg/information saknas vilket innebär att riskbedömningen om god status kan nås är osäker. Åtgärder kan inte initieras utan vattenförekomsten omfattas istället av kontrollerande överbakning. Vattenförekomsten får en tidsfrist till 2027 med skälet tekniskt omöjligt p g a kunskapsbrist.

Kvalitetsfaktor	Påverkanskälla	Tidsfrist	Mindre strängt krav	Skäl
Växtoplankton	Diffusa källor - Enskilda avlopp	2027		Tekniska skäl

Motivering

Vattenförekomsten uppnår inte kraven för en god ekologisk status på grund av biologiska och/eller fysikalisk-kemiska kvalitetsfaktorer. Tillförlitligheten i statusklassning är låg/information saknas vilket innebär att riskbedömningen om god status kan nås är osäker. Åtgärder kan inte initieras utan vattenförekomsten omfattas istället av kontrollerande överbakning. Vattenförekomsten får en tidsfrist till 2027 med skälet tekniskt omöjligt p g a kunskapsbrist.

Kvalitetsfaktor	Påverkanskälla	Tidsfrist	Mindre strängt krav	Skäl
Växtoplankton	Punktkällor - reningsverk	2027		Tekniska skäl

Motivering

Vattenförekomsten uppnår inte kraven för en god ekologisk status på grund av biologiska och/eller fysikalisk-kemiska kvalitetsfaktorer. Tillförlitligheten i statusklassning är låg/information saknas vilket innebär att riskbedömningen om god status kan nås är osäker. Åtgärder kan inte initieras utan vattenförekomsten omfattas istället av kontrollerande överbakning. Vattenförekomsten får en tidsfrist till 2027 med skälet tekniskt omöjligt p g a kunskapsbrist.

Kvalitetsfaktor	Påverkanskälla	Tidsfrist	Mindre strängt krav	Skäl
Näringsämnen	Diffusa källor - Jordbruk	2027		Tekniska skäl

Motivering

Jordbruk har identifierats som en betydande påverkanskälla för näringssämen. Riskbedömningen är dock osäker och det krävs operativ överbakning för att verifiera statusbedömningen. Vattenförekomsten får därför undantag till 2027 på grund av kunskapsbrist.

Kvalitetsfaktor	Påverkanskälla	Tidsfrist	Mindre strängt krav	Skäl
Växtoplankton	Diffusa källor - Jordbruk	2027		Tekniska skäl

Motivering

Jordbruk har identifierats som en betydande påverkanskälla för näringssämen. Riskbedömningen är dock osäker och det krävs operativ överbakning för att verifiera statusbedömningen. Vattenförekomsten får därför undantag till 2027 på grund av kunskapsbrist.

Referenser

Kompletterande riktlinjer för miljökvalitetsnormer och undantag 2021-2027 

Kemisk ytvattenstatus

Kvalitetskrav  God kemisk ytvattenstatus

Undantag - Senare målår

Dioxiner och dioxinlika föreningar

Kvalitetskrav

God kemisk ytvattenstatus

TidpunktSenare
målår 2027**⚠️ Motiveringstexten kan uppdateras av ansvarig länsstyrelse eller vattenmyndighet****Nr enl föreskrift (HVMFS)**

2013:19)

37

Vattenförekomsten uppnår inte kraven för en god kemisk status då gränsvärde för dioxin överskrids.

Undantag - Mindre stränga krav

Kvicksilver och kvicksilverföreningar

 Uppnår ej god kemisk
ytvattenstatus

Diffusa källor - Atmosfärisk deposition

⚠️ Motiveringstexten kan uppdateras av ansvarig länsstyrelse eller vattenmyndighet**Nr enl föreskrift (HVMFS)**

2013:19)

21

Skäl

Omöjligt

Halt som ska uppnås**Nuvarande halt****Enhet**

Ett undantag i form av mindre strängt krav har satts för kvicksilver (Hg). Halterna av kvicksilver bedöms överskrida gränsvärde i fisk i samtliga vattenförekomster. Skälet för undantag är att det bedöms vara tekniskt omöjligt att sänka halterna av kvicksilver till de nivåer som motsvarar god kemisk ytvattenstatus. Den största påverkan av kvicksilver består av atmosfärisk deposition vars ursprung är långväga. I Sverige har en stor mängd av det nedfallande atmosfäriska kvicksilvret under lång tid ackumulerats. Problemet bedöms ha en sådan omfattning och karaktär att det i dagsläget saknas tekniska förutsättningar att åtgärda det. De nuvarande halterna av kvicksilver (december 2015) får dock inte öka. Lokala påverkanskällor som bidrar till sänkt status för Hg ska åtgärdas oavsett det mindre stränga kravet för atmosfärisk deposition (se övriga tidsfrister).

Bromerad difenyleter

 Uppnår ej god kemisk
ytvattenstatus

Diffusa källor - Atmosfärisk deposition

⚠️ Motiveringstexten kan uppdateras av ansvarig länsstyrelse eller vattenmyndighet**Nr enl föreskrift (HVMFS)**

2013:19)

5

Skäl

Omöjligt

Halt som ska uppnås**Nuvarande halt****Enhet**

Ett undantag i form av mindre strängt krav har satts för bromerade difenyletrar (kongenerna 28, 47, 99, 100, 153 och 154), även kallade polybromerade difenyletrar (PBDE). Halterna av PBDE bedöms överskrida gränsvärde i fisk i samtliga vattenförekomster. Skälet för undantag är att det bedöms vara tekniskt omöjligt att sänka halterna av PBDE till de nivåer som motsvarar god kemisk ytvattenstatus. Problemet beror främst på påverkan från långväga luftburna föroreningar och bedöms ha en sådan omfattning och karaktär att det i dagsläget saknas tekniska förutsättningar att åtgärda det. De nuvarande halterna av PBDE (december 2015) får dock inte öka. Lokala påverkanskällor som bidrar till sänkt status för PBDE ska åtgärdas oavsett det mindre stränga kravet för atmosfärisk deposition (se övriga tidsfrister).

Undantag - Tidsfrister

Benzo(a)pyrene

God kemisk ytvattenstatus

2027

Diffusa källor - Urban markanvändning

⚠️ Motiveringstexten kan uppdateras av ansvarig länsstyrelse eller vattenmyndighet**Nr enl föreskrift (HVMFS)**

2013:19)

0

Skäl

Tekniska skäl

Vattenförekomsten uppnår inte kraven för en god kemisk status. Tillförlitligheten i statusklassning är låg/information saknas vilket innebär att riskbedömningen om god status kan nås är osäker. Åtgärder kan inte initieras utan vattenförekomsten omfattas istället av kontrollerande övervakning. Vattenförekomsten får en tidsfrist till 2027 med skälet tekniskt omöjligt pga. kunskapsbrist.

Antracen

God kemisk ytvattenstatus

2027

Punktkällor - Förorenade områden

⚠ Motiveringstexten kan uppdateras av ansvarig länsstyrelse eller vattenmyndighet

Nr enl föreskrift (HVMFS

2013:19)

Skäl

Tekniska skäl

2

Vattenförekomsten uppnår inte kraven för en god kemisk status. Tillförlitligheten i statusklassning är låg/information saknas vilket innebär att riskbedömningen om god status kan nås är osäker. Åtgärder kan inte initieras utan vattenförekomsten omfattas istället av kontrollerande övervakning. Vattenförekomsten får en tidsfrist till 2027 med skälet tekniskt omöjligt pga. kunskapsbrist.

