



Säffle kommuns

Handlingsplan till Naturvårdsstrategin

Bilaga 2 till kommunens Naturvårdsstrategi



Naturvårdsstrategi (Huvuddokument)

Nulägesanalys (Bilaga 1)

Handlingsplan (Bilaga 2)

Kartmaterial (Bilaga 3)

1. VARFÖR SKA VI HA EN HANDLINGSPLAN?	3
2. INFORMATION SAR BETE	3
3. PÅVERKAN	3
3.1. <i>Kommunens engagemang</i>	3
3.2. <i>Planering</i>	4
3.3. <i>Undervisning</i>	4
3.4. <i>Forskning</i>	4
4. MÖJLIGHETER	4
4.1. <i>Turism</i>	4
4.2. <i>Friluftsliv och "smultronställen"</i>	6
4.3. <i>Tätortsnära natur</i>	8
5. ÅTGÄRDER	10
5.1. <i>Skogsbruksplanen</i>	10
5.2. <i>Skydd av natur</i>	11
5.3. <i>Tillgängligt friluftsliv</i>	12
5.4. <i>Gamla grova träd</i>	13
5.5. <i>Gamla odlingsmarker</i>	14
5.6. <i>Strandskydd</i>	15
5.7. <i>Dagvattenrening</i>	16
5.8. <i>Våtmarker och småvatten</i>	17
5.9. <i>Branddammsinventering</i>	18
5.10. <i>Strandängar</i>	19
5.11. <i>Parker i tätorten</i>	20
5.12. <i>Tätortsnära skogar</i>	21
5.13. <i>Gamla dammar</i>	22
6. ORDLISTA	23

1. Varför ska vi ha en handlingsplan?

Handlingsplanen är en bilaga till Naturvårdsstrategin. Här tas viktiga faktorer upp, bl.a. vad som påverkas av naturvården och vilka möjligheter som finns i Säffle kommun.

Tyngdpunkten i detta dokument är åtgärderna som beskriver åtgärder som Säffle kommun bör vidta för att kunna bidra till att uppnå de nationella miljömål som kommunen valt att arbeta efter. Här beskrivs också vilka resurser som finns och vilken ekonomi kommunen har för åtgärderna, vilka som är ansvariga för att åtgärder och uppföljning av åtgärderna genomförs. Även syfte, tidplan och bedömd effekt av åtgärder tas upp i handlingsplanen.

2. Informationsarbete

Kommunen bör arbeta för att all information om vandringsleder, naturreservat och andra friluftsmöjligheter finns enkelt tillgängligt för allmänheten. Gällande regler och lagstiftning gällande olika typer av skydd ska ges till allmänheten då få idag känner till vad som gäller.



Rätt information är viktig för allmänhetens förståelse för naturvården och kan även vara rolig. Denna information finns vid Brosjön.

3. Påverkan

3.1. Kommunens engagemang

Kommunen är viktig både i arbetet kring de regionala miljökvalitetsmålen och genom att sammanställa egna lokala mål och åtgärdsprogram för naturvården. Kommunen har också möjlighet att påverka utvecklingen i rätt riktning genom översiktsplaner, detaljplaner och bygglov.

3.2. Planering

Kommunen ansvarar för den fysiska planeringen inom kommunens gränser och har därför en nyligen antagen översiktsplan som redovisar de stora dragen i mark- och vattenanvändningen. Naturvårdsplanen får ses som ett komplement till översiktsplanen

3.3. Undervisning

Kommunen har ett ansvar för att förskolor och skolor kan förmedla pedagogisk naturinformation. Att människor får en grundläggande förståelse och känsla för naturen och dess ekologiska samband redan tidigt i livet är en av de grundläggande faktorerna för en lyckad naturvård i framtiden. En tillgång för kommunen är samarbete med ideella föreningar och organisationer inom berörda områden.

3.4. Forskning

Forskning visar att naturvistelse ger mental avkoppling, kraftpåfyllning och återhämtning. Friluftsliv har såväl fysisk, mental som social positiv verkan på människors välbefinnande. De bästa resultaten har uppnåtts då naturkontakt kombinerats med fysisk aktivitet.

