



Föreningen Rädda regnskog
Årsberättelse 2024

Inledning och översikt

Föreningen, som bildades år 2005, har till ändamål att verka för att tropisk skog skyddas, och i skogligt utarmade områden, återställs och bevaras, i nära samarbete med lokalbefolkning. Arbetet sker genom:

- insamling av medel till stöd för projekt, organisationer och sammanslutningar som verkar i enlighet med föreningens syften.
- informationsspridning om den tropiska skogen och frågor av betydelse för skogens fortsatta existens och för de människor som lever i skogens närhet.
- opinionsbildning och påverkansarbete till förmån för den tropiska skogen.
- andra ideella aktiviteter som stödjer föreningens syften.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret:

Vi har, liksom tidigare år, gett ekonomiskt stöd till ett antal samarbetsorganisationer för att skydda skog genom avtal och samarbeten med lokalbefolkning, åtgärder för att skydda den förvärvade skogen samt restaurera skog på avskogade marker. Under 2024 har vi haft nöjet att samarbeta med fem olika partners i Colombia, Ecuador, Rwanda, Kenya och Madagaskar. Nedan berättar vi mer om våra partners verksamhet.

Sedan några år är föreningens intäkter väsentligt mindre än det stöd vi delat ut. Vi tvingas inse att medan behoven är stora så saknas förutsättningarna att upprätthålla den nivå vi tidigare har haft. Vi har därför förberett de flesta av våra partners på att, om inga större bidragsgivare tillkommer, år 2025 blir det sista året vi kan stödja dem. Detta är naturligtvis tråkigt. Vi får samtidigt vara nöjda och stolta över att ha haft privilegiet att genom åren stödja verkligt viktiga och framgångsrika initiativ, ofta i en tidig fas som hjälpt dem komma igång och bygga upp ytterst komplexa verksamheter för social-ekologisk resiliens.

Styrelsen har under året bestått av Pella Thiel (ordförande), Susanne Rörum (kassör), Tatiana Rynbäck (ledamot). Vi har också haft nöjet att adjungera Sofia Nordenswan för kommunikationsarbete, vilket även kommunikationsbyrån Azote hjälpt till med.

Våra partners

Global Environment and Reconciliation (GER) - Rwanda

GER arbetar med utbildning för att ändra hur lokalsamhällen hanterar naturen, öka medvetenheten om vikten av biologisk mångfald och förbättra försörjningsmöjligheter genom bevarande av ekosystem. Genom att lyfta samband mellan inhemska växtarter och deras kulturella betydelse, kulturarv och jordbruksmetoder kan lokalsamhällena bättre uppskatta och skydda dessa resurser. GER har även främjat ett transformativt ledarskap genom att engagera religiösa ledare. Under 2024 engagerades över 300 deltagare i att bevara och restaurera skog genom trädplantering och utbildning. Deltagarna åtog sig att identifiera gamla skogar, delta i trädplantering och främja miljömedvetenhet i sina samhällen. GER har även arbetat med utdelning av bränseleffektiva spisar vilket har minskat behovet av ved för matlagning. Det minskar trycket på skogarna och ökar även säkerheten för kvinnor (som traditionellt hämtar ved). Kvinnorna noterade betydande lättnader i hushållsarbetet och framhöll att spisarna minskade deras behov av att ta sig långa sträckor för att hämta ved. Även männen rapporterade om positiva effekter, med mer tid för delat ansvar i hemmet. Miljövänliga spisar är fortsatt en prioritet för GER.



Sista lördagen i månaden är i Rwanda vikt för *Umuganda*, gemensamt arbete för samhället. GER har under året producerat trädplantor för dessa dagar, varav 3000 träd planterats ut i Gasabo District för att motverka avskogning och ytterligare 50 000 plantor är avsedda för skogen *Urufatiro rw'ubumwe - Foundation for Unity*. Namnet har fått beröm från lokala myndigheter för att symbolisera fred och enighet. I Bugesera-distriktet, där avskogning, vattenbrist och torra perioder är stora utmaningar, kommer 50 000 trädplantor att fördelas. Läs mer om Global Environment and Reconciliation <https://www.globalr.org/>

Association Vahatra - Madagaskar

Ambohitantely Special Reserve är en av de få kvarvarande bergsskogarna i Madagaskars centrala högland. Området hyser en betydande biologisk mångfald, inklusive många endemiska arter. Association Vahatra har genomfört bevarande- och restaureringsaktiviteter sedan mitten av 2021 med stöd av Rädde regnskog, bland annat etablerat en biologisk forskningsstation, initierat storskaliga restaureringsprojekt, utvecklat en plantskola och färdigställt brandgator. Dessa insatser syftar till att utöka skogsområdena och koppla ihop

fragmenterade områden. Under 2024 har plantskolan producerat 90 000 plantor av 36 arter (med planer på över 50 arter). Komposteringen har utvecklats och producerar över 2000 kubikmeter årligen. Komposten har avsevärt förbättrat tillväxttakt och överlevnad hos plantorna. Överlevnaden är nu 90 % hos de ca 80 000 plantor av endemiska arter som planterats ut för återbeskogning.