Referenser

Comments Concerning the National Swedish Contaminant Monitoring Programme in Marine Biota, 2017 (2016 years data) 

Havs- och vattenmyndighetens föreskrifter (HVMFS 2019:25) om klassificering och miljökvalitetsnormer avseende ytvatten 

Kompletterande riktlinjer för miljökvalitetsnormer och undantag 2021-2027 

Statusklassning

Klassificering

Status

- Ekologisk status
- Tillkomst/härkomst
- Kemisk status

 Måttlig

 Naturlig

 Uppnår ej god

Ekologisk status - Biologiska kvalitetsfaktorer

Växtplankton

 Måttlig

Klorofyll a

 Måttlig

Totalbiomassa

 Ej klassad

Makroalger och gömfröiga växter

 Ej klassad

Bottenfauna

 Måttlig

BQI

 Måttlig

Ekologisk status - Fysikalisk-Kemiska kvalitetsfaktorer

Syrgasförhållanden

 Hög

Ljusförhållanden

 Hög

Näringsämnen

 Måttlig

Totalmängd kväve - sommar

 Hög

Totalmängd kväve - vinter

 Hög

Totalmängd fosfor - sommar

 Måttlig

Totalmängd fosfor - vinter

 Måttlig

Löst oorganiskt kväve (DIN) - vinter

 Måttlig

Löst oorganiskt fosfor (DIP) - vinter

 God

Särskilda förorenande ämnen

 God

Arsenik

 God

Koppar

 Ej klassad

Krom

 God

Zink

 Ej klassad

17-beta-östradiol

 Ej klassad

Bentazon

 God

Cyanazin

 God

Diklorprop

 God

Dimetoat

 God

Icke-dioxinlika PCB'er (6 PCB:

28,52,101,138,153,180)

 God

Summan av CAS_16484-77-8 Mecoprop -p
(MCPP-P) och CAS_7085-19-0 Mecoprop

Ekologisk status - Hydromorfologi

Konnektivitet i kustvatten och vatten i övergångszon	■ Otillfredsställande
Längsgående konnektivitet i kustvatten och vatten i övergångszon	■ Otillfredsställande
Konnektivitet mellan kustvatten och vatten i övergångszon och kustnära områden	■ Ej klassad
Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon	■ Otillfredsställande
Tidvattenregim och vattenståndsvariation i kustvatten och vatten i övergångszon	
Strömningsförhållanden i kustvatten och vatten i övergångszon	
Vågregim i kustvatten och vatten i övergångszon	■ Otillfredsställande
Sötvatteninflöde och vattenutbyte i kustvatten och vatten i övergångszon	■ Måttlig
Morfologiskt tillstånd i kustvatten och vatten i övergångszon	■ Måttlig
Grunda vattenområdets morfologi i kustvatten och vatten i övergångszon	■ Måttlig
Bottensubstrat och sedimentdynamik i kustvatten och vatten i övergångszon	■ Måttlig
Bottenstrukturer i kustvatten och vatten i övergångszon	■ God

Kemisk status ?

Klassning av prioriterade ämnen och andra ämnen av betydelse

Prioriterade ämnen	■ Uppnår ej god
Alaklor	■ God
Atrazin	■ God
Diuron	■ God
Endosulfan	■ God
Hexaklorcyklohexan	■ God
Cybutrynl/rgarol	■ Ej klassad
Isoproturon	■ God
Klorpyrifos	■ God
Simazin	■ God
Trifluralin	■ God
Antracen	■ Uppnår ej god
Bensen	■ Ej klassad
Bromerad difenyleter	■ Uppnår ej god
1,2-dikloretan	■ God
Di(2-ethylhexyl)ftalat (DEHP)	■ God
Kloroalkaner, C10-13	■ Ej klassad
Naftalen	■ God
Nonylfenol (4-nonylfenol)	■ God
Oktylfenol	■ God

Triklorometan (kloroform)	█ God
Bly och blyföreningar	█ Ej klassad
Kadmium och kadmiumföreningar	█ Ej klassad
Kvicksilver och kvicksilverföreningar	█ Uppnår ej god
Nickel och nickelföreningar	█ God
DDT	█ God
Cyklodiena bekämpningsmedel	
Aldrin	█ God
Dieldrin	█ God
Endrin	█ God
Isodrin	█ God
Dioxiner och dioxinlikna föreningar	█ Uppnår ej god
Fluoranten	█ God
Hexaklorbutadien	█ God
Pentaklorfenol	█ Ej klassad
PFOS - Perfluoroktansulfonsyra och dess derivater	█ Ej klassad
Polyaromatiska kolväten (PAH)	
Benso(a)pyrene	█ Uppnår ej god
Benso(b)fluoranten	█ God
Benso(k)fluoranten	█ God
Benso(g,h,i)perylen	█ God
Indeno(1,2,3-cd)pyren	█ God
Tributyltenn föreningar	█ Ej klassad
Triklorbensener	█ God
Miljöproblem och påverkanskällor	
Påverkanskällor ?	
Punktkällor - reningsverk	Klassificering
	█ Betydande påverkan
Punktkällor - Bräddning	
	█ Betydande påverkan
Punktkällor - IED-industri	
	█ Betydande påverkan
Punktkällor - Inte IED-industri	
	█ Betydande påverkan
Punktkällor - Förorenade områden	
	█ Betydande påverkan
Punktkällor - Deponier	
Punktkällor - Lakvatten från gruvdrift	
Punktkällor - Vattenbruk	
Punktkällor - Andra signifika punktkällor	
Diffusa källor - Urban markanvändning	█ Betydande påverkan
Diffusa källor - Jordbruk	█ Betydande påverkan
Diffusa källor - Skogsbruk	█ Ej klassad
Diffusa källor - Transport och infrastruktur	
Diffusa källor - Förorenad mark/gammal industrimark	
Diffusa källor - Enskilda avlopp	█ Betydande påverkan
Diffusa källor - Atmosfärisk deposition	█ Betydande påverkan
Diffusa källor - Materialtäkt	█ Ej klassad
Diffusa källor - Vattenbruk	

Diffusa källor - Andra relevanta

Vattenuttag eller vattenavledning - för jordbruk

Vattenuttag eller vattenavledning - för industri

Vattenuttag eller vattenavledning - för kylvatten

Vattenuttag eller vattenavledning - för vattenbruk

Vattenuttag eller vattenavledning - annat

Förändring av konnektivitet genom dammar,
barriärer och slussar - för översvämningsskydd Betydande påverkanFörändring av konnektivitet genom dammar,
barriärer och slussar - för turism och rekreation Betydande påverkanFörändring av konnektivitet genom dammar,
barriärer och slussar - för industrin Betydande påverkanFörändring av konnektivitet genom dammar,
barriärer och slussar - för sjöfart Betydande påverkanFörändring av konnektivitet genom dammar,
barriärer och slussar - AnnatFörändring av konnektivitet genom dammar,
barriärer och slussar - okända eller föräldrade

Förändring av hydrologisk regim - jordbruk

 Betydande påverkan

Förändring av hydrologisk regim - Sjöfart

 Betydande påverkan

Förändring av hydrologisk regim - vattenkraft

Förändring av hydrologisk regim - offentlig
vattenförsörjningFörändring av hydrologisk regim - fiske och
vattenbruk

Förändring av hydrologisk regim - annat

 Betydande påverkanFysisk förlust av hela eller delar av
vattenförekomsterFörändring av morfologiskt tillstånd - för
översvämningsskydd

Förändring av morfologiskt tillstånd - för jordbruket

 Betydande påverkan

Förändring av morfologiskt tillstånd - för sjöfart

Förändring av morfologiskt tillstånd - annat

 Betydande påverkanFörändring av morfologiskt tillstånd - okända eller
föräldrade

Andra hydromorfologiska förändringar

Introducerade sjukdomar eller arter

Exploatering eller borttagande av djur eller växter

Nedskräpning, olaglig avfallsdumpning

Annan signifikant påverkan

Okänd signifikant påverkan

Historisk förörening

Åtgärder*Här presenteras de föreslagna och genomförda åtgärderna för vattenförekomsten.***Juridiskt bindande åtgärder i Vattenmyndigheternas åtgärdsprogram**

Vattenmyndigheternas åtgärdsprogram innehåller de åtgärder som myndigheter och kommuner behöver genomföra för att miljökvalitetsnormerna ska följas. Åtgärdsprogrammen för respektive vattendistrikts hittar du på www.vattenmyndigheterna.se.

Åtgärderna i åtgärdsprogrammet är administrativa åtgärder som är juridiskt bindande. Dessa syftar till att bana väg för de åtgärder som genomförs direkt i vattenmiljöerna för att förbättra vattnets ekologiska och kemiska status.

Möjliga, planerade, pågående och genomförda åtgärder för bättre vattenkvalitet

Nedan visas genomförda och planerade åtgärder samt föreslagna åtgärder som kan behöva genomföras för att uppnå bättre vattenkvalitet. Åtgärderna är inte juridiskt bindande, utan en del i den långsiktiga planeringen för bättre vatten. Det kan finnas ytterligare åtgärder som av olika anledningar ännu inte blivit registrerade. Vattenmyndigheterna välkomnar synpunkter och konkreta förbättringsförslag på föreslagna åtgärder.

Möjliga åtgärder i Förvaltningscykel 3 (1 st)

Åtgärd	Åtgärdskategori	Åtgärdsplats	Effekter	Storlek	Tidsspann	Totalkostnad	Flaggor
Ljusnefjärden - Efterbehandling av miljögifter	Efterbehandling av miljögifter	Ljusnefjärden		1 st	-		

Möjliga åtgärder i Förvaltningscykel 2 (421 st)

Förslag på åtgärder som är möjliga att genomföra eller skulle behöva genomföras för att nå god vattenstatus.

