



VI-SKOGEN

**VERKSAMHETSBERÄTTELSE
2025**

Innehåll

Generalsekreteraren reflekterar kring året _____	3
Om Vi-skogen _____	4
Vi-skogen planterar träd för verklig förändring _____	5
Våra resultat 2025 _____	6
Året i siffror _____	7
Våra program och projekt under 2025 _____	8
Vi-skogens kolprojekt _____	10
Andra fokus under 2025 _____	12
Vi-skogen som experter _____	14
Påverkansarbete _____	16
Vi-skogen i medier 2025 _____	17
Nyckelhändelser under 2025 _____	19
Insamling _____	22
Styrelse _____	23
Årsredovisning _____	30
Revisionsberättelse _____	38



Foto: Epic Motions

Metrine Wanjala, Vi-skogsbonde i Kenya.

VÅR INSAMLING GRANSKAS AV SVENSK INSAMLINGSKONTROLL

Vi har 90-konto för insamling som kontrolleras av Svensk Insamlingskontroll. Detta innebär att insamlingen är etisk och professionell och att högst 25 procent av intäkterna går till annat än ändamålet.



.....
Produktion: Vi-skogen, Woodtypes. **Grundform:** Kölare Design.
Omslagsfoto: Epic Motions.

”När vetenskapen bevisar det som är självklart för oss på Vi-skogen”

I våra verksamhetsländer är Vi-skogen starkt förknippat med “Where trees grow, people grow” – eller “Panapo stawi miti, watu hustawi” (på swahili) som barnen ropar i kör när de tillsammans med Vi-skogen planterar träd på sina skolor.

Samtidigt kan uttrycket upplevas som en aning vagt. Vad menar vi egentligen? Under året valde vi därför att tydligare förklara vad träden faktiskt bidrar till: tryggad matförsörjning, förbättrat klimat och stabila ekosystem. Vi ville bli mer konkreta.

Men att träd får människor att växa är inte bara en metafor. Forskningen visar att träd bokstavligen bidrar till människors överlevnad och hälsa.

När skogar försvinner ökar risken för värmestress, torka och spridning av sjukdomar – något som snabbt försämrar människors livsvillkor. Träd skyddar genom att sänka temperaturer, balansera vattenflöden och skapa lokala mikroklimat där människor kan bo, odla och arbeta även under extremvärme. Där träd växer kan människor växa är därför inte bara en vision, utan en vetenskapligt belagd verklighet.

Under 2025 fortsatte vi att plantera träd – och därmed att försvara livet i en tid då mycket annat rör sig åt motsatt håll. Att verka i biståndsbranschen, mitt i politisk turbulens och en tid då klimatforskning inte längre tas på fullt allvar, är inget enkelt uppdrag.

Just därför är vi tacksamma över att Sida har valt att bevilja oss fortsatt finansiering för vårt program, Agroforestry for Sustainable Livelihoods, Biodiversity and Climate Change (ASILIB-CC), som ska stärka människors försörjning och gynna klimat och miljö i Kenya, Tanzania och Uganda. Vi fortsätter också samarbetet inom kolmarknadsfrågor – ett område där vår kunskap om rättvisa klimatprojekt och småskaliga bönders vardag är helt avgörande. Vi stärker därmed vår roll som expertorganisation.

Under 2025 har vi också tagit viktiga



Foto: XXXXXXXXXXXXX

steg mot målet att bli Sveriges mest effektiva biståndsorganisation genom att fortsätta utveckling av vår interna styrning.

På följande sidor kan du ta del av vad vi åstadkommit under 2025. Vi är kanske en liten organisation – men med ett engagemang och en expertis som når långt. Och under 2026 fortsätter vi enträget vårt arbete: att få träd och människor att växa.

