

VERKSAMHETSBERÄTTELSE

2022



Naturskyddsföreningen
Örebro län



FOTO: Henrik Werge

Rapport från Naturskyddsföreningens Rikskonferens

Den 14-15 maj avhölls Rikskonferens i Mora. Den föregicks dagen innan av skogskonferensen "Låt skogen leva". Från regionen representerades styrelsen av Henrik Werge.

Under fredagen fanns möjlighet att delta i flera olika nätverksmöten med ett brett utbud av teman. Inte bara skogsfrågor utan även om havs- och vattenmiljöfrågor. Även frågor om klimat, samt miljöengagemang fanns att fördjupa sig i. Mycket givande dag.

Under lördagen invigdes den egentliga konferensen under temat "Tillsammans har vi kraft att förändra". Upplägget liknade det dagen innan, med både paneldiskussion men även olika workshops.

Ordföranden Johanna Sandahl samtalande med generalsekreteraren Karin Lexen om var man står nu och om vägval framåt. Det jag själv tyckte var mest intressant var ett seminarium med temat "den tysta jätten eller en levande folkrörelse - som var framåtblickande i så motto att olika tankar luftades angående hur man når och organiserar nya medlemmar.

Under kvällen var det middag med utdelande av olika utmärkelser. Självt hade jag ombedetts att ta emot silverfalken, såsom varande representant även för Norakretsen. I stället för pristagaren Lotta Sörman som tyvärr ej hade möjlighet att vara på plats. Det gjorde jag mer än gärna!



Under helgen fanns flera olika utflykter att delta i. Självt valde jag att stiga upp tidigt på lördagen för att följa med på en fågelmorgon vid sjön Lindängen.

Sammantaget en mycket rolig och givande helgdär det fanns goda möjligheter både att lära sig och att knyta nya kontakter inom Naturskyddsföreningen.



FOTO: David Johansson

Årsrapportering – Våtmark & Vatten 2

I projektet Våtmark & Vatten #2 är målet att öka kunskapsunderlaget, förbättra de hydrologiska och akvatiska miljöerna genom åtgärder, dvs återvätning av större våtmarker i sydvästra Örebro län, samt att engagera skolor i åtgärder och undersökningar högst upp i två olika avrinningsområden;

3. Norra Östersjön och 5. Västerhavet alla belägna i Örebro län.

Hittills har vi i projektet analyserat sju våtmarker, tagit fram åtgärdsförslag, och ska nu i februari utföra åtgärder i Edsbackamossen. Avsikten med åtgärderna är att förbättra vattenkvaliteten och öka den ekologiska statusen i både våtmarkerna och dess tillhörande vattendrag nedströms. Dessutom kommer åtgärderna minska risken för översvämningar, minska övergödningen av sjöar och hav, säkra vattenförsörjningen (dricksvatten, skogsbruk, jordbruk), minska risken för stora skogsbränder, samt minska utsläppen av växthusgaser.

Genom att involvera och engagera lokala skolor i projektet sprider vi kunskaper om naturskydd och gör eleverna delaktiga i våtmarkernas restaurering. Hösten 2022 deltog 80 elever från Stora vallaskolan i Degerfors, vilket är fler elever än vad vi har fått med i liknande projekt tidigare. Under utflykten fick eleverna hjälpa till med

manuella åtgärder, inblick i framtida vattenvårdsyrken av Anna Eklund från Hjälmarens vattenvårdsförbund, samt upptäcka våtmarkens och skogens arter.

Under februari 2023 kommer vi utföra åtgärder, dvs återvätning, av Edsbackamossen i Degerfors kommun, vilket kommer ge omedelbara effekter för hydrologin i mossen och förväntade påföljande effekter för nedströms våtmarker och vattendrag. Efter att dessa åtgärder utförs planeras en utflykt till med samma elever som sist, för att visa hur miljön förändrats av de naturvårdande åtgärderna.



Projektets mål

1. Fjärranalys av 7 våtmarker (Stora Gåssjömossen, Stora Klingen, Lilla Klingen, Mosstorpsmossen, Edsbackamossen, Trysslingsmossen och Norra Åsmossen) för att få ett underlag inför möjliga åtgärder för att förbättra hydrologi och vattenkvalitet.

Detta mål har uppfyllts.