Lokalsamhällena runt reservatet har spelat en viktig roll i dessa framsteg och många är nu medvetna om vikten av det arbete som utförs av Vahatra. Ett exempel på denna medvetenhet återspeglas i deras ökade engagemang för att förebygga bränder. Inga eldsvådor har brutit ut i reservatet sedan november 2022 trots många perifera bränder i omgivande gräsmark. Dessa har snabbt kunnat släckas tack vare lokalsamhällets ingripande. 400–650 personer ur lokalbefolkningen har varit engagerade i projektet; kvinnorna (45%) bidrog med kompostering och skötsel av plantor, medan männen (55%) fokuserade på grävning och underhåll av brandgator. Projektet integrerar ekologisk övervakning för att bedöma effekter på den biologiska mångfalden och utveckla metoder.

Under 2024 inleddes arbete för att skapa ett arboretum som för närvarande täcker 1,8 hektar, med mer än 3 600 enskilda träd och buskar av 37 arter, alla endemiska för Madagaskars höglandsregion. Arboretumet syftar till att: 1) ge frön till plantskolan; 2) utgöra ett besökscenter; 3) skapa livsmiljöer för olika djurarter; och 4) öka det vetenskapliga och ekologiska värdet av den biologiska stationen genom att förbättra de omgivande livsmiljöerna, samtidigt som man bekämpar spridning av invasiva växter, främst tallar.

Victoria Environmental Centre, Kenya

Detta är tredje året vi stödjer Victoria Environmental Centre (VEC), beläget i Siaya norr om Victoriasjön. Under de tre åren har VEC lyckats etablera ett fullt fungerande miljö- och utbildningscentrum som betjänar samhällena runt Rarieda i västra Kenya i frågor som rör miljöutbildning och restaurering. Centret inkluderar en plantskola och en påbörjad demonstrationsanläggning för regenerativt jordbruk. VEC har gjort besök i över 250 skolor samt genomfört stora restaureringsprogram på allmänningar. Man har även donerat tusentals unga träd för plantering av lokalbefolkning. En större utbildning har genomförts under året.

Läs mer om Victoria Environmental Centre

<https://victoriaenvironmentalcentre.org/>



Serraniagua, Colombia

Serraniagua är en av våra äldsta partners. Vi stödjer dem i samarbete med Framtidsjorden, vilket innebär att vårt årliga bidrag utgör 15% av ett större bidrag genom Sida. På grund av förändringar i biståndet är det just nu oklart om och hur Sida kommer att bidra framöver. Under 2024 har Serraniagua arbetat med bevarande av intakta skogar i San Juan-flodens avrinningsområde. Projektet är ett exempel på hur lokalt ledd naturvård effektivt kan ta itu med ekologiska och sociala utmaningar. Genom samarbete mellan olika intressenter bevarar initiativet inte bara den biologiska mångfalden utan främjar också hållbar utveckling och miljöutbildning.

Bland annat integrerades skyddade områden i Colombias nationella system för skyddade områden (SINAP). För att uppmuntra regionalt deltagande hölls två forum för att diskutera bevarandestrategier och öka medvetenheten om floders egna juridiska rättigheter. Förvaltningsplanerna för naturreservaten Cerro El Inglés och Galapagos uppdaterades för att prioritera skyddet av hotade arter. Övervakningsprogram med kamerafällor registrerade



landlevande ryggradsdjur, inklusive arter som jaguar (*Panthera onca*), glasögonbjörn (*Tremarctos ornatus*) och margay (*Leopardus wiedii*, bild). Dessa arter fungerar som indikatorer på skogshälsa och biologisk konnektivitet.

Workshops har hållits för att utbilda samhällen i samexistens med rovdjur. Åtgärder som stängsel och fågelskrämmor med rörelsekänsliga

reflektorer infördes för att minimera förlusterna av boskap och samtidigt skydda rovdjuren. Dessa insatser har uppmärksammats nationellt av universitet och myndigheter.



Projektet stödjer hållbar produktion och socioekologiska initiativ som gynnar både samhällen och ekosystem, som att engagera lokala ungdomar i ekologisk övervakning och regionala bevarandeinsatser; utveckling av en miljöplan för La Pedregala-bäckenet; stöd till gemensamma akvedukter för byar med fokus på vattenrening och tillgänglighet; samt införande av miljöutbildningsprogram i skolor. Miljömedvetenhet är en av hörnstenarna i projektet. Under 2024 har boken *Serraniagua - Conservación Comunitaria con visión planetaria* producerats, workshops och kampanjer för att främja bevarandepprinciper och regionens biologiska mångfald har hållits. Kommunikationsinsatser genom en egen radiostation, webbnärvaro, konstnärliga insatser (bilden), festivaler och kulturevenemang har fortsatt.