Åtgärd	Åtgärdskategori	Åtgärdsplats	Effekter	Storlek	Tidsspann	Totalkostnad	Flaggor
Anpassade skydds zoner på åkermark vid SE678232-155808	Anpassade skydds zoner på åkermark		Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	2,1 st	-		
Anpassade skydds zoner på åkermark vid SE678242-155582	Anpassade skydds zoner på åkermark	Bastnässjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	3,1 st	-		

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE678291- 155463	Anpassade skyddszoner på åkermark	Lötän	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	3,2 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE678373- 150411	Anpassade skyddszoner på åkermark	Frösteboån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	2,6 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE678687- 153647	Anpassade skyddszoner på åkermark	Kilån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 17 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 19 kg/år	12 st	-

Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE678788- 153934	Anpassade skyddszonter på åkermark	Bofarasjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 20 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 22 kg/år	14 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE678816- 154563	Anpassade skyddszonter på åkermark	WA25818983	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 28 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 31 kg/år	19 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE678855- 154086	Anpassade skyddszonter på åkermark	Bälssesjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 7 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 8 kg/år	4,1 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE678860- 153418	Anpassade skyddszoner på åkermark Kilån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 8 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 9 kg/år	4,7 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE678861- 153058	Anpassade skyddszoner på åkermark Kilån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,1 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE678879- 154048	Anpassade skyddszoner på åkermark WA67018321	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,81 st	-

Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE678924- 153736	Anpassade skyddszonter på åkermark WA35666327	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	3,3 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE678929- 154012	Anpassade skyddszonter på åkermark Kilån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 31 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 35 kg/år	17 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE678963- 152835	Anpassade skyddszonter på åkermark Lilla Flugen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,1 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE678964- 153762	Anpassade skyddszoner på åkermark	Fräkensjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 11 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 12 kg/år	7,8 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE679093- 152772	Anpassade skyddszoner på åkermark	Stor-Flugen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	2,5 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE679126- 155386	Anpassade skyddszoner på åkermark	Västra Bosjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	3 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE679196- 154326	Anpassade skyddszoner på åkermark	Fäsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,2 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE679200- 154106	Anpassade skyddszoner på åkermark	Kyrkbytjärn	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 21 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 23 kg/år	13 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE679231- 156470	Anpassade skyddszoner på åkermark	Marmen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	2,3 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE679413- 155519	Anpassade skyddszoner på åkermark	Bergviken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 60 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 67 kg/år	40 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE679469- 155231	Anpassade skyddszoner på åkermark	WA55584309	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 15 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 17 kg/år	10 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE679482- 154470	Anpassade skyddszoner på åkermark	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 12 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 13 kg/år	5,3 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE679547- 154710	Anpassade skyddszoner på åkermark	WA73385918	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 13 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 14 kg/år	8,5 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE679553- 153763	Anpassade skyddszoner på åkermark	Herteån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 51 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 57 kg/år	32 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE679572- 154408	Anpassade skyddszoner på åkermark	WA48972945	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 12 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 13 kg/år	5,2 st	-

Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE679596- 154004	Anpassade skyddszonter på åkermark	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 43 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 48 kg/år	37 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE679596- 154106	Anpassade skyddszonter på åkermark	Djupasjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	3,3 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE679612- 150458	Anpassade skyddszonter på åkermark	Frösteboån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	8 st	-

Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE679664- 153216	Anpassade skyddszonter på åkermark	Övra Herten	Minskning 8,7 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 17 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 19 kg/år
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE679670- 155522	Anpassade skyddszonter på åkermark	Florån	Minskning 5,4 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 6 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE679705- 152775	Anpassade skyddszonter på åkermark	Östra Gässlingen	Minskning 1,1 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE679715- 155078	Anpassade skyddszoner på åkermark	Bodsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	2,9 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE679755- 155350	Anpassade skyddszoner på åkermark	Florsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 13 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 15 kg/år	8,3 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE679836- 151546	Anpassade skyddszoner på åkermark	Anneforsån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 20 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 22 kg/år	18 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE679860- 566990	Anpassade skyddszoner på åkermark	Sörbosjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 22 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 25 kg/år	13 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE679885- 153715	Anpassade skyddszoner på åkermark	Varpen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 42 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 46 kg/år	38 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE679932- 154965	Anpassade skyddszoner på åkermark	WA24528598	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 19 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 21 kg/år	12 st	-

Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE679981- 153246	Anpassade skyddszonter på åkermark Voxnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 9 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 10 kg/år	4,6 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE680018- 153393	Anpassade skyddszonter på åkermark Voxnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,88 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE680028- 150705	Anpassade skyddszonter på åkermark Frösteboån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 6 kg/år	4,1 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680028- 152527	Anpassade skyddszoner på åkermark Voxnan	Minskning 1,9 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680030- 150578	Anpassade skyddszoner på åkermark Lössnan	Minskning 9,3 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680097- 153256	Anpassade skyddszoner på åkermark Hängsjön	Minskning 5,8 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 6 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680107- 153063	Anpassade skyddszoner på åkermark Voxsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 31 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 35 kg/år	27 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680187- 150795	Anpassade skyddszoner på åkermark Grängen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 17 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 21 kg/år	17 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680200- 151436	Anpassade skyddszoner på åkermark WA32458983	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 28 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 31 kg/år	22 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680280- 151232	Anpassade skyddszoner på åkermark	Voxnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	1,9 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680286- 154953	Anpassade skyddszoner på åkermark	Florån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 11 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 12 kg/år	6,8 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680290- 149208	Anpassade skyddszoner på åkermark	Västra Hommatjärnen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,8 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680311- 152016	Anpassade skyddszoner på åkermark	Voxnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 47 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 53 kg/år	37 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680334- 151461	Anpassade skyddszoner på åkermark	Kyrktjärn	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 9 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 10 kg/år	7 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680339- 151046	Anpassade skyddszoner på åkermark	Viksjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 21 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 24 kg/år	17 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680398- 154345	Anpassade skyddszoner på åkermark	Bagängesbäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 18 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 21 kg/år	9,9 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680476- 150592	Anpassade skyddszoner på åkermark	Voxnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 16 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 18 kg/år	15 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680476- 151816	Anpassade skyddszoner på åkermark	Norrsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 25 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 28 kg/år	20 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680494- 152666	Anpassade skyddszoner på åkermark	WA87934757	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 19 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 21 kg/år	17 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680506- 151301	Anpassade skyddszoner på åkermark	WA53576275	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 18 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 20 kg/år	14 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680527- 149368	Anpassade skyddszoner på åkermark	Älmån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	2,1 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680539- 149656	Anpassade skyddszoner på åkermark Voxnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,4 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680551- 150601	Anpassade skyddszoner på åkermark Vägnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 18 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 20 kg/år	9,7 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680562- 149731	Anpassade skyddszoner på åkermark Voxnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1 st	-

Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE680592- 149492	Anpassade skyddszonter WA88449354 på åkermark	Minskning 3 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE680617- 150508	Anpassade skyddszonter Sässman på åkermark	Minskning 2,5 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE680618- 150378	Anpassade skyddszonter Voxnan på åkermark	Minskning 19 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 25 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 28 kg/år

Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE680626- 148430	Anpassade skyddszonter på åkermark	Voxnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 18 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 20 kg/år	18 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE680649- 151907	Anpassade skyddszonter på åkermark		Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 10 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 11 kg/år	7,7 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE680672- 150307	Anpassade skyddszonter på åkermark	Acktjärn	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 9 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 10 kg/år	6,4 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680685- 149875	Anpassade skyddszoner på åkermark	Voxnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 34 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 38 kg/år	25 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680685- 151520	Anpassade skyddszoner på åkermark		Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 6 kg/år	3,9 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680687- 153156	Anpassade skyddszoner på åkermark	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 27 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 30 kg/år	31 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680738- 151302	Anpassade skyddszoner på åkermark WA88459094	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 19 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 27 kg/år
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680789- 150100	Anpassade skyddszoner Ullungen på åkermark	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680792- 149695	Anpassade skyddszoner på åkermark WA59885329	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 6 kg/år

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680840- 151597	Anpassade skyddszoner på åkermark	WA25433845	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 6 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 8 kg/år	5,5 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680841- 152693	Anpassade skyddszoner på åkermark	WA37589778	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	2,7 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE680870- 153214	Anpassade skyddszoner på åkermark	WA45557565	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	3,1 st	-

Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE680884- 152899	Anpassade skyddszonter på åkermark	Rösteån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 17 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 25 kg/år	20 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE680926- 153196	Anpassade skyddszonter på åkermark	Växsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 26 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 28 kg/år	21 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE681002- 149786	Anpassade skyddszonter på åkermark		Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 21 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 23 kg/år	12 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE681007- 152115	Anpassade skyddszoner på åkermark	WA24481347	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,4 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE681043- 153685	Anpassade skyddszoner på åkermark	Växboån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,86 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE681069- 150033	Anpassade skyddszoner på åkermark	Ljustjärnsbäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 1 kg/år	0,85 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE681133- 151070	Anpassade skyddszoner på åkermark	Minskning 24 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 25 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 35 kg/år
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE681274- 153278	Anpassade skyddszoner Flästasjön på åkermark	Minskning 31 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 61 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 65 kg/år
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE681277- 151079	Anpassade skyddszoner Enstabosjön på åkermark	Minskning 1,2 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE681285- 152715	Anpassade skyddszoner WA82911165 på åkermark	Minskning 3,5 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE681308- 152560	Anpassade skyddszoner Rösteån på åkermark	Minskning 1,2 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE681387- 149401	Anpassade skyddszoner Fullen på åkermark	Minskning 0,54 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år

Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE681424- 151778	Anpassade skyddszonter på åkermark	Lill-Rösten	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	2,4 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE681440- 152330	Anpassade skyddszonter på åkermark	Galvsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 11 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 16 kg/år	7,8 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE681505- 151345	Anpassade skyddszonter på åkermark	Lång-Rösten	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år	4,8 st	-

Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE681586- 152919	Anpassade skyddszonter på åkermark	WA23957844	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 20 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 21 kg/år	10 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE681687- 150231	Anpassade skyddszonter på åkermark	Slåttabäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	1,8 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE681705- 153089	Anpassade skyddszonter på åkermark	WA82257993	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,1 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE681723- 153159	Anpassade skyddszoner på åkermark	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 8 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 8 kg/år	3,6 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE681871- 149496	Anpassade skyddszoner på åkermark	Norra Våsen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,48 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE681886- 153143	Anpassade skyddszoner på åkermark	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 7 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 8 kg/år	5,1 st	-

Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE681895- 150253	Anpassade skyddszonter på åkermark	Mörtsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	2,8 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE681896- 153182	Anpassade skyddszonter på åkermark	Flybäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 18 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 20 kg/år	9,4 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE681950- 153088	Anpassade skyddszonter på åkermark	Kyrksjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 49 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 54 kg/år	25 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682070- 151430	Anpassade skyddszoner på åkermark	Sinderån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	0,32 st -
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682240- 153371	Anpassade skyddszoner på åkermark		Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 9 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 10 kg/år	6,7 st -
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682349- 152705	Anpassade skyddszoner på åkermark	Partåån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 34 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 38 kg/år	17 st -

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682388- 147437	Anpassade skyddszoner på åkermark	Loån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,5 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682400- 151238	Anpassade skyddszoner på åkermark	Andån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,11 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682453- 153080	Anpassade skyddszoner på åkermark	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 10 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 11 kg/år	4,4 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682525- 153240	Anpassade skyddszoner på åkermark	Snaten	Minskning 7,1 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 15 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 16 kg/år
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682527- 153073	Anpassade skyddszoner på åkermark	Orsjön	Minskning 71 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 150 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 160 kg/år
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682529- 153157	Anpassade skyddszoner på åkermark	Ängaån	Minskning 1,6 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682618- 150475	Anpassade skyddszoner på åkermark	Rösteån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,3 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682808- 153840	Anpassade skyddszoner på åkermark	Hundgårdssjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 8 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 9 kg/år	3,1 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682820- 154180	Anpassade skyddszoner på åkermark	Östansjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	1,1 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682849- 153525	Anpassade skyddszoner på åkermark	Bysjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 29 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 32 kg/år	12 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682881- 153429	Anpassade skyddszoner på åkermark	Isteån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	1,3 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682881- 153460	Anpassade skyddszoner på åkermark	Bogårdstjärnen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	1,3 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682891- 150838	Anpassade skyddszoner på åkermark	Bursjöbäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	1,5 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682930- 150447	Anpassade skyddszoner på åkermark	Sidskogssjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,87 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682932- 152367	Anpassade skyddszoner på åkermark	Simeån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 20 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 22 kg/år	12 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682932- 153153	Anpassade skyddszoner på åkermark Isteån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	2,9 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE682933- 153183	Anpassade skyddszoner på åkermark Istesjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 6 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år	2,6 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE683071- 153434	Anpassade skyddszoner på åkermark Isteån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	2,2 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE683260- 152100	Anpassade skyddszoner på åkermark	Valåssjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE683494- 152005	Anpassade skyddszoner på åkermark	Sörbyån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 22 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 24 kg/år	14 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE683927- 152686	Anpassade skyddszoner på åkermark	Kalvsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 26 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 29 kg/år	13 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE683954- 151610	Anpassade skyddszoner på åkermark	Milân	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 29 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 32 kg/år	14 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE684064- 152626	Anpassade skyddszoner på åkermark	Uvåsbäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	2,4 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE684070- 151974	Anpassade skyddszoner på åkermark	Vikarvägen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 10 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 11 kg/år	4,4 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE684077- 152610	Anpassade skyddszoner på åkermark	Uvässjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 14 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 15 kg/år	6,6 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE684185- 151370	Anpassade skyddszoner på åkermark	Åsbobäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 44 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 48 kg/år	21 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE684490- 152051	Anpassade skyddszoner på åkermark	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 100 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 110 kg/år	47 st	-

Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE684532- 152579	Anpassade skyddszonter på åkermark WA91775132	Minskning 7,1 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 15 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 16 kg/år
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE684594- 151545	Anpassade skyddszonter på åkermark	Minskning 2,4 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE684601- 151412	Anpassade skyddszonter på åkermark Yckelbosjön	Minskning 1,8 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE684611- 150275	Anpassade skyddszoner på åkermark	Minskning 0,94 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE684646- 151586	Anpassade skyddszoner på åkermark	Minskning 1,7 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE684726- 152523	Anpassade skyddszoner på åkermark	Vålsjön Minskning 4,6 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 9 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 10 kg/år

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE684773- 150239	Anpassade skyddszoner på åkermark	WA56108236	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,1 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE684782- 151617	Anpassade skyddszoner på åkermark	Skålbosjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	1,9 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE684839- 151704	Anpassade skyddszoner på åkermark	Skrikviksån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 7 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 8 kg/år	4,2 st	-

Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE684845- 150124	Anpassade skyddszonter på åkermark	Stocksboän	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	2,7 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE684849- 152036	Anpassade skyddszonter på åkermark	WA46409293	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 26 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 29 kg/år	12 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE684897- 151862	Anpassade skyddszonter på åkermark	Bodasjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 28 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 31 kg/år	16 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685041- 146760	Anpassade skyddszoner på åkermark	Loån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,3 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685045- 151391	Anpassade skyddszoner på åkermark	WA80402293	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 39 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 43 kg/år	22 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685084- 150063	Anpassade skyddszoner på åkermark	Stocksboän	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 11 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 13 kg/år	9 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685195- 150568	Anpassade skyddszoner på åkermark	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	3 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685214- 150437	Anpassade skyddszoner på åkermark	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 24 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 30 kg/år	23 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685248- 149866	Anpassade skyddszoner på åkermark	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 32 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 40 kg/år	28 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685267- 151658	Anpassade skyddszoner på åkermark	WA69213187	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	3,8 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685272- 152220	Anpassade skyddszoner på åkermark	Hyboån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,7 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685304- 152337	Anpassade skyddszoner på åkermark	Gryttjen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	2,8 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685311- 149201	Anpassade skyddszoner på åkermark	Skarpän	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	4,4 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685377- 150606	Anpassade skyddszoner på åkermark	Ygssjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 29 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 36 kg/år	21 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685411- 149875	Anpassade skyddszoner på åkermark	Snasbäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 6 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år	6,2 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685447- 149191	Anpassade skyddszoner på åkermark	Snasbäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 6 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år	5,8 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685452- 149999	Anpassade skyddszoner på åkermark	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 72 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 79 kg/år	58 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685466- 150569	Anpassade skyddszoner på åkermark	Skarpån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	1,5 st	-

Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE685537- 149630	Anpassade skyddszonter på åkermark WA84269167	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 26 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 28 kg/år	24 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE685559- 151737	Anpassade skyddszonter på åkermark WA49995045	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 1 kg/år	1,4 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE685635- 150810	Anpassade skyddszonter på åkermark Djupbäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 6 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år	5,8 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685700- 151342	Anpassade skyddszoner på åkermark	Vikarsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	2,4 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685735- 149965	Anpassade skyddszoner på åkermark	Holån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 6 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år	5,3 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685748- 139709	Anpassade skyddszoner på åkermark	Härjån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	7,2 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685762- 149625	Anpassade skyddszoner på åkermark	WA42704261	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 17 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 19 kg/år	13 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685788- 150274	Anpassade skyddszoner på åkermark	Kullran	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 9 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 10 kg/år	7,6 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE685795- 151943	Anpassade skyddszoner på åkermark	Sjöboån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 6 kg/år	1,8 st	-

Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE685817- 151405	Anpassade skyddszonter på åkermark	Sillerboån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	1,8 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE685857- 151408	Anpassade skyddszonter på åkermark	Växnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 19 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 29 kg/år	14 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE685869- 151608	Anpassade skyddszonter på åkermark	Sjöboån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 12 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 18 kg/år	5,1 st	-

Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE685891- 150984	Anpassade skyddszonter på åkermark	Onsängssjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	3,2 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE685896- 151023	Anpassade skyddszonter på åkermark	Svedjebäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,5 st	-
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE685934- 141111	Anpassade skyddszonter på åkermark	Orrmosjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	5,6 st	-

Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE686101- 151541	Anpassade skyddszonter på åkermark	Minskning 0,99 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE686111- 141033	Anpassade skyddszonter Blädjan på åkermark	Minskning 2,2 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år
Anpassade skyddszonter på åkermark vid SE686257- 150977	Anpassade skyddszonter Sillerboån på åkermark	Minskning 11 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 10 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 15 kg/år

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE686291- 149891	Anpassade skyddszoner på åkermark	Holän	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 25 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 27 kg/år	4,7 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE686383- 149132	Anpassade skyddszoner på åkermark	Björsjöån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	2,4 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE686412- 150914	Anpassade skyddszoner på åkermark	Letssjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 6 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 9 kg/år	6,3 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE686484- 140498	Anpassade skyddszoner på åkermark	Blädjan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 10 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 12 kg/år	0,2 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE686890- 150727	Anpassade skyddszoner på åkermark	Sillerboån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 24 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 37 kg/år	0,085 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE686968- 137954	Anpassade skyddszoner på åkermark	Lill-Härjån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,25 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE687261- 150660	Anpassade skyddszoner på åkermark	Storsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 8 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 12 kg/år	7,6 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE687425- 147401	Anpassade skyddszoner på åkermark		Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	1,6 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE687931- 150527	Anpassade skyddszoner på åkermark	Hennan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år	4,5 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE687986- 142911	Anpassade skyddszoner på åkermark	Ol-Olsån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,4 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE688032- 142039	Anpassade skyddszoner på åkermark	Svegssjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 6 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 8 kg/år	6,3 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE688246- 143347	Anpassade skyddszoner på åkermark		Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	4,9 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE688525- 147947	Anpassade skyddszoner på åkermark WA97134271	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE688537- 143425	Anpassade skyddszoner på åkermark WA37825611	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE688596- 142484	Anpassade skyddszoner på åkermark Sålnen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE688707- 142226	Anpassade skyddszoner på åkermark	Kallbäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,7 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE689594- 145514	Anpassade skyddszoner på åkermark	Kyrksjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	3 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE689691- 137833	Anpassade skyddszoner på åkermark	WA94398830	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,22 st	-

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE690844- 144769	Anpassade skyddszoner på åkermark	Hoan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	4,3 st -
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE691451- 138621	Anpassade skyddszoner på åkermark	Valmen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år	0,022 st -
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE693589- 135351	Anpassade skyddszoner på åkermark	Norr-Rändan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	0,026 st -

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE694031- 137760	Anpassade skyddszoner på åkermark	Lunen	Minskning 0,044 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE694146- 133549	Anpassade skyddszoner på åkermark	Ljusnan	Minskning 2,7 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE694176- 133015	Anpassade skyddszoner på åkermark	Lillån	Minskning 1,1 st - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år

Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE695172- 132694	Anpassade skyddszoner på åkermark	WA72983326	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,1 st	-
Anpassade skyddszoner på åkermark vid SE695249- 132631	Anpassade skyddszoner på åkermark	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år	3,2 st	-

Översyn av dagvattenhantering inom tillriningsområde-miljögifter	Dagvattenåtgärder	Skutskärsfjärden sek namn Yttre Fjärden Söderhamnsfjärden Sandarnesfjärden sek namn Vallviksfjärden sek namn Ljusnefjärden Hudiksvallsfjärden Agöfjärden sek namn Gårdsfjärden Långvindsfjärden Stor-Gösken Lill-Gösken Storsjön Ycklaren Bergviken Östersjön Rolfstaån (Dämn.Omr) Gavelhytteån Borrsjöän Gavleån WA98335015 Järvstabäcken Gavleån Sörjabäcken Hornån Inre Fjärden Avan Norrsundet	1 ha	2014 - 2021		
Ljusnefjärden - Efterbehandling av miljögifter	Efterbehandling av miljögifter	Ljusnefjärden	1 st	-		
Ekologiskt funktionella kantzoner - minskning av näringssämnen från skogsbruket	Ekologiskt funktionella kantzoner			-		
Hänsyn i skogsbruket - miljögifter	Information	Gävleborg	1 st	2014 - 2021		
Information - övergödning	Information	Gävleborg		-		
Rådgivning - övergödning	Rådgivning	Gävleborg		-		
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE678788-153934	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Bofarasjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,3 ha	-	11 000 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE678816-154563	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	WA25818983	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,68 ha	-	5 400 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE678929-154012	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Kilån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,2 ha	-	9 200 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE678964-153762	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Fräkensjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,92 ha	-	7 300 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE679413-155519	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Bergviken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 6 kg/år	1,5 ha	-	12 000 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE679469-155231	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	WA55584309	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,37 ha	-	2 900 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE679553-153763	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Herteå	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	2,3 ha	-	18 000 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE679664-153216	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Övra Herten	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,46 ha -	3 600 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE679860-566990	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Sörbosjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,58 ha -	4 500 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE680187-150795	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Grängen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,6 ha -	4 700 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE680200-151436	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	WA32458983	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,3 ha	-	10 000 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE680286-154953	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Florån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 6 kg/år	2,6 ha	-	20 000 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE680339-151046	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Viksön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,92 ha	-	7 200 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE680398-154345	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Bagängesbäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 6 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år	1,5 ha	-	12 000 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE680476-151816	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Norrsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,1 ha	-	8 600 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE680685-149875	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Voxnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	2,5 ha	-	20 000 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE680926-153196	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Växsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	2,2 ha	-	17 000 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE681002-149786	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter		Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	1,1 ha	-	8 400 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE681274-153278	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Flästasjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 7 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år	1,7 ha	-	13 000 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE681440-152330	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Galvsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,71 ha -	5 600 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE681586-152919	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	WA23957844	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,55 ha -	4 300 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE681896-153182	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Flybäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,53 ha -	4 200 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE681950-153088	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Kyrksjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 6 kg/år	1,4 ha	-	11 000 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE682349-152705	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Partån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	1 ha	-	7 800 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE682453-153080	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,38 ha	-	3 000 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE682527-153073	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Orsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 15 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 16 kg/år	2,9 ha	-	23 000 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE682849-153525	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Bysjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,59 ha	-	4 600 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE682932-152367	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Simeån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	0,78 ha	-	6 100 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE683927-152686	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Kalvsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,52 ha -	4 100 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE683954-151610	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Milån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,46 ha -	3 600 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE684077-152610	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Uvässjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,37 ha -	2 900 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE684185-151370	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Åsbobäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	0,92 ha	-	7 300 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE684490-152051	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 13 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 14 kg/år	3 ha	-	24 000 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE684532-152579	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	WA91775132	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,29 ha	-	2 300 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE684849-152036	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	WA46409293	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	0,78 ha -	6 100 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE684897-151862	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Bodasjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,62 ha -	4 800 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE685045-151391	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	WA80402293	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	0,86 ha -	6 800 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE685214-150437	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Skarpän	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,2 ha	-	9 100 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE685377-150606	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Ygssjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 6 kg/år	1,3 ha	-	10 000 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE685452-149999	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	1,6 ha	-	13 000 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter vid SE685857-151408	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 0-2 meter	Växnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,62 ha	-	4 900 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE678816-154563	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	WA25818983	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,4 ha	-	11 000 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE679664-153216	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	Övra Herten	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,93 ha	-	7 300 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE680398-154345	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	Bagängesbäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	2,9 ha	-	23 000 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE681002-149786	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter		Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	2,1 ha	-	17 000 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE681274-153278	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	Flästasjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	3,3 ha	-	26 000 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE681586-152919	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	WA23957844	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,1 ha	-	8 600 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE681896-153182	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	Flybäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,1 ha	-	8 300 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE681950-153088	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	Kyrksjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	2,8 ha	-	22 000 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE682349-152705	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	Partån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	2 ha	-	16 000 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE682527-153073	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	Orsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 10 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 11 kg/år	5,7 ha	-	45 000 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE682849-153525	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	Bysjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,2 ha	-	9 200 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE683927-152686	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	Kalvsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1 ha	-	8 200 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE683954-151610	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	Milån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,92 ha	-	7 200 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE684185-151370	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	Åsbobäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	1,8 ha	-	15 000 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE684490-152051	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 9 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 10 kg/år	6 ha	-	47 000 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE684849-152036	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	WA46409293	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	1,6 ha	-	12 000 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE684897-151862	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	Bodasjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	1,2 ha	-	9 700 kr

Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE685045-151391	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	WA80402293	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	1,7 ha	-	14 000 kr
Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter vid SE685377-150606	Skyddszon i jordbruksmark - gräsbevuxna, oskördade, avstånd 2-6 meter	Ygssjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	2,6 ha	-	20 000 kr
Utbildning - övergödning	Utbildning	Gävleborg			-	
Utsläppsreduktion småskalig förbränning	Utsläppsreduktion småskalig förbränning	Mönsterås	Ökning Dioxiner och dioxinlikna föreningar st	1 st	-	
Våtmark - fosfordamm vid SE678232-155808	Våtmark - fosfordamm		Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	0,056	-	

Våtmark - fosfordamm vid SE678242-155582	Våtmark - fosfordamm	Bastnässjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 7 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 8 kg/år	0,092	-
Våtmark - fosfordamm vid SE678291-155463	Våtmark - fosfordamm	Lötån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,042	-
Våtmark - fosfordamm vid SE678605-153833	Våtmark - fosfordamm	WA45596633	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,018	-

Våtmark - fosfordamm vid SE678687-153647	Våtmark - fosfordamm	Kilån	Minskning 0,16 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 13 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 14 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE678788-153934	Våtmark - fosfordamm	Bofarasjön	Minskning 0,2 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 16 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 18 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE678816-154563	Våtmark - fosfordamm	WA25818983	Minskning 0,27 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 20 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 22 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE678855-154086	Våtmark - fosfordamm	Bälssjön	Minskning 0,043 Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE678860-153418	Våtmark - fosfordamm	Kilån	Minskning 0,069 Totalfosfor till hav (inkl. retention) 6 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE678929-154012	Våtmark - fosfordamm	Kilån	Minskning 0,26 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 20 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 22 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE678964-153762	Våtmark - fosfordamm	Fräkensjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 11 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 12 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE679093-152772	Våtmark - fosfordamm	Stor-Flugen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE679126-155386	Våtmark - fosfordamm	Västra Bosjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE679196-154326	Våtmark - fosfordamm	Fäsjön	Minskning 0,025 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE679200-154106	Våtmark - fosfordamm	Kyrkbytjärn	Minskning 0,17 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 14 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 16 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE679391-153415	Våtmark - fosfordamm	Nedra Herten	Minskning 0,31 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 30 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 34 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE679413-155519	Våtmark - fosfordamm	Bergviken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 46 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 51 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE679469-155231	Våtmark - fosfordamm	WA55584309	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 10 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 11 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE679482-154470	Våtmark - fosfordamm	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE679547-154710	Våtmark - fosfordamm	WA73385918	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 10 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 11 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE679553-153763	Våtmark - fosfordamm	Herteån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 39 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 44 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE679572-154408	Våtmark - fosfordamm	WA48972945	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 10 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 11 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE679664-153216	Våtmark - fosfordamm	Övra Herten	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 14 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 16 kg/år	0,15 ha	-
Våtmark - fosfordamm vid SE679670-155522	Våtmark - fosfordamm	Florån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 6 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år	0,084	-
Våtmark - fosfordamm vid SE679705-152775	Våtmark - fosfordamm	Östra Gåsslingen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,03 ha	-

Våtmark - fosfordamm vid SE679715-155078	Våtmark - fosfordamm	Bodsjön	Minskning 0,046 - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE679755-155350	Våtmark - fosfordamm	Florsjön	Minskning 0,14 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 11 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 12 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE679860-566990	Våtmark - fosfordamm	Sörbosjön	Minskning 0,16 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 14 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 16 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE679932-154965	Våtmark - fosfordamm	WA24528598	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 13 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 14 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE679981-153246	Våtmark - fosfordamm	Voxnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE680018-153393	Våtmark - fosfordamm	Voxnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE680028-150705	Våtmark - fosfordamm	Frösteboån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 6 kg/år	0,052	-
Våtmark - fosfordamm vid SE680028-152527	Våtmark - fosfordamm	Voxnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,019	-
Våtmark - fosfordamm vid SE680200-151436	Våtmark - fosfordamm	WA32458983	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 21 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 23 kg/år	0,32 ha	-

Våtmark - fosfordamm vid SE680280-151232	Våtmark - fosfordamm	Voxnan	Minskning 0,022 - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE680286-154953	Våtmark - fosfordamm	Florån	Minskning 0,84 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 66 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 74 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE680311-152016	Våtmark - fosfordamm	Voxnan	Minskning 0,55 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 35 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 39 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE680334-151461	Våtmark - fosfordamm	Kyrktjärn	Minskning 0,11 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 7 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 8 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE680339-151046	Våtmark - fosfordamm	Viksjön	Minskning 0,15 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 12 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 14 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE680398-154345	Våtmark - fosfordamm	Bagängesbäcken	Minskning 0,35 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 31 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 35 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE680476-150592	Våtmark - fosfordamm	Voxnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 16 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 18 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE680496-154303	Våtmark - fosfordamm	WA38297034	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE680506-151301	Våtmark - fosfordamm	WA53576275	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 13 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 14 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE680527-149368	Våtmark - fosfordamm	Älmän	Minskning 0,036 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE680551-150601	Våtmark - fosfordamm	Vägnan	Minskning 0,18 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 12 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 14 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE680592-149492	Våtmark - fosfordamm	WA88449354	Minskning 0,032 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE680601-154267	Våtmark - fosfordamm	Florån	Minskning 0,082 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 7 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 8 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE680617-150508	Våtmark - fosfordamm	Sässman	Minskning 0,048 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE680618-150378	Våtmark - fosfordamm	Voxnan	Minskning 0,21 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 17 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 19 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE680626-148430	Våtmark - fosfordamm	Voxnan	Minskning 0,28 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 18 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 20 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE680649-151907	Våtmark - fosfordamm		Minskning 0,086 - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 8 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 9 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE680672-150307	Våtmark - fosfordamm	Acktjärn	Minskning 0,16 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 11 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 12 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE680684-150271	Våtmark - fosfordamm	Muckeltjärn	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,021	-
Våtmark - fosfordamm vid SE680685-149875	Våtmark - fosfordamm	Voxnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 27 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 30 kg/år	0,39	ha -
Våtmark - fosfordamm vid SE680789-150100	Våtmark - fosfordamm	Ullungen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,041	-

Våtmark - fosfordamm vid SE680926-153196	Våtmark - fosfordamm	Växsjön	Minskning 0,29 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 24 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 25 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE681002-149786	Våtmark - fosfordamm		Minskning 0,25 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 21 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 24 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE681024-154007	Våtmark - fosfordamm	Växboån	Minskning 0,41 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 46 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 49 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE681069-150033	Våtmark - fosfordamm	Ljustjärnsbäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 9 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 10 kg/år	0,14 ha	-
Våtmark - fosfordamm vid SE681274-153278	Våtmark - fosfordamm	Flästasjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 59 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 62 kg/år	0,49 ha	-
Våtmark - fosfordamm vid SE681387-149401	Våtmark - fosfordamm	Fullen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,016	-