2. Utföra fältbesök och upprätta konkreta åtgärdsplaner för Mosstorpsmossen, Edsbackamossen och Trysslingsmossen (eller annat/andra objekt utefter fjärranalys identifierat bättre lämpat objekt, förutsatt att budgeterad åtgärdsbudget räcker till åtgärder i ett andra objekt).

Detta mål går enligt plan, förutom att vi saknar finansiering för den nuvarande budgeten. Vi ansöker just nu om medfinansiering från Hopajola och Regionen Örebro läns "Vilt- och naturvårdsbidrag".

3. Vid två perioder varje år, höst & vår, under projektets tre år i fält, engagera 40-60 högstadieelever och lärare från Degerfors kommun. Elever och lärare får delta i praktiska moment och åtgärder, lära sig om biologisk mångfald och klimat, samt mäta och ta prov i objekten och avrinningsområden.

Även ideella våtmarksintresserade och berörda kommuners miljöförvaltningar bjuds in att delta.

Detta mål går enligt plan. Under hösten 2022 deltog rekordmånga elever, 80 st. Under våren kommer samma elever följa med till Edsbackamossen igen. Det finns även planer på att med hjälp av feriearbetare röja träd på mossen, sommaren 2023.

Samt att bjuda med ideella krafter under våren 2023 för att lära ut dikespluggning.

4. Informera och utbilda allmänheten, närboende och jakträttsinnehavare.



Detta mål har delvis nåtts. Jag har hållit två föreläsningar och har en tredje inplanerad i Katrineholm i mars.

5. Få medial uppmärksamhet kring projektet, vattenfrågor och restaurering av våtmarker generellt.

Detta mål har delvis nåtts. Karlskoga tidning kuriren gjorde ett reportage om Stora-valla-elevernas deltagande i åtgärdsarbetet.



Jonas Olsson
076-200 77 79
jonas.ohlsson@naturskyddsforeningen.se





Våtmark & Vatten #1

Våtmark & vatten # 1 pågick mellan 2020 och 2022. Projektet hade tre huvudmål; analysera 6 lämpliga våtmarker för skador och föreslå två stycken våtmarker att återväta/utföra restaureringsarbete, utföra återvätning på två stycken våtmarker och att under tre år under vår och höst ta ut högstadiel elever för att lära dem om återvätning, biologisk mångfald och att utföra praktisk manuell proppning av diken.

Projektet är genomfört och alla mål uppfyllda. Sex lämpliga objekt identifierades och två valdes ut. För dessa gjordes utförliga åtgärdsplaner och förslag av en konsultfirma. De skadade våtmarkerna Trunhatten (ca 175 ha våtmark total yta) och Vargaviddernas NR (ca 239 ha våtmark total yta) har återvätit under 2021 respektive 2022 med hjälp av en grävmaskin. Detta med markägare Sveaskog och Länsstyrelsens tillåtelse. Dispens från reservatsföreskrifter beviljades för åtgärder då åtgärder bedömdes gynna naturvärdena i naturreservatet. Åttondeklassare från Centralskolan i Laxå har under tre år besökt Vargaviddernas NR och exkurerat samt utfört manuell proppning av diken. Sex olika lärare och cirka 80 elever har deltagit i projektet.

Förutom detta så har projektet fått massmedial uppmärksamhet, främst under 2021, ibland annat TV4, Nerikes Allehanda, P4 Örebro och Sveriges natur. Projektet har också fått hela tre efterföljande återvätnings-

projekt (V&V#2, V&V#3 och Naturbonusprojektet) i det för projekt aktuella landskapet mellan Laxå och Degerfors.

Lärande vatten #1

Lärande Vatten#1 pågick mellan 2019 och 2022. Projektet hade som mål; att återställa förstörda vattendrag i Kilsbergen och att gymnasieelever fick lära sig teoretiskt och praktiskt om restaurering av vattendrag, vattnets ekologi och de konflikter som kan uppstå mellan olika intressen kring dessa teman.

Projektet är genomfört och alla mål är uppfyllda.