Charlotta Szczepanowski
generalsekreterare,
Vi-skogen

Om Vi-skogen

Vi-skogen är en svensk biståndsorganisation som möjliggör plantering av träd och utbildning av småskaliga bönder i hållbara jordbruksmetoder i Kenya, Uganda och Tanzania – länder som är hårt drabbade av avskogning, klimatförändringar och deras förödande effekter för människor och natur.

Sedan starten 1983 har Vi-skogen bidragit till att plantera över 165 miljoner träd, och under de senaste tio åren stöttat över 2,4 miljoner människor att ta sig ur fattigdom.

Under åren har arbetet utvecklats. Från att ha delat ut plantor till bönder började råd delas ut i stället. Konceptet agroforestry introducerades, där träd samverkar med grödor och boskapsskötsel på böndernas gårdar. Tillsammans med bönderna och deras organisationer sprids kunskaperna vidare.

I Sverige arbetar Vi-skogen främst med insamling, kommunikation och påverkan. Allt vi gör i Sverige, från att samverka med andra organisationer och företag, till att få in flera givare eller påverka politiker i en särskild riktning, är i syfte att kunna expandera vårt arbete ännu mer i våra verksamhetsländer.

Vision

En hållbar miljö som gör det möjligt för kvinnor och män som lever i fattigdom att förbättra sina liv.

Uppdrag

Bekämpa fattigdom och klimatförändringar – tillsammans. Att stärka småskaliga bönder och deras familjer socialt och ekonomiskt, bygga upp deras motståndskraft och samtidigt öka den biologiska mångfalden och begränsa klimatförändringarna genom hållbara odlingsmetoder, inklusive agroforestry.

Kärnvärden

Vi-skogen tror på allas lika rättigheter samt allas rätt till en rimlig levnadsstandard och en hälsosam miljö. Vi-skogen anser att människor är starkare tillsammans och att en hållbar utveckling kräver respekt för mänskliga rättigheter, demokrati och miljö. Vi-skogens värderingar är respekt, transparens och tillsammans. Vi-skogen arbetar också rättighetsbaserat som kännetecknas av kärnvärden som ickediskriminering, meningsfullt deltagande, ansvarsskyldighet, öppenhet, egenmakt och kontinuerligt lärande. Det styr allt vi gör – både på egen hand och i samarbete med våra partners.

Målgrupp

Målgruppen är småskaliga bönder och deras familjer – med särskilt fokus på kvinnor, ungdomar och barn som lever i fattigdom. Vi-skogen riktar sig till bondefamiljer som har begränsad tillgång till produktiva resurser och möjligheter, som har en otrygg tillgång till mat, och som upplever effekterna av klimatförändringar. Vi når dem genom att samarbeta med medlemsbaserade bondeorganisationer.

Vi-skogen planterar träd för verklig förändring – vår metod agroforestry

Genom hållbara jordbruksmetoder, SALM – SALM, där agroforestry är en central del, planterar vi träd som tryggar matförsörjningen, gynnar den biologiska mångfalden och återställer ekosystem.