Forskningen har dessutom visat att naturen har restorativa (återuppbyggande) effekter, inte bara långt bort i vildmarken, utan även parker, grönområden, trädgårdar och gräsmattor. Till och med träd längs stadens gator kan av landskapsarkitekter och andra formges på ett sådant sätt att de blir så restorativa som möjligt. Många människor bor i städer där den stadsnära naturen, närnaturen, är den enda lättillgängliga naturen, således är närnaturen mycket betydelsefull.¹

I en undersökning genomförd av två svenska landskapsarkitekter påträffades ett samband mellan avstånd till grönområden och stress. Ju närmare ett grönområde människor bor, desto högre blir besöksfrekvensen och de som oftast besöker ett grönområde är de som är minst stressade. Sambandet gäller oavsett kön, ålder och social/ekonomisk position i samhället.²

4. Möjligheter

4.1. Turism

I Säffle finns stora resurser för att ta emot så kallad naturturism. Här finns redan många friluftaktivitetsmöjligheter, men också stora utvecklingsmöjligheter till utökat friluftsliv. Ökat friluftsliv ger bättre folkhälsa, vilket ger ekonomiska besparingar hos samhället och bättre livskvalitet och ekonomi för medborgarna. I Säffle kommun finns även en gästhamn belägen alldeles vid centrum.

¹ Kaplan & Kaplan, 1989; Kaplan, Kaplan & Ryan 1998

² Grahn & Stigsdotter, 2003 och www.albaeco.com/ecosensus Landscape Architecture and Health, Evidence-based health-promoting design and planning, Stigsdotter, U.A. EcoSensus Nr 3-4, 2005 (2006-08-08)



Säffle gästhamn

Ökad naturturism har stor potential för att generera fler små företag och entreprenörer i kommunen, skapar fler arbetstillfällen, ger samhället inkomster och kan dessutom gynna inflyttningen till kommunen.



Vid fyren ute på Duse udde finns bl.a. restaurang, vandringsleder och camping.

4.2. Friluftsliv och ”smultronställen”

Skogstrakterna i kommunens västra och östra delar ger fina friluftsmöjligheter av olika slag. Vackra utsikter över stor-slagen natur finns på så gott som varje bergshöjd. Småvägar leder till rena sjöar och till utgångspunkter för strövtåg, kanotfärder mm. Exempel på ödemarkssjöar och andra stränder:

- Stora Bör
- Öjesjön
- Fjällsjön
- Krokvattnet
- Ömmeln
- Näsets stränder och skärgård

I kommunen finns många natursköna vandringsleder, bl.a. gamla leder som Finnleden, Pilgrimsleden, Värmlandsleden. Lederna är av olika kvalité och några lämpar sig för lättare vandring, medan andra är betydligt mer krävande.

Pilgrimsleden är en urgammal vandringsled fylld av medeltida pilgrimshistoria. I Glaskogens naturreservat finns vandringsleder (totalt ca 300 km) med övernattnings-stugor, vindskydd och färdiga grillplatser.

I Säffle finns två sträckningar av Finnleden. Den äldsta går mellan Rotvik och Nedre Nordtorp (ca 13 km) och går genom växlande natur. Den andra går från Stenbyn eller Elovbyen till Nedre Nordtorp (ca 10 km) med bergshöjder, stränder vid tjärnar och djupa skogar.



Yttre Hedane Naturreservat har en mycket stor biologisk mångfald och är ett paradiset för dem som gillar fjärilar och blommor

På Duse Udde njuter friluftsmänniskor av skog och mark, här finns vandringsleder och djurliv. Aktiviteter man kan göra här är bl.a. plocka kantareller, bär och träffa på naturens vilda djur. På liknande sätt kan man campa, hyra en stuga i stugby, uppleva fiskecamping, läger och lägerskola i kommunen.