Gymnasieelever har under fyra år varit och restaurerat i tre olika vattendrag. Två år i Göljeböcken i Kilsbergen, ett år vid Hammarskogsån utanför Storå, och ett avslutande år vid Rösjö kanal utanför Storå. Cirka 100 meter vattendrag återställdes varje år, dvs 400 meter totalt. Eleverna har spettat ner sten, lagt ut tonvis med grus, elfiskat med behörig konsult och gjort undersökningar som bottenfaunananalys. Eleverna har sedan kunnat koppla den praktiska delen i projektet med de kurser de haft inom naturkunskap och biologi. Elever och lärare från Rudbecks skolan har deltagit 2019-2021 (ca 90 st elever) och under 2022 har lärare och elever från Virginska skolan deltagit (cirka 60 stycken). Eleverna gick olika program åk 2 på gymnasiet, främst naturvetenskapliga programmet men även idrottsinriktning och samhällsprogrammet deltog också. En vattenvårds konsult har deltagit i projektet.

Förutom detta så har projektet fått massmedial uppmärksamhet i Nerikes Allehanda och P4 Örebro. Projektledaren och ansvarig lärare på Rudbecksgymnasiet har deltagit i både digitala (under pandemin) och fysiska föreläsningar för främst andra lärare som inspiration.

Projektet har fått två efterföljande vattenprojekt; Lärande vatten #2 (flodpärlmusslor) och #3 (fortsättningsprojekt)

Lärande vatten #2

Lärande vatten pågick mellan 2020 och 2022. Projektet hade som mål att lära gymnasielever, åk 1, som gick på Rudbecksskolan om (flodpärl)musslor i sötvatten, musslornas och vattnets ekologi och de hot som musslorna står inför i modern tid. I projektet har en vattenvårdskonsult specialiserad på musslor deltagit.

Eleverna och lärarna har under dessa tre år besökt två olika vattendrag i Kilsbergen där de med hjälp av konsulten fått leta musslor och lära sig mer om just dessa och deras livsbetingelser. Eleverna har även gjort andra undersökningar av vattenfaunan i vattendragen. Eleverna upptäckte också något så unikt som unga musslor i ett av vattendragen, något som påvisar att de åtminstone har lyckats reproducera sig i modern tid då musslorna kan bli 250 år gamla.

I projektet har cirka 80 elever deltagit.

SVT Örebro och Länsposten har gjort reportage om projektet.

Våtmark & vatten #3

Projektet pågår mellan 2021 och 2024 och är en fortsättning på Våtmark & vatten #1. Projektet har som mål att återväta ett antal våtmarker mellan Degerfors och Laxå. Projektet har två delar; analys av de våtmarker som ska återvätas och utförande av åtgärder i våtmarkerna med grävmaskin. Analysen av våtmarkerna är klara och åtgärdsrapporter färdigställda från konsultfirman. Kompletterande inventeringar av våtmarkerna pågår samt dialog med den huvudsakliga markägaren Sveaskog för godkännande av åtgärder i våtmarkerna. En del av en av de större våtmarkerna i projektet har åtgärder utförts i m h a grävmaskin men lejonparten återstår att återställa.

Projektet kommer att samverka med ett av föreningens andra återvätningsprojekt "Naturbonusprojekt".



Klimatstationen C.R.E.A.M

Projektet har som mål att mäta om de åtgärder som utförs vid återvätning ger de effekter som avses samt att gymnasielever får möjlighet att delta i praktiskt naturvårdsarbete.

Projektet är ännu inte startat på grund av att den sista delen av egenfinansieringen behöver lösas med bidragsmedel alternativt sponsras eller genom ideell tid. Det är ännu inte säkert om projektet blir av.



David Tverling

070-57 84 120

david.tverling@naturskyddsforeningen.se



Årsrapportering – Lärande Vatten 3

I projektet Lärande Vatten #3 är målet att ge elever, lärare och intresserad allmänhet kunskaper och inblick i hur restaurerade områden och miljöer leder till ökad biologisk mångfald, förbättrad vattenkvalitet m.m. kopplat till miljömål och ekosystemtjänster. Samt sprida kunskap om detta genom media och sociala medier.

Hittills har vi i projektet restaurerat Rösjö kanal genom att lägga tillbaka sten och sprida ut lekgrus i vattnet. Totalt deltog 74 elever under hösten 2022, och redan i mars 2023 ska vi börja planera för utflykterna under hösten 2023.