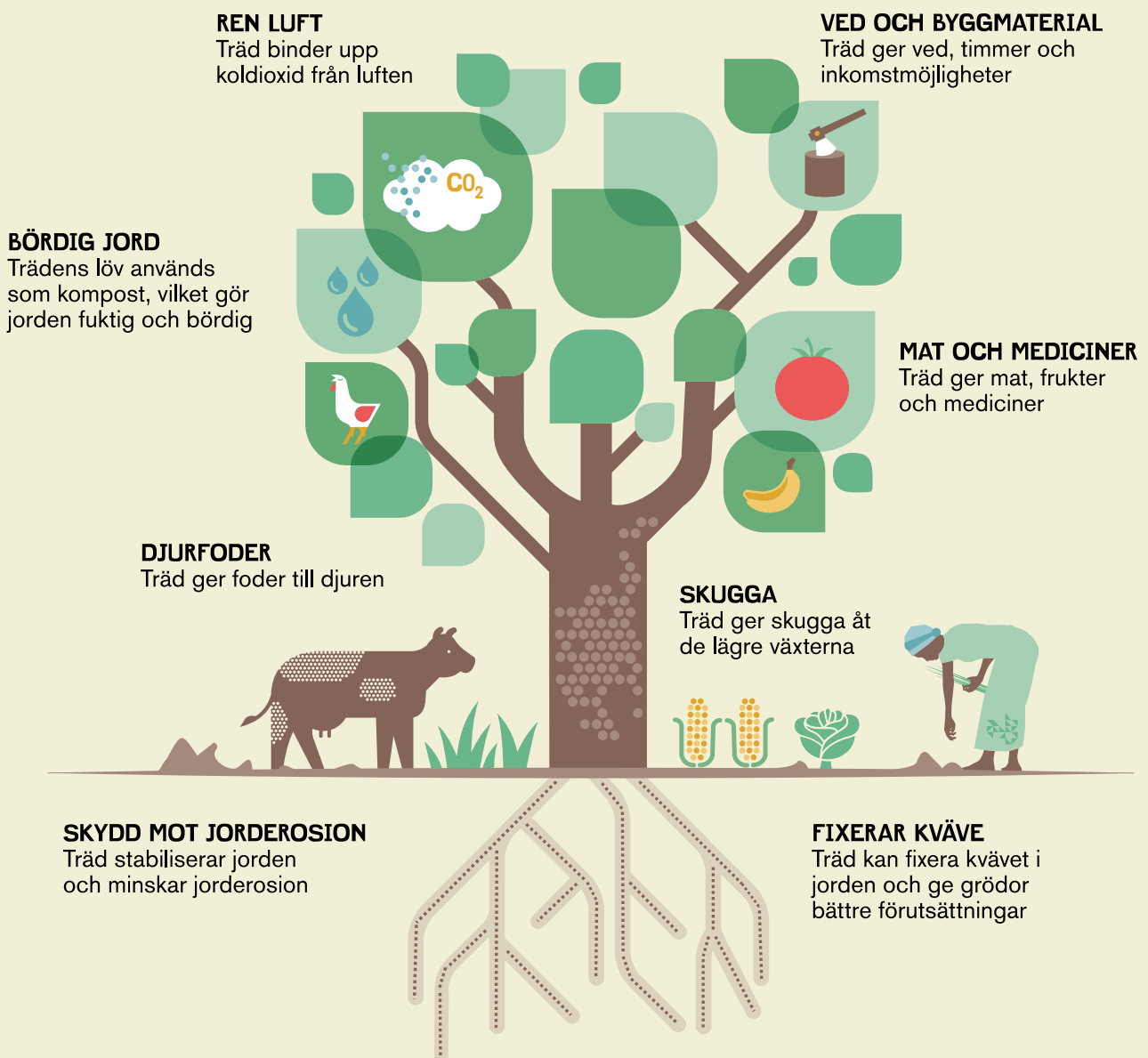
Agroforestry är en fantastisk metod för att skapa en bättre miljö och bekämpa fattigdom. Med rätt kombination av växter kan småskaliga bönder skörda mer på samma yta utan att behöva ta till konstgödsel eller bekämpningsmedel. Träden ger skugga, foder till djuren, kompostmaterial och bidrar till att hålla marken fuktig. Resultatet är unikt; det blir mer stabila skördar, ett bättre lokalklimat och ett jordbruk som stärker både ekosystemet och männ-

iskorna som är beroende av det. De ökade skördarna innebär inte bara mer mat på bordet, utan också ett överskott som gör det möjligt att till exempel betala skolvgifter och investera i framtiden.

På Vi-skogen arbetar vi långsiktigt. Precis som träden vi planterar sätter vi robusta rötter – för att stärka människors självförsörjning och göra samhällen mer motståndskraftiga mot kriser och klimatförändringar.

AGROFORESTRY

Vår metod för att hjälpa människor ur hunger och fattigdom



Våra resultat 2025



Phyllis Waraba, Kenya.