Utsikt västerut över "Dalbosjön" från Duse Udde Fyr

Ett ypperligt exempel är Lurö som med sina gamla stigar i en praktfull natur och utsikt över Väneren i ett av Sveriges solrikaste områden ger en upplevelse och den livskvalitet som alltför sällan söker i vår tid. Stillheten på Lurö ger möjlighet för både rofylld ensamhet och kreativ samvaro, allt efter behov.



Ekenäs gästhamn med Luröbåten liggandes vid bryggan under tidigt vår

Det varierande odlingslandskapet med naturbetesmarker, slåtterängar, hagmarker, små åkertegar, gamla grova lövträd och odlingsrösen hör till en sällsynt kulturmiljö som är mycket viktig att bevara för både turism, friluftsliv och biologisk mångfald.

4.3. Tätortsnära natur

Säffle kommun har idag väldigt goda chanser att skapa god tätortsnära natur. Det finns redan idag flera fina gång- och cykelvägar runt om i staden, parkområden som Kanalparken, Furuskogsparken och strax söder om centrum finns Krokstadsparken.

Gång- och cykelbana går hela vägen ut till Duse Udde. Det finns idag en stor variation av olika typer av parkmiljöer i Säffle tätort vilket bilderna nedan visar. Det finns även flera fina alléer med bl.a. ek i Säffle tätort. Idag är alla alléer i Sverige biotopskyddade.



Idealisk park miljö i centrala Säffle, stor fin grönyta med stora fina träd



En annan typ av park som nyligen har blivit gallrad i området Norelund



Ytterliggare en park i Norelund, denna mer vildvuxen med stort inslag av vildvuxet gräs.



Del av Krokstad Allén in mot Sjöfle tättort



Krokstad Allén är biotopskyddad

5. Åtgärder

Här nedan följer åtgärderna för kommunens nya naturvårdsstrategi.

5.1. Skogsbruksplanen

Dagens skogsbruksplan ska genomgå en revidering. Naturvård och friluftsliv bör ligga i fokus i de tätortsnära skogarna. Mer skogslika parker i tätorten bör skötas efter genomförda åtgärder då dessa områden är betydande för rekreation och folkhälsa. Genom denna åtgärd undviks dessutom tolknings- och definitionsfrågor kring begreppet tätortsnära skog.



Påfågelläga (Inachis io) är vanliga i skogen

Berörda Miljö kvalitetsmål	Ansvarig	Resurser	Ekonomi
Levande skogar, God bebyggd miljö	Teknik- och fritidsnämnden	Intern/extern hjälp och kunskap	Skogsbruksplanen budgeteras
Tidplan	Bedömd effekt	Syfte med åtgärden	Uppföljning
Påbörjas 2014	Hållbar drift och skötsel av kommunens tätortsnära skogar.	Åtgärden ger förutsättningar för biologisk mångfald nära tätorten.	Teknik- och fritidsnämnden

5.2. Skydd av natur

Kommunen bör initiera att värdefulla naturtyper och nyckelbiotoper ges ett framtida skydd i form av långa naturvårdsavtal eller biotopskydd. Kommunen bör vara öppen för samarbete med myndigheter och organisationer för att nå målet. Skyddade lokaler bör inspekteras med jämna mellanrum för att säkerställa god ekologisk status.



Berörda Miljökvalitetsmål	Ansvarig	Resurser	Ekonomi
Levande skogar, Myllrande våtmarker, Ett rikt odlingslandskap, Ett rikt växt- och djurliv	Teknik- och fritidsnämnden eller kommunstyrelsen	Externt stöd och egna medel	Budgeteras
Tidplan	Bedömd effekt	Syfte med åtgärden	Uppföljning
Påbörjas 2014	Gynnar hotade arter genom att deras biotoper skyddas och bevaras.	För att kunna rädda arter som är hotade måste man skydda de biotoper som arten kräver, deras livsmiljöer.	Teknik- och fritidsförvaltningen i samråd med Länsstyrelsen och Skogsstyrelsen.