Avsikten med åtgärderna är att minska vattenavringens hastighet och återfå ett mer naturligt flöde och vattenföring, minska tillförseln av sediment, kvicksilver, humusämnen och närsalter, förbättrad vattenkvaliteten, öka biologisk mångfald, öka habitatdiversiteten för fisk, samt öka vattendragets ekologiska status.

Genom att involvera och engagera lokala skolor i projektet sprider vi kunskaper om naturskydd och gör eleverna delaktiga i vattendragets restaurering. Under utflykterna fick eleverna hjälpa till med praktiska åtgärder och undersöka vattnets fauna med elfiske och sparkprov. Under utflykterna deltog även Anna Eklund från Hjälmarens vattenvårdsförbund som gav eleverna en inblick i vattenvårdande yrken. Mia Geijer från Länsstyrelsen deltog i projektet för att prata om kulturmiljöskydd, och Johan Törnblom från SLU deltog för att prata om flodpärlmusslans livscykel.

Förevisa resultaten av åtgärderna vid minst 2 tillfällen under varje år. Undersöka konflikter vattenvårdsrestaurering och kultur/upplevelsevärden i varje av de tre delmålen (2021-2022, 2022-2023, 2023-2024). Ta fram en slutrapport för hela projektet.

Projektets mål

1. Utbilda minst 50 gymnasieelever per läsår och minst 5 gymnasielärare i vattendragsrestaurering samt miljö kvalitetsmålen och ekosystemtjänster kopplat till detta.

Detta mål har uppfyllts för delmål 2021-2022.

2. Kartera, ta fram kunskapsunderlag för åtgärder, och restaurera minst 100 meter av vattendragen i varje delmål (2021-2022, 2022-2023, 2023-2024). Restaureringen sker med lämpliga åtgärder t ex skapa lekbottnar, lägga tillbaka sten, skapa svämplan, återföra död ved för att nämna några.

Detta mål går enligt plan, och har uppfyllts för delmål 2021-2022.

3. Förevisa resultaten av åtgärderna vid minst 2 tillfällen under varje år.

Detta mål har delvis nåtts. Jag har hållit en föreläsning för just detta projekt hittills.

4. Undersöka konflikter mellan vattenvårdsrestaurering och kultur/upplevelsevärden i varje av de tre delmålen.

Detta mål har uppfyllts för delmål 2021-2022, men är beroende av vilket vattendrag som Länsstyrelsen tilldelar oss.



Jonas Olsson
076-200 77 79
jonas.ohlsson@naturskyddsforeningen.se



Garphytteklint sommaren 2022

Skogsgruppen

Skogsgruppen består av en stor grupp ideella vars mål är att skydda Örebro läns sista skyddsvärda skogar samt ställa om dagens ohållbara skogsbruk till alternativa bruksformer som är hållbara på riktigt. I den stora gruppen ideella så finns en grupp aktiva som kontinuerligt deltar på möten en gång i månaden samt gör utflykter till områden som behöver inventeras på grund av deras skyddsvärde.

Denna grupp har under 2022 haft ett mycket händelserikt år där mycket arbete (med ett förarbete som pågått under många av de föregående åren) lagt ner på skydd av skogar som Garphytteklint, Sörbyskogen, Blackstahyttan, Dammjön S med flera över hela länet. I fallet med Garphytteklint har den grupp av lokalbor som engagerat sig gjort det allra största arbetet. En särskild eloge ska verksamhetsutvecklare/kommunikatör David Johansson ha i saken, utan honom hade avverkning skett på Garphytteklint.

Gruppen har i så gott som alla fall stoppat avverkningar av och i dessa skyddsvärda skogar. Ingen av dessa skogar har i dag formellt skydd men sådant arbete tar tid. Skogs-

gruppen har iallafall skapat förutsättningar för att de ska kunna skyddas. I december så blev det klart att ett område på ca 200 hektar som skogsgruppen inventerat under 2016-2018 fått formellt skydd.

Skogsgruppens arbete är långsiktigt och formellt skydd, kan beroende på olika regeringars budgetar ta lång tid. Målet för skogsgruppen ligger alltid fast, oavsett omvärlden – skyddsvärd skog avverkas ej och skyddsvärd skog ska skyddas långsiktigt. Skogsbruket ska också ställas om.

Skogsgruppen är redo för nya aktiviteter för att skydda skog i Örebro län i 2023.