Foto: Epic Motions

Under 2025 planterade Vi-skogen tillsammans med partnerorganisationer **3 378 739 träd**. Men vårt arbete handlar om mer än antal planterade träd. Träden är en del av ett större sammanhang – en långsiktig lösning som stärker människors försörjning, naturens motståndskraft och hela ekosystem. Genom agroforestry, där träd, grödor och boskap samverkar, bidrar vi till hållbara och produktiva jordbruk som klarar ett förändrat klimat. Under året nåddes **103 242 personer direkt** av Vi-skogens verksamhet, och ytterligare **294 351 personer indirekt** genom påverkansarbete och kampanjer.

Vi arbetar nära småskaliga bönder och anpassar stödet efter lokala förutsättningar. Med rätt kombination av grödor och träd kan skördarna öka utan att marken utarmas eller att bönderna blir beroende av konstgödsel och bekämpningsmedel. Under 2025 använde **62 348 familjer** hållbara jordbruksmetoder inom Sustainable

Agricultural Land Management (SALM), varav **36 587 familjer** började använda metoderna för första gången. Samtidigt restaurerades **49 750 hektar mark** (vilket motsvarar nästan 70 000 fotbollsplaner), som bidrog till bättre jordhälsa, ökad biologisk mångfald och större motståndskraft mot extremväder.

De hållbara metoderna gav också tydliga resultat för försörjningen. I Tanzania och Uganda ökade familjers inkomster med i genomsnitt **97 respektive 197 procent**, tack vare bättre skördar och förbättrade försäljningsmöjligheter. För många hushåll innebar det större trygghet i vardagen och bättre möjligheter att planera för framtiden.

När matförsörjningen stärks kan nästa steg tas. Under året fick **41 830 personer** tillgång till finansiella tjänster som spar- och lånegrupper, varav **27 585 kvinnor och 14 741 män**. Genom dessa strukturer kan bönder investera i sina jordbruk,

hantera risker och bygga upp ekonomiska buffertar.

Vi-skogen arbetar också för att stärka bönders inflytande genom organisering. Under 2025 var **86 342 småskaliga bönder** medlemmar i bondeorganisationer, vilket gav bättre tillgång till marknader, starkare röst i beslutsprocesser och ökade möjligheter till långsiktig ekonomisk stabilitet. Ett särskilt fokus låg på unga: **39 281 ungdomar** deltog i Vi-skogens program, varav **20 731 flickor och 18 550 pojkar**.

Genom att kombinera träd, kunskap och organisering lägger Vi-skogen tillsammans med våra partnerorganisationer grunden för ett jordbruk som ger mer än skördar. **Vi planterar träd som tryggar matförsörjningen, gynnar den biologiska mångfalden och återställer ekosystem** – och skapar samtidigt förutsättningar för människor och samhällen att stå starkare inför framtiden.





Joy Katabaire, Vi-skogsbonde
Uganda, visar upp sin skörd.

Vårt arbete i siffror 2025:

103 242

småskaliga bönder deltog i Vi-skogens projekt, utbildningar och programaktiviteter.

294 351

småskaliga bönder berördes indirekt av Vi-skogens verksamhet (t ex nåddes av påverkanskampanjer, deltog i events).

86 342

medlemmar i bondeorganisationer, varav 53 660 kvinnor och 32 682 män.



39 281

ungdomar deltog i Vi-skogens projekt, varav 20 731 flickor och 18 550 pojkar.



49 750 hektar markförstörda områden har återställts.



41 830

småskaliga bönder hade tillgång till finansiella tjänster såsom spara- och lånegrupper, varav 27 585 var kvinnor och 14 741 män.



3 378 739

träd planterades under 2025, varav 2,6 miljoner långlivade träd.



62 348

familjer använde SALM, varav 36 587 familjer började använda det under året 2025.