5.3. Tillgängligt friluftsliv

Kommunen verkar för ökad tillgänglighetsanpassning, nödvändigt underhåll av befintliga leder, informationsskyltar, vindskydd m.m. Ambitionen är också att öka medborgarnas kunskap och medvetenhet om kommunens stora naturvärden.



Bänkar vid badstränder är viktiga för turismen och tillgängligheten

Berörda Miljökvalitetsmål	Ansvarig	Resurser	Ekonomi
Levande skogar, Ett rikt växt- och djurliv, God bebyggd miljö	Teknik- och fritidsnämnden eller kommunstyrelsen	Externt stöd och egna medel	Budgeteras
Tidplan	Bedömd effekt	Syfte med åtgärden	Uppföljning
Påbörjas 2014 och är fortlöpande	Aktivt friluftsliv samt höjd kunskapsnivå gällande naturvård och förståelse för naturvårdsarbetet.	Information och ökad tillgänglighet ökar förståelsen för naturvärden och varför naturtyper skyddas och måste bevaras.	Teknik- och fritidsförvaltningen samt Näringslivsenheten

5.4. Gamla grova träd

Kommunen ska värna om gamla grova träd i kommunal ägo då dessa hyser en stor biologisk mångfald och även är viktiga för kulturarvet. Kommunen ska verka för att dessa grova träd får skydd i form av naturminne, detta i samråd med Skogsstyrelsen och Länsstyrelsen.

Bästa åtgärden ska alltid väljas för att värna om naturvärdena både för stående och ”risk” träd, döda etc. I tätortsnära skog och park i kommunal ägo ska alternativa åtgärder granskas innan ”risk” träd tas bort. T.ex. om trädet kan högkapas hellre än tas ner, om stammen kan få ligga kvar efter nedtagande.

Kommunen ska anordna särskilda lokaler där grenar etc. från nedtagna risk träd kan lämnas för att gynna naturvärden. Även nedtagna träd är biologiskt värdefulla och ska därför inte flisas utan ta till vara på annat lämpligt sätt. En skötselplan ska tas fram för grova träd i tätorten.



Skogsalm

Bok



*Mycket grov lönn vid
Herrgårdsgymnasiet i Säffle*

Berörda Miljö kvalitetsmål	Ansvarig	Resurser	Ekonomi
Levande skogar, Ett rikt växt- och djurliv, God bebyggd miljö	Teknik- och fritidsnämnden i samråd med Länsstyrelsen, Skogsstyrelsen	Egna medel och externt stöd	Budgeteras
Tidplan	Bedömd effekt	Syfte med åtgärden	Uppföljning
Fortlöpande med start 2014	Gynnar den biologiska mångfalden och värnar om kulturarvet.	Gynna den biologiska mångfalden i grova träd och värna om kulturarvet då dessa träd är väldigt gamla.	Teknik- och fritidsförvaltningen i samråd med Länsstyrelsen och andra interna enheter.

5.5. Gamla odlingsmarker

Kommunen ska ansvara för att de gamla, öppna odlingsmarkerna som återfinns i kommunal ägo hävdas så att naturvärden bevaras och gynnas/stärks. Innan möjlig hävd kan påbörjas ska odlingsmarkerna inventeras. Hävdning av dessa marker kan göras traditionellt för hand, med maskin, bete under sommaren eller naturvårdsbränning.

Kommunen ska agera utifrån möjliga förutsättningar att arrendera ut dessa odlingslandskap till markägare med boskapsdjur som är intresserade av att hjälpa till att hävda dessa värdefulla marker genom bete. Både fåglar och många insekter, växter m.m. gynnas av hävdade gamla odlingsmarker. Idag är detta en stor bristvara i Sverige och gamla odlingsmarker växer igen vilket missgynnar väldigt många arter. Ett bra exempel på ett sådant här arbete är Brosjön. Kommunen ska söka samarbete med Länsstyrelsen.