David Tverling

070-57 84 120

david.tverling@naturskyddsforeningen.se

Vill du vara med i skogsgruppen

Skogsgruppen är regional och finns i hela länet, men vi träffas oftast i Örebro eftersom det är enkelt för alla att ta sig dit. Våra skogsutflykter sker i hela länet och framförallt till skyddsvärda skogar. I gruppen kommer du att få lära dig hur man skyddar natur, och du har möjligheten att aktivt delta i att påverka naturen och din framtid. Du kommer att få goda vänner och ett stort nätverk.

Varmt välkommen till Skogsgruppen!



Årets kretskonferens

Årets kretskonferens hölls den 26 november på Konferenscentrum i Kristinehamn. Den var välbesökt – ca 50 medlemmar från 14 kretsar i Örebro och Värmland närvarade.

Under förmiddagen hölls workshops på tre teman; Skog och mark, Politisk påverkan och Hållbar konsumtion. Konferensdeltagarna hade i förväg anmält sitt intresse för att delta i en av dessa

Erik Halkjaer från tidskriften Sveriges Natur bjuddits in att tala över ämnet "Grävande journalistik och opinionsskapande".



workshops och fördelningen blev tämligen jämn på de tre grupperna. Diskussionerna öppnade upp för erfarenhetsutbyte mellan kretsar och värdefulla kontakter knöts.

En gästföreläsning fanns också på programmet och som föreläsare hade chefredaktör

Eftermiddagen hade vikts för Naturskyddsföreningens framtidsstrategi 2024-2027. Martin Lindén från Riksstyrelsen organiserade mötet på ett sådant sätt att alla närvarande fick möjlighet att tycka till om formuleringarna i den preliminärt framtagna strategin.

Klimatnätverket

Nätverket har haft regelbundna träffar varannan vecka under året med undantag för ett uppehåll under sommarmånaderna. Under våren fortgick manifestationerna på Rådhustrappan (Fridays for Future) en timme varje fredag men under hösten genomförs dessa bara den sista fredagen varje månad. Arbetet under våren var till stor del inriktat på valet. Två grupper arbetade med varsin enkät där man vände sig till företrädare för de politiska partierna i Örebro kommun respektive Region Örebro. En tredje grupp arbetade med att söka bemanna en "klimatstuga" som skulle finnas på Stora torget bredvid partiernas valstugor under de tre veckor i augusti-september när valkampanjen pågick. Syftet var att med hjälp av tryckt material informera allmänheten om var partierna stod i olika klimatfrågor. Projektet genomfördes som planerat.

Under hösten har medlemsantalet ökat. På Bokens dag på Kulturhuset (stadsbiblioteket) fanns klimatnätverket på plats med ett bokbord där besökarna fick tips på klimatlitteratur. Under året har nätverket även fått några debattartiklar



Regional Omställning i Samverkan (ROS)

ROS-nätverket verkar som civilsamhällets röst i hållbar utveckling. Nätverket består av Hela Sverige ska leva Örebro län, Naturskyddsföreningen Örebro län, Örebro läns bildningsförbund, Coompanion Mälardalen, Omställning Örebro, Hållbart Latorp, Omvända vär(l)den, Framtiden i Våra Händer, Svenska kyrkan, Örebro pastorat, ABF och JAK. Gruppen samarbetar med akademi, offentliga, ideella och privata aktörer. ROS har haft 9 nätverksträffar, de flesta via digitalt. Därutöver har telefonmöten och mejlväxling ägt rum. Aktiviteter under 2022:

Framtidsforum (8 maj 2022): Bortom möjlighets-horisonten – Hur kan vi ställa om?

Målet med workshopen är att utforska och stödja lokal omställning till ett fossilfritt samhälle utifrån den kompetens och de förutsättningar vi har i gruppen. Vi har arbetat med tankeexperiment och scenariometodik för att bryta oss ut från invanda mönster och förutsättningar som ofta begränsar förändringar. Arrangör: Regional

Omställning i Samverkan (ROS), Hela Sverige ska leva Örebro län, ABF, KTH, Omställningsnätverket. <http://orebrolan.omstallning.net/framtidsforum/>

Framtidsveckan 2022 (FV)

I år arrangerades FV två veckor mellan 1-15 oktober med arrangemang både digitalt och på plats runt om i länets 12 kommuner. Framtidsveckan skapar mötesplatser där lokal hållbar utveckling står i centrum.