Läs mer om Serraniagua <https://www.serraniagua.org/>

Yunguilla, Ecuador

Yunguilla är ett småbrukarsamhälle som ligger nordväst om Quito, i provinsen Pichincha. Yunguilla består av 60 familjer med cirka 250 invånare, med en yta på 5 000 hektar molnskog. Området är en del av Choco Andinos naturreservat. Yunguilla har sedan 1995, med stöd av internationella organisationer, utvecklat ett eget arbetssätt med fokus på socialt arbete som bygger på att återställa lokalekonomi och använda naturresurser på ett hållbart och ansvarsfullt sätt. Detta sker med hjälp av ett brett deltagande av hela befolkningen. Under 2024 har flera satsningar har uppnåtts:

- Förstärkning av ett miljöåterställningsystem i Yunguilla ACUS (Área de Conservación y Uso Sustentable).
- Förbättring av produktiviteten av råvaror (grödor och boskap)
- Marknadsföring av produkter tillverkade av lokalbefolkningen i Yunguilla.
- Utveckling och marknadsföring av ekoturism
- Bevarande och ekologisk restaurering i Yunguilla ACUS naturreservat.
- Installation av bevattningssystem för 4 växthus för fruktproduktion.
- Återplantering av träd i 15 olika gårdar runt Yunguillas ACUS område.

Läs mer om Yunguilla: <https://www.yunguilla.org.ec>



Preliminär resultaträkning

FÖRENINGEN RÄDDA REGNSKOG, SVERIGE
802427-9112

Räkenskapsår: 2024-01-01 - 2024-12-31

Avser perioden: 2024-01-01 - 2024-12-31

	Perioden	Akkumulerat
Rörelsens intäkter		
Övriga rörelseintäkter		
3900 medlemsavgifter	1 800,00	1 800,00
3981 gåvor från privatpersoner	66 223,86	66 223,86
3982 gåvor o bidrag från företag	159 445,00	159 445,00
	<u>227 468,86</u>	<u>227 468,86</u>
Summa rörelsens intäkter	227 468,86	227 468,86
Rörelsens kostnader		
Råvaror och förnödenheter		
4010 utbetalda bidrag	-959 482,71	-959 482,71
Handelsvaror		
4120 reklam, kampanjer insamling	-17 318,12	-17 318,12
4124 kommunikationstjänster insamling	-18 750,00	-18 750,00
4125 hemsideskostnad insamling	-924,00	-924,00
4126 diverse administrationskostn insaml/utbetalning	-5 042,75	-5 042,75
	<u>-42 034,87</u>	<u>-42 034,87</u>
Övriga externa kostnader		
5420 Programvaror	-3 428,00	-3 428,00
5830 Möteskostnader digitala möten	-2 236,50	-2 236,50
6250 porto o div kontorskostnader	-1 967,50	-1 967,50
6530 administration och redovisning	-32 375,00	-32 375,00
6570 Bankkostnader	-2 312,00	-2 312,00
	<u>-42 319,00</u>	<u>-42 319,00</u>
Summa rörelsens kostnader	-1 043 836,58	-1 043 836,58
Rörelseresultat	-816 367,72	-816 367,72
Finansiella poster		
Ränteintäkter och liknande resultatposter		
8310 Ränteintäkter bank	17 712,50	17 712,50
Resultat efter finansiella poster	-798 655,22	-798 655,22
Resultat före skatt	-798 655,22	-798 655,22
BERÄKNAT RESULTAT	-798 655,22	-798 655,22
Årets bokförda resultat		
8999 Årets resultat	-798 655,22	-798 655,22

Preliminär balansräkning

FÖRENINGEN RÄDDA REGNSKOG, SVERIGE
802427-9112

Räkenskapsår: 2024-01-01 - 2024-12-31

Avser perioden: 2024-01-01 - 2024-12-31

	Vid periodens början	Förändring	Vid periodens slut
TILLGÅNGAR			
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar			
1510 Kundfordringar	-345 495,00	370 495,00	25 000,00
1518 Ej reskontraförda kundfordringar	346 095,00	-346 095,00	0,00
	600,00	24 400,00	25 000,00
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter			
1790 Övriga förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	2 310,00	3 807,00	6 117,00
Summa kortfristiga fordringar	2 910,00	28 207,00	31 117,00
Övriga omsättningstillgångar			
Kassa och bank			
1920 PlusGiro	104 998,40	-59 704,72	45 293,68
1930 Sparkonto Nordea	1 621 840,18	-767 287,50	854 552,68
	1 726 838,58	-826 992,22	899 846,36
Summa övriga omsättningstillgångar	1 726 838,58	-826 992,22	899 846,36
Summa omsättningstillgångar	1 729 748,58	-798 785,22	930 963,36
SUMMA TILLGÅNGAR	1 729 748,58	-798 785,22	930 963,36
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Eget kapital vid årets början			
2010 Eget kapital	-3 747 980,71	2 018 362,13	-1 729 618,58
Årets resultat			
2019 Årets resultat	2 018 362,13	-1 219 706,91	798 655,22
Summa eget kapital	-1 729 618,58	798 655,22	-930 963,36
Kortfristiga skulder			
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter			
2972 Förutbetalda medlemsavgifter	-130,00	130,00	0,00
Summa kortfristiga skulder	-130,00	130,00	0,00
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	-1 729 748,58	798 785,22	-930 963,36
BERÄKNAT RESULTAT	0,00	0,00	0,00