Brosjön är ett bra exempel på "Ett rikt odlingslandskap" där beteshävd sker årligen



De gamla odlingsmarkerna i Yttre Hedane naturreservat hävdas årligen genom bete

Berörda Miljö kvalitetsmål	Ansvarig	Resurser	Ekonomi
Ett rikt odlingslandskap, Ett rikt växt- och djurliv	Teknik- och fritidsnämnden eller kommunstyrelsen	Egna medel och externt stöd	Budgeteras
Tidplan	Bedömd effekt	Syfte med åtgärden	Uppföljning
Ska gälla från 2014	Få en högre biologisk mångfald i gamla odlingsmarker. Tryggar den största biologiska mångfalden som återfinns i dessa odlingsmarker.	Genom att börja hävda de odlingsmarker som finns i kommunal ägo stärks den biologiska mångfalden.	Återinventering ska ske senast tre år efter att marken börjat hävdas. Detta för att se hur den biologiska mångfalden har påverkats. Sker av både Länsstyrelsen och Teknik- och fritidsförvaltningen.

5.6. Strandskydd

I samband med strandskyddsprövningar bör Naturvårdsverket och Boverkets handbok 2009:4 tillämpas och beaktas.



Getebol badplats

Berörda Miljö kvalitetsmål	Ansvarig	Resurser	Ekonomi
Levande sjöar och vattendrag, God bebyggd miljö, Levande skogar	Teknik- och fritidsnämnden eller kommunstyrelsen	Naturvårdsverkets och Boverkets handbok 2009:4	Ej relevant
Tidplan	Bedömd effekt	Syfte med åtgärden	Uppföljning
Ska gälla från 2014	Åtgärden ska leda till att inte missgynna hotade arter eller förstöra naturvärden i strandnära exploatering. Exploatering ska heller inte hota det rörliga friluftslivet.	Kommunen ska inte missgynna hotade arter och dess biotoper eller andra höga naturvärden i strandnära lägen vid exploatering.	Miljö- och byggnadsnämnden

5.7. Dagvattenrening

Kommunen bör utreda möjligheten att inrätta ”ekologisk dagvatten rening” vid Säffle tätorts större dagvatten utlopp. Utredningen genomförs vid det mest lämpliga större dagvattenutloppet.

Utredningen består av tre olika faser. Fas 1 blir **Utredning**. Det första steget i denna utredning måste bli att kolla efter mest lämpliga utlopp att kunna utföra en åtgärd på, sedan mäta halter och ämnen som rinner ut i vattnet m.m. Effekter av en åtgärd måste utredas innan denna utförs så att ”rätt” åtgärd blir vald. Förslag på lämpliga utlopp är det vid Herrgårdsgymnasiet och det norr om Nordic Paper. Fas 2 blir **Åtgärd** (anläggning av t.ex. biodike eller ekologisk damm vid utloppet) och fas 3 är **Uppföljning och bevakning** av halterna. Förslag till åtgärder är ekologiska dammar och biodiken.

Mycket föroreningar och miljöfarliga ämnen åker med dagvattnet ut i älven. Exempel på föroreningar är olja och avfettningsmedel etc. från privat biltvätt m.m. En ekologisk damm vid mynningen på huvudutloppet från dagvattennätet är en effektiv metod för att hindra föroreningar från stadens gator att rinna direkt ut i Byälven. Även biodiken är effektiva för rening av dagvattnet.

Berörda Miljö kvalitetsmål	Ansvarig	Resurser	Ekonomi
Levande sjöar och vattendrag, Ett rikt växt- och djurliv	Teknik- och fritidsnämnden eller kommunstyrelsen	Externt stöd	Budgeteras, egna och externa medel
Tidplan	Bedömd effekt	Syfte med åtgärden	Uppföljning
Utredning ska påbörjas 2014	Åtgärden kommer leda till minskad föroreningsbelastning i våra tätortsnära vatten från dagvatten nätet, i första hand Byälven.	Syftet är att minska föroreningshalten från tätortens dagvatten ut i Byälven och andra tätortsnära vattendrag och sjöar.	Teknik- och fritidsnämnden och Miljö- och Bygghuset

5.8. Våtmarker och småvatten

Kommunen bör värna mindre våtmarker, småvatten och gamla dammar eftersom dessa värdefulla miljöer är en bristvara i nutidens landskap. För att kommunen ska kunna slå vakt om dessa biotoper krävs först inventering för att se vart vi har dessa biotoper.