<https://orebrolan.framtidsveckan.net>

Framtidsstafetten är ett nyhetsbrev från ROS. Det når närmare 2000 abonnenter och har utkommit 9 gånger under året.



Hopajola

Naturskyddsföreningen bildade Hopajola år 1994 tillsammans med länets kommuner och dåvarande landstinget. Sen dess har denna unika naturvårdsorganisation samlat in och delat ut drygt 16,5 miljoner till skydd av värdefull natur och naturvårdsinsatser i länet. Pengarna kommer från både privatpersoner (s k naturvårnare), företag och organisationer.

I Hopajolas styrelse representerar följande personer Naturskyddsföreningen; ordinarie ledamöter: Britt Eklöf (ordförande), Örjan Fredriksson och Tomas Bergqvist. Ersättare: Margareta Widell, Christer Klingberg och David Tverling. Dessutom ingår fyra politiska representanter från Region Örebro län samt tre adjungerade personer från Länsstyrelsen, Skogsstyrelsen resp Örebro kommun. Hopajolas årsmöte hölls den 18 maj i Hasselfors. Drygt 30 personer deltog fysiskt.

Naturguidningar

Hopajola arbetar även med naturvägledning och samordnar Örebro läns naturguider. Tillsammans med bl a Länsstyrelsen ordnar Hopajola månadens reservatsguidningar. I år guidade vi bl a i Trösälven (Karlskoga), Lejaskogen (Lindesberg), Stora Kortorp (Hallsberg), Sundsjömarken (Hällefors), Fagertärn (Askersund), samt medverkade vid invigningen av entré Kolbron i Nittälven. Hopajola erbjuder även åtta tillgäng-

lighetsanpassade guidningar, i bl a Trystorps ekäng, Garphyttans NP, Ekeby Dreve, Tiveden. Guidningarna genomförs i samarbete med bl a DHR, Neuroförbundet, RTP och SRF, med finansiering från Region Örebro län.

Under hösten anordnade Hopajola åter "Naturäventyr", d v s friluftsdagar med naturtema för 18 av länets skolklasser i årskurs 5. Ett mycket roligt och uppskattat uppdrag från Region Örebro län! Läs mer i Hopajolas årsberättelse.



Ankie Rauséus

072-546 01 05

ankie.rauseus@naturskyddsforeningen.se

Styrelsen

Silke Frank (Nora)

Ordförande

silke.frank@naturskyddsforeningen.se

Niklas Jakobsson (Örebro)

Vice ordförande

niklas.r.jakobsson@gmail.com

Jan Greve (Örebro)