Våtmark - fosfordamm vid SE681424-151778	Våtmark - fosfordamm	Lill-Rösten	Minskning 0,03 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE681586-152919	Våtmark - fosfordamm	WA23957844	Minskning 0,14 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 17 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 18 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE681705-153089	Våtmark - fosfordamm	WA82257993	Minskning 0,011 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE681723-153159	Våtmark - fosfordamm	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	0,025	-
Våtmark - fosfordamm vid SE681886-153143	Våtmark - fosfordamm	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 7 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 8 kg/år	0,063	-
Våtmark - fosfordamm vid SE681896-153182	Våtmark - fosfordamm	Flybäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 11 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 12 kg/år	0,085	-

Våtmark - fosfordamm vid SE681950-153088	Våtmark - fosfordamm	Kyrksjön	Minskning 0,35 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 45 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 50 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE682070-151430	Våtmark - fosfordamm	Sinderån	Minskning 0,0029 - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE682240-153371	Våtmark - fosfordamm		Minskning 0,11 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 8 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 9 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE682349-152705	Våtmark - fosfordamm	Partän	Minskning 0,23 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 31 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 34 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE682453-153080	Våtmark - fosfordamm	Ljusnan	Minskning 0,066 - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 6 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE682525-153240	Våtmark - fosfordamm	Snaten	Minskning 0,094 - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 11 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 12 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE682527-153073	Våtmark - fosfordamm	Orsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 110 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 120 kg/år	1 ha	-
Våtmark - fosfordamm vid SE682529-153157	Våtmark - fosfordamm	Ängaån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,017 ha	-
Våtmark - fosfordamm vid SE682808-153840	Våtmark - fosfordamm	Hundgårdssjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,03 ha	-

Våtmark - fosfordamm vid SE682849-153525	Våtmark - fosfordamm	Bysjön	Minskning 0,17 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 19 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 21 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE682891-150838	Våtmark - fosfordamm	Bursjöbäcken	Minskning 0,02 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE682932-152367	Våtmark - fosfordamm	Simeån	Minskning 0,18 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 15 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 16 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE682932-153153	Våtmark - fosfordamm	Isteån	Minskning 0,017 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE682933-153183	Våtmark - fosfordamm	Istesjön	Minskning 0,057 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 6 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE683071-153434	Våtmark - fosfordamm	Isteån	Minskning 0,022 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE683494-152005	Våtmark - fosfordamm	Sörbyån	Minskning 0,21 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 16 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 18 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE683927-152686	Våtmark - fosfordamm	Kalvsjön	Minskning 0,12 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 12 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 13 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE683954-151610	Våtmark - fosfordamm	Milån	Minskning 0,19 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 20 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 22 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE684064-152626	Våtmark - fosfordamm	Uvåsbäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,029	-
Våtmark - fosfordamm vid SE684070-151974	Våtmark - fosfordamm	Vikarvägen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 6 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år	0,056	-
Våtmark - fosfordamm vid SE684077-152610	Våtmark - fosfordamm	Uvåssjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 14 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 15 kg/år	0,14	ha -

Våtmark - fosfordamm vid SE684185-151370	Våtmark - fosfordamm	Åsbobäcken	Minskning 0,25 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 26 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 29 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE684490-152051	Våtmark - fosfordamm	Ljusnan	Minskning 0,72 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 78 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 86 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE684532-152579	Våtmark - fosfordamm	WA91775132	Minskning 0,11 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 12 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 13 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE684594-151545	Våtmark - fosfordamm	Minskning 0,032 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE684646-151586	Våtmark - fosfordamm	Minskning 0,031 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE684726-152523	Våtmark - fosfordamm Vålsjön	Minskning 0,069 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 7 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 8 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE684782-151617	Våtmark - fosfordamm	Skálbosjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,036	-
Våtmark - fosfordamm vid SE684839-151704	Våtmark - fosfordamm	Skrikviksån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 5 kg/år	0,049	-
Våtmark - fosfordamm vid SE684845-150124	Våtmark - fosfordamm	Stocksboån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,024	-

Våtmark - fosfordamm vid SE684849-152036	Våtmark - fosfordamm	WA46409293	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 19 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 21 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE684897-151862	Våtmark - fosfordamm	Bodasjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 14 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 15 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE685045-151391	Våtmark - fosfordamm	WA80402293	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 29 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 32 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE685084-150063	Våtmark - fosfordamm	Stocksboån	Minskning 0,13 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 9 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 11 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE685214-150437	Våtmark - fosfordamm	Skarpån	Minskning 0,34 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 23 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 28 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE685248-149866	Våtmark - fosfordamm	Skarpån	Minskning 0,42 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 28 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 34 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE685267-151658	Våtmark - fosfordamm	WA69213187	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	0,057	-
Våtmark - fosfordamm vid SE685304-152337	Våtmark - fosfordamm	Gryttjen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,042	-
Våtmark - fosfordamm vid SE685377-150606	Våtmark - fosfordamm	Ygssjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 25 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 31 kg/år	0,31 ha	-

Våtmark - fosfordamm vid SE685411-149875	Våtmark - fosfordamm	Snasbäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	0,042	-
Våtmark - fosfordamm vid SE685447-149191	Våtmark - fosfordamm	Snasbäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 6 kg/år	0,083	-
Våtmark - fosfordamm vid SE685452-149999	Våtmark - fosfordamm	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 48 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 52 kg/år	0,69 ha	-

Våtmark - fosfordamm vid SE685466-150569	Våtmark - fosfordamm	Skarpän	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,018	-
Våtmark - fosfordamm vid SE685735-149965	Våtmark - fosfordamm	Holån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 6 kg/år	0,054	-
Våtmark - fosfordamm vid SE685762-149625	Våtmark - fosfordamm	WA42704261	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 12 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 13 kg/år	0,16	ha -

Våtmark - fosfordamm vid SE685795-151943	Våtmark - fosfordamm	Sjöboån	Minskning 0,029 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE685817-151405	Våtmark - fosfordamm	Sillerboån	Minskning 0,012 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE685857-151408	Våtmark - fosfordamm	Växnan	Minskning 0,23 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 16 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 24 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE685869-151608	Våtmark - fosfordamm	Sjöboån	Minskning 0,051 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 8 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 12 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE686101-151541	Våtmark - fosfordamm		Minskning 0,0083 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE686111-141033	Våtmark - fosfordamm	Blädjan	Minskning 0,024 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE686291-149891	Våtmark - fosfordamm	Holän	Minskning 0,08 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 21 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 23 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE686890-150727	Våtmark - fosfordamm	Sillerboån	Minskning 0,0017 - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 20 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 31 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE686968-137954	Våtmark - fosfordamm	Lill-Härjån	Minskning 0,0038 - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE687986-142911	Våtmark - fosfordamm	OI-Olsån	Minskning 0,02 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE689691-137833	Våtmark - fosfordamm	WA94398830	Minskning 0,0026 - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE690844-144769	Våtmark - fosfordamm	Hoan	Minskning 0,05 ha - Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE693589-135351	Våtmark - fosfordamm	Norr-Rändan	Minskning 0,00024 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE694031-137760	Våtmark - fosfordamm	Lunen	Minskning 0,0004 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE694146-133549	Våtmark - fosfordamm	Ljusnan	Minskning 0,022 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE694176-133015	Våtmark - fosfordamm	Lillån	Minskning 0,019 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE694527-133530	Våtmark - fosfordamm	Orman	Minskning 0,0023 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 8 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 12 kg/år
Våtmark - fosfordamm vid SE695172-132694	Våtmark - fosfordamm	WA72983326	Minskning 0,017 - Totalfosfor till ha hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år

Våtmark - fosfordamm vid SE695249-132631	Våtmark - fosfordamm	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 5 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 7 kg/år	0,032	-
Våtmark - fosfordamm vid SE695302-132702	Våtmark - fosfordamm	Storbäcken	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 1 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	0,0039	-
Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå vid SE678291- 155463	Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå	Lötån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	11 st	-

Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå vid SE678919-156854	Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå	Ljusne Strömmar Dämnom	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	6,8 st	-	590 000 kr
Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå vid SE679126-155386	Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå	Västra Bosjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 6 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 6 kg/år	18 st	-	1 600 000 kr
Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå vid SE679132-156629	Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 4 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 4 kg/år	14 st	-	1 200 000 kr

Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå vid SE679231- 156470	Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå	Marmen	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 23 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 25 kg/år	78 st	-	6 600 000 kr
Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå vid SE679246- 156518	Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 2 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 2 kg/år	5 st	-	440 000 kr
Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå vid SE679469- 155231	Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå	WA55584309	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 11 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 13 kg/år	35 st	-	3 100 000 kr

Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå vid SE679482-154470	Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå	Ljusnan	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 11 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 13 kg/år	23 st	-	2 800 000 kr
Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå vid SE679547-154710	Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå	WA73385918	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 12 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 13 kg/år	36 st	-	4 000 000 kr
Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå vid SE679572-154408	Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå	WA48972945	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	6,5 st	-	770 000 kr

Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå vid SE679670-155522	Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå	Florån	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 11 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 13 kg/år	35 st	-	3 100 000 kr
Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå vid SE679715-155078	Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå	Bodsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 3 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 3 kg/år	11 st	-	980 000 kr
Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå vid SE679755-155350	Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå	Florsjön	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 24 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 27 kg/år	77 st	-	6 800 000 kr

Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå vid SE679932-154965	Åtgärdande av EA till normal skyddsnivå	WA24528598	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 10 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 12 kg/år	32 st	-	2 700 000 kr
Reduktion av miljögifter Ljusnefjärden	Åtgärder för att minska påverkan från miljöfarlig verksamhet	Ljusnefjärden		1 st	2014 - 2027	
Källfördelningsanalys miljögifter	Åtgärdsutredning - övervakningsbehov	Skutskärsfjärden sek namn Yttra Fjärden Söderhamnsfjärden Sandarnesfjärden sek namn Vallviksfjärden sek namn Ljusnefjärden Hudiksvallsfjärden Agöfjärden sek namn Gårdsfjärden Långvindsfjärden Stor-Gösken Lill-Gösken Storsjön Ycklaren Bergviken Varpen Östersjön Växsjön Rolfstaån (Dämn.Omr) Gavelhytteån Borrsjöän Gavleån WA98335015 Järvstabäcken Gavleån Sörjabäcken Ljusnan Ljusnan Hornån Inre Fjärden Avan Norrsundet		1 st	2014 - 2019	

Utredning av betydande EBH-objekt inom tillrinningsområde	Åtgärdsutredning - övervakningsbehov	Skutskärsfjärden sek namn Yttre Fjärden Söderhamnsfjärden Sandarnesfjärden sek namn Vallviksfjärden sek namn Ljusnefjärden Hudiksvallsfjärden Agöfjärden sek namn Gårdsfjärden Långvindsfjärden Stor-Gösken Lill-Gösken Storsjön Ycklaren Bergviken Varpen Östersjön Växsjön Rolfstaån (Dämn.Omr) Gavelhytteån Borrsjöån Gavleån WA98335015 Järvstabäcken Gavleån Sörjabäcken Ljusnan Ljusnan Hornån Inre Fjärden Avan Norrsundet	1 st	2014 - 2018		
Åtgärdsutredning - jordbruksåtgärder i Ljusnefjärden	Åtgärdsutredning - övervakningsbehov	Ljusnefjärden	1 st	-		
Öka P-rening i avloppsreningsverk (ospecifierat) vid SE693127-139412	Öka P-rening i avloppsreningsverk (ospecifierat)	6927806 - 1399305	Minskning Totalfosfor till hav (inkl. retention) 330 kg/år Minskning Totalkväve till hav (inkl. retention) 0 kg/år Minskning Totalkväve 0 kg/år Minskning Totalfosfor 420 kg/år	1 st	-	3 700 000 kr

Planerade eller pågående åtgärder (1 st)

Åtgärder som planeras att genomföras eller håller på att genomföras.

Åtgärd	Åtgärdskategori	Åtgärdsplats	Effekter	Status	Storlek	Tidsspann	Totalkostnad	Flaggor
--------	-----------------	--------------	----------	--------	---------	-----------	--------------	---------

Delsanering Orrskärs hamn	Efterbehandling av miljögifter	Orrskärs Hamn	Pågående 1 st	2011 - 2011	30 000 000 kr
---------------------------	--------------------------------	---------------	---------------	-------------	---------------

Genomförda åtgärder (2 st)

Åtgärder som har genomförts i eller kring vattenförekomsten eller har en effekt på vattenförekomsten

Åtgärd	Åtgärdskategori	Åtgärdsplats	Effekter	Storlek	Tidsspann	Totalkostnad	Flaggor
Latrintömningsanläggning, Ljusne Ala Motorbåtsklubb. LOVA-projekt.	Anläggande av latrintömningsstation	61.221917 - 17.16375		1 st	2014 - 2015	120 000 kr	
Biotopåterställning små kustmynnande vattendrag.	Biotopvårdande åtgärder	Biotopåterställning små kustmynnande vattendrag.			2005 - 2006		

Miljöövervakning

Övervakningsstation	Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
Ljusnefjärden 14h_34	SRK, Södra Hälsinglands kustvatten	Sediment i kustvatten	14h_34	Ljusnefjärden
Ljusnefjärden 14h_2	SRK, Södra Hälsinglands kustvatten	Sediment i kustvatten	14h_2	Ljusnefjärden
Ljusnefjärden 14h_4	SRK, Södra Hälsinglands kustvatten	Sediment i kustvatten	14h_4	Ljusnefjärden
NV Storgrytan K390 kluster	SRK, Södra Hälsinglands kustvatten	Växtplankton i kustvatten	K390	NV Storgrytan K390
NV Storgrytan K390 kluster	SRK, Södra Hälsinglands kustvatten	Bottenfauna i kustvatten	K390	NV Storgrytan K390
NV Storgrytan K390 kluster	SRK, Södra Hälsinglands kustvatten	Vattenkemi i kustvatten	K390	NV Storgrytan K390
NV Storgrytan				
Söderhamnsfjärden	SRK, Södra Hälsinglands kustvatten	Sediment i kustvatten	14h_5	Söderhamnsfjärden
V Abrahamsharen				
SO St. Orrskär	SRK, Södra Hälsinglands kustvatten	Sediment i kustvatten	14h_3	Ljusnefjärden
Hammarhålet	SRK, Södra Hälsinglands kustvatten	Sediment i kustvatten	14h_33	Ljusnefjärden
Ljusnefjärden Kluster	SRK, Södra Hälsinglands kustvatten	Bottenfauna i kustvatten		Ljusnefjärden kluster
Ljusnefjärden_ytsediment				
Ljusnefjärden, MÖ353	VER, Miljögifter 2011, Gävleborgs län	Miljögifter i ytvatten, VER 2011 Gävleborgs län	Ljusnefjärden, MÖ353	Ljusnefjärden, MÖ353
Ljusnefjärden, MÖ353_ytsediment	VER, Miljögifter 2011, Gävleborgs län	Miljögifter i sediment, VER 2011 Gävleborgs län	Ljusnefjärden, MÖ353_ytsediment	Ljusnefjärden, MÖ353_ytsediment
Ljusnefj_fin15_e012				
Ljusnefj_fin15_e014				
Ljusnefj_fin15_e018				
Ljusnefj_fin15_e020				
Ljusnefj_fin15_e021				
Ljusnefj_fin15_e025				
Ljusnefj_fin15_e030				
Ljusnefj_fin15_e031				
Ljusnefjärden_s5				
Ljusnesfjärden_X_Screening2016				

Skyddade områden

Område	EUID	Områdestyp
Avloppskänliga områden, nordlig kust, fosfor	SECA001	Avloppsvattendirektivet

Typtillhörighet**Värde**

Typindelning//Typtillhörighet ?

Limnisk ekoregion/Kustvattentyp	16. Södra Bottenvattenet, inre kustvatten.
Omblandning/Skiktning	Delvis skiktat
Bottensubstrat	Blandade sediment
Vågor - kategorier	Varierande
Vattenutbyte (bottenvatten)	10-39 dagar
Isdagar	90-150 dagar
Salinitet (PSU)	Hög oligohalint (3-6)

Vattenversion

Detta objekt har existerat i följande versioner

Version	Datum
Ytvatten innan versionshantering	2011-05-09 12:09
SVAR_2010_1	2011-10-17 12:07
SVAR_2012_2	2012-11-08 09:07
SVAR_2016	2017-06-20 09:29

Cykel

Cykel	Vattentyp
Förvaltningscykel 1 (2004 - 2009)	Vattenförekomst
Förvaltningscykel 2 (2010 - 2016)	Vattenförekomst
Förlängning av förvaltningscykel 2	Vattenförekomst
Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021) (aktuell)	Vattenförekomst

Kontakta Länsstyrelsen i Gävleborg

E-post	miljoanalys.gavleborg@lansstyrelsen.se
Hemsida	http://www.x.lst.se/x/amnen/Vattendirektivet/