Kommunen kan aktivt ge rätt kunskapsunderlag till entreprenören i samarbete med Länsstyrelsen. För att samtidigt kunna gynna större vattensalamander måste fiskfria småvatten behållas. Ett exempel på restaureringsprojekt är dammarna i Rosendalen, sydväst om pelletsfabriken.



Brosjön är inte bara en sjö, utan även en våtmark



Småvatten som detta vid Herrgårdsgymnasiet i Säffle är viktigt att bevara för den biologiska mångfalden

Berörda Miljö kvalitetsmål	Ansvarig	Resurser	Ekonomi
Myllrande våtmarker, Levande sjöar och vattendrag	Teknik- och fritidsnämnden eller kommunstyrelsen	Externa och egna medel.	Budgeteras, externa medel
Tidplan	Bedömd effekt	Syfte med åtgärden	Uppföljning
Ska gälla från 2014	Bevarar den biologiska mångfald som finns i dessa miljöer	Syftet med åtgärden är att kommunen ska bevara och skydda dessa biotoper för att på så vis stärka och trygga den biologiska mångfalden.	Kommunledningskontorets fastighetsförvaltning

5.9. Branddammsinventering

Befintlig branddammsinventering bör genomgå en uppföljning för kommunalt ägda branddammar. Räddningstjänsten bör få rätt biologisk kunskap innan inventering utförs.

Den biologiska mångfalden kartläggs för att veta vilka dammar som är värda att skydda och inte. Vissa dammar kan även behöva restaureras för att gynna den biologiska mångfalden.



Gammal branddamm i Avelsäter

Berörda Miljökvalitetsmål	Ansvarig	Resurser	Ekonomi
Myllrande våtmarker	Teknik- och fritidsnämnden eller kommunstyrelsen	Egna och externa medel	Budgeteras
Tidplan	Bedömd effekt	Syfte med åtgärden	Uppföljning
Ska gälla från 2014	Genom att veta var dessa finns kan man ha en enkel uppföljning genom inventering.	Branddammar hyser höga kultur- & naturvårdsvärden och bör skyddas om möjligt för att dessa värden ska bevaras.	Uppföljning av gjord branddamms inventering ska utföras från år 2014. Kommunledningskontorets Fastighetsförvaltning och Räddningstjänsten.

5.10. Strandängar

Kommunalt ägda strandängar bör hävdas och skötas i samråd med Länsstyrelsen och Skogsstyrelsen. Länsstyrelsen eller Skogsstyrelsen kan bidra med kunskap om rätt åtgärd på rätt lokal.

Strandängar hyser mycket höga naturvärden, men dessa minskar och kan helt försvinna om igenväxning eller genom förskogning. Hävdas marken regelbundet blir resultatet positivt för den biologiska mångfalden.



Strandäng som håller på att förskogas

Berörda Miljökvalitetsmål	Ansvarig	Resurser	Ekonomi
Myllrande våtmarker, Levande skogar	Kommunstyrelsen	LONA och NOKÅS bidrag	Budgeteras, externa medel
Tidplan	Bedömd effekt	Syfte med åtgärden	Uppföljning
Ska gälla från 2014	Den bedömda effekten av åtgärden är att de strandängar som återfinns i kommunal ägo hävdas så att igenväxning och förskogning hindras. Biologisk mångfald kommer att stärkas av åtgärden. Gynnar friluftslivet.	Syftet med åtgärden är att hämma igenväxningen av kommunala strandängar.	Kommunledningskontorets Fastighetsförvaltning

5.11. **Parker i tätorten**

Kommunen bör ta fram tydliga ”gränser” för vad som ska klassas som **skog** och **park** i tätorten. Tätortsnära skogar missgynnas annars av överdriven städning när sly röjs undan. Kommunen bör ta fram en karta där gränserna är tydligt utmarkerade så att enbart parker städas efter röjningsarbeten etc.