Kassör

jan.greve@telia.com

Hanna Sjöberg | Örebro

Ledamot

hannayouvan@gmail.com

Henrik Werge | Nora

Ledamot

henrik.werge@me.com

Gösta Hedlund | Hallsberg

Ledamot

gosta@skogsenergi.eu

Arno Wilting | Nora

Ledamot

arnowilting@gmail.com

Kansliet

David Johansson

Verksamhetsutvecklare & kommunikatör

0706-32 68 00

david.johansson@naturskyddsforeningen.se

Anna Nilsson

Administratör

072-546 01 06

anna.nilsson@naturskyddsforeningen.se

David Tverling

Projektledare

070-57 84 120

david.tverling@naturskyddsforeningen.se

Jonas Olsson

Projektledare

076-200 77 79

jonas.ohlsson@naturskyddsforeningen.se

Ankie Rauséus

Verksamhetsutvecklare, Hopajola

072-546 01 05

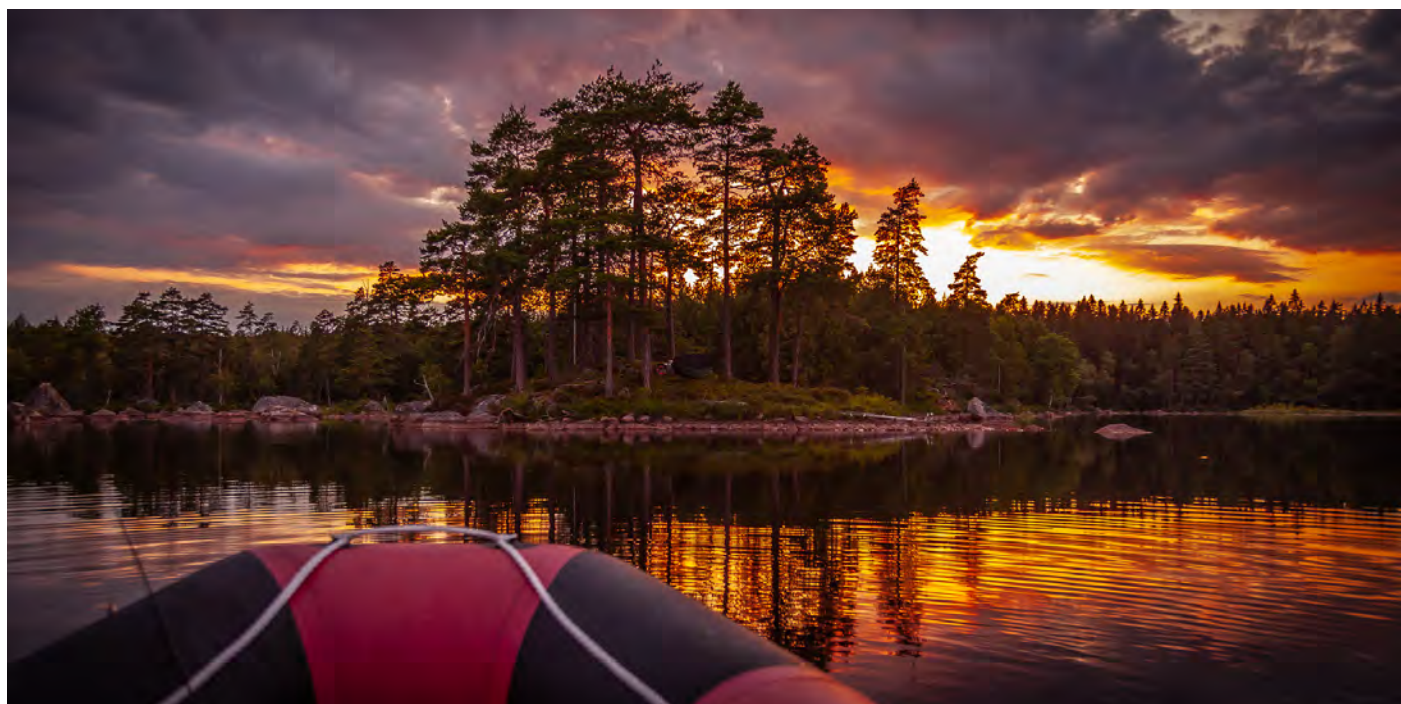
ankie.rauseus@naturskyddsforeningen.se

Josefina Jansson

Projektledare

076-671 95 71

Josefina.jansson@naturskyddsforeningen.se



Vi önskar alla medlemmar en härlig sommar!

Naturskyddsföreningen Örebro län år 2022

Resultaträkning	not	2022	2021
Intäkter			
Försäljning	1	1 391 240	1 491 868
Erhållna bidrag	2	2 777 379	4 665 151
Övriga intäkter		7 171	225
Summa rörelseintäkter		4 175 790	6 157 244
Material		-32 434	-10 030
Köpta externa tjänster		-831 817	-861 373
Övriga externa kostnader		-373 666	-365 363
Personalkostnader		-2 697 822	-2 953 326
Nedskrivning omsättningstillgång	3	-24 000	-49 975
Förändringar avsättningar	4	180 833	-1 871 722
Summa rörelsekostnader		-3 778 905	-6 111 789
Rörelseresultat	5	396 885	45 455
Ränteintäkter		492	
Räntekostnader		-124	-657
Skatt		-8 823	-2 588
Redovisat resultat		388 430	42 210

Naturskyddsföreningen Örebro län år 2022

Balansräkning	not	2022-12-31	2021-12-31
TILLGÅNGAR			
Skog och skogsmark		20 000	20 000
Summa anläggningstillgångar		20 000	20 000
Kundfordringar			
Övriga kortfristiga fordringar		1 497 900	994 645
Övriga kortfristiga fordringar		66 123	23 042
Bank		2 904 803	3 266 736
Summa omsättningstillgångar		4 468 826	4 284 423
SUMMA TILLGÅNGAR		4 488 826	4 304 423
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget Kapital			
Ingående eget kapital		657 23	615 029
Årets resultat		388 430	42 210
Summa eget kapital	6	1 045 669	657 239
Avsättningar	7	2 588 447	3 035 901
Långfristig skuld Hopajola		250 000	250 000
Leverantörsskulder		2 079	110 789
Övriga kortfristiga skulder		602 631	250 494
Summa kortfristiga skulder		604 709	361 283
Summa eget kapital och skulder		4 488 826	4 304 423

Noter till resultat- och balansräkningen

1) Intäkter från försäljning uppgår till 1 391 240 kronor. Länsförbundet sköter personalredovisningen för Hopajola och för Norakretsen. Det innebär att personalkostnader för dessa enheter redovisas som kostnader för Länsförbundet och att Länsförbundet årligen fakturerar för dessa kostnader. Under 2022 fakturerades Hopajola med 898 962 kronor och Norakretsen med 369 229 kronor. Faktureringen av tjänster till externa kunder uppgick till 123 048 kronor.

2) Totala bidrag uppgick under året till 2 777 379 kronor. Av dessa är 1 393 614 kronor projektanslag och 1 383 765 kronor är bidrag till verksamheten. Bidrag har erhållits från Länsstyrelsen, kommuner, Naturskyddsföreningen och privata givare.

	Projekt och uppdrag	Verksamheten		Totalt
		Örebro LF	Kansliet	
Statliga bidrag	1 042 851	265 025	0	1 307 876
Kommunala bidrag	65 000			65 000
Övriga bidrag	285 763	154 430	964 310	1 404 503
Totalt	1 393 614	419 455	964 310	2 777 379

3) Under året har en fordran avseende anslag till ett projekt skrivits ned med 24 000 kronor.

4) Avsättningar har minskat från 3035 901 kronor till 2 588 447 kronor. Minskningen är 447 454 kronor. I resultaträkningen redovisas en förändring (nettoupplösning) på 180 832 kronor (det vill säga skillnaden mellan årets avsättningar 488 230 kronor och årets upplösning av tidigare års avsättningar 669 062 kronor). En del av förändringen (266 621 kronor) har inte påverkat resultatet utan återbetalats till anslagsgivare (i de fall projekt som avslutats under året varit överfinansierade).

Avsättningar den 1/1 2021	3 035 901
Avsättningar	+488 230
Upplöst	-669 062
Återbetalat	-266 621
Avsättningar den 31/12 2022	2 588 447

5) Intäkter och kostnader fördelar sig mellan Länsförbundet Örebro och Kansliet på följande sätt år 2022 (2021):

	År 2022		År 2021	
	ÖLF	Kansliet	ÖLF	Kansliet
Försäljning	1 386 114	5 126	1 432 525	59 343
Bidrag	1 813 069	964 310	4 005 682	659 469
Övriga intäkter	-29	7 200	225	
Summa intäkter	3 199 154	976 636	5 438 432	718 81
Varor	-32 234	-200	-10 030	
Köpta externa tjänster	-812 011	-19 806	-878 336	-9 280
Öriga externa kostnader	-238 222	-135 444	-250 381	-88 738
Personal	-2 168 960	-528 862	-2 187 660	-765 666
Förändring avsättningar	180 833	0	-2 033 424	161 702
Nedskr. Fordran	-24 000	0	-49 975	
Fin. poster och skatt	-8 823	368	-2 588	-657
Summa kostnader	3 103 416	-683 944	-5 412 395	-702 639
Redovisa resultat	95 738	292 692	26 037	16 173

6) Totalt eget kapital fördelas på Länsförbundet 736 147 kronor (640 409 kronor) och kansliet 309 522 kronor (16 830 kronor).

7) Av avsättningar hänförs sig 2 554 828 kronor (2 993 796 kronor) till projekt:

	2022	2021
Projekt		
Lärande Vatten	0	313 075
Lärande vatten 3	149 148	72 000
Vatten och Våtmark	0	133 788
Vatten och Våtmark #2	625 468	268 934
Vatten och Våtmark #3	1 516 661	1 871 104
Grön i naturen	0	62 894
CREAM	272 000	272 000
Skogen som vattenrike	-8 449	
Summa avsättningar projekt	2 554 828	2 993 796
Övriga avsättningar	33 619	42 105
Summa avsättningar	2 588 447	3 035 901