En klassificering görs där kommunen bestämmer hur en park ska se ut i olika delar av tätorten. Förslagsvis görs en foto klassificering av de olika områdena.



Kanalparken i centrala Säffle

Berörda Miljö kvalitetsmål	Ansvarig	Resurser	Ekonomi
God bebyggd miljö, Levande skogar	Teknik- och fritidsnämnden	Egna och externa medel. Skogsbruksplanen	Budgeteras, egna och externa medel
Tidplan	Bedömd effekt	Syfte med åtgärden	Uppföljning
Gäller från 2014	Det ska bli enkelt att veta hur mycket man ska städa i olika områden. Detta leder till att kommunen undviker överdriven städning av fel lokaler.	Tydliggöra gränssdragningen mellan skog och park i tätorten.	Teknik- och Fritidsnämnden

5.12. Tätortsnära skogar

I tätortsnära skogar bör bästa lämpliga naturvård gälla och skogen bör inte städas efter att sly röjs undan, detta för att gynna den biologiska mångfalden.

Skog och park är vitt skilda saker. Parker ska vara fina och städade för att ge ett bra och trevligt intryck i staden, men en skog ska vara så naturlig som möjligt och därför ska generell naturvård gälla här.



Mindre hackspett (Dendrocopos minor) kan häcka i tätortsnära skogar med mycket döda lövträd

Berörda Miljökvalitetsmål	Ansvarig	Resurser	Ekonomi
God bebyggd miljö, Levande skogar	Teknik- och fritidsnämnden	Skogsbruksplanen, egna och externa medel	Budgeteras, egna och externa medel
Tidplan	Bedömd effekt	Syfte med åtgärden	Uppföljning
Ska gälla från 2014	Gynnar biologisk mångfald i tätortsnära skogar.	Det ska bli tydligare att veta hur det ska "städas" i olika delar av tätortsnära skogar.	Teknik- och Fritidsnämnden

5.13. Gamla dammar

Säffle kommun bör utföra inventeringar av dammar i bl.a. nedlagda grusgropar i syfte att hitta större vattensalamander. Om större vattensalamander upptäcks bör dammen skyddas för att säkerställa att arten inte försvinner eller att dammen grävs igen.

Vid behov kan dammar med arten behöva restaureras för att gynna både arten och den biologiska mångfalden. Då kommunen har större vattensalamander som ansvarsart är det viktigt att veta var i kommunen den finns. En inventering och kartläggning möjliggör enkelt uppföljning av arten.



Typisk vattensamling i ett gammalt grustag i västra Säffle tätort, här finns bl.a. vattensalamander

Berörda Miljö kvalitetsmål	Ansvarig	Resurser	Ekonomi
Ett rikt växt- och djurliv, Myllrande våtmarker	Teknik- och fritidsnämnden i samråd med Länsstyrelsen	Egna och externa medel, bidrag.	Budgeteras
Tidplan	Bedömd effekt	Syfte med åtgärden	Uppföljning
Ska gälla från 2014	Gynna och skydda den Större vattensalamandern.	Syftet med åtgärden är att kartlägga och säkerställa större vattensalamanders överlevnad i kommunen.	Åtgärden ska följas upp vartannat år. Teknik- och Fritidsnämnden.

6. Ordlista

LONA	Lokala naturvårdssatsningen (bidrag från Länsstyrelsen/Naturvårdsverket)
LOVA	Lokala vattenvårdsprojekt (bidrag från Länsstyrelsen/Naturvårdsverket)
NOKÅS	Natur- och kulturmiljöåtgärder i skogen (bidrag från Skogsstyrelsen)
Hävdas	Regelbunden störning av ekosystemet, t.ex. bete, slåtter, naturvårdsbränning
Hämma	T.ex. hejda igenväxning av strandängar genom t.ex. röjning
Gynna	Förbättra och värna om livsmiljöer för olika arter
Förskogas	Att ett område växer igen av skog, t.ex. en strandäng