97 %

ökade bondefamiliernas inkomst i Tanzania och 197 % i Uganda tack vare ökade skördar och tillgång till bättre försäljningsmöjligheter.

ASILI-B och ASILI-B-CC

2025 var sista året som programmet **Agroforestry for Sustainable Livelihoods and Biodiversity (ASILI-B)** fick sin finansiering från Sida via ForumCIV. I slutet av året beviljade Sida 80 miljoner kronor till Vi-skogen för det nya treåriga programmet **Agroforestry for Sustainable Livelihoods, Biodiversity and Climate Change (ASILI-B-CC)**, som också startade under året.

Målsättningen med ASILI-B-CC är att stärka människors försörjning, utveckla gröna värdekedjor och främja hållbar tillväxt genom klimatåtgärder som gynnar både människor och miljö i Kenya, Tanzania och Uganda. Sida bedömer att Vi-skogen har hög kapacitet, stark lokal förankring och tydliga resultat, vilket ligger i linje med Sveriges prioriteringar för hållbar tillväxt, jämställdhet och klimat. Vi-skogen var en av 24 utvalda strategiska partnerorganisationer inom den nya biståndsstrategin, bland 2 700 sökande.

ASILI-B-CC-programmet:

- **Period:** 2025–2028
- **Finansiering:** 80 Mkr från Sida, totalt 99 Mkr
- **Verksamhet i:** Kenya, Tanzania och Uganda
- **Partnerorganisationer:** ca 40
- **Direkt målgrupp:** 125 000 småskaliga bönder
- **Fokus:** klimatresiliens, biologisk mångfald, försörjning, jämställdhet samt policy och påverkan

Resultat ASILI-B under 2025

■ **Resultatområde 1 – starkare bondeorganisationer:** Under 2025 fortsatte Vi-skogen arbetet med att bygga upp demokratiska och inkluderande bondeorganisationer genom olika typer av kapacitetsstöd. Organisationerna fick bland annat utbildning i uppföljning och utvärdering, jämställdhet och antikorrupcion.

Arbetet gav tydliga resultat. Organisationerna själva uppskattade sin interna kapacitet som märkbart förbättrad och deltagandet vid årsmöten ökade. Andelen kvinnor i ledande positioner ökade i alla länder, och fler unga deltog aktivt i organisationernas arbete. Metoder som Household Road Map fick större spridning och hjälpte hushåll och organisationer att utmana och förändra ojämna normer och ansvarsfördelning.

■ **Resultatområde 2 – hållbara och resilienta försörjningsmöjligheter:** I alla våra verksamhetsländer förbättrade de småskaliga bönderna sina inkomster tack vare utbildning i hållbara jordbruksmetoder, stärkta värdekedjor och förbättrad tillgång till marknader för att kunna sälja sina skördar.

I Tanzania rapporterade 3 423 bönder högre inkomster. Det efter att ha förbättrat djurhållning, odla fler typer av grödor och utvecklat förädling av produkter. Samtidigt förbättrades tillgången till finansiering. Exempelvis kunde över 3600 bönder i Kenya. främst kvinnor, ta lån via spara- och lånegrupper (Village Savings and Loan Associations, VSLA:s)

■ **Resultatområde 3 – klimatanpassning och biologisk mångfald:** Under 2025 stärktes småskaliga bönders motståndskraft mot klimatförändringar genom att fler började använda hållbara odlingsmetoder. Över 64 000 bönder arbetade med SALM och agroforestry, vilket förbättrade jordhälsan, ökade vattentillgången i marken och gav högre skördar – i Tanzania med upp till 43 procent.

Totalt 41 757 hektar mark restaurerades och över 3,4 miljoner träd planterades. Den biologiska mångfalden ökade när fler än 115 000 hushåll började odla fler grödor och plantera olika typer av träd. 15 bondeorganisationer byggde upp egna system för att producera och sprida större variation av fröer, vilket stärker hållbarhet på lång sikt.

Effektiva vattenlösningar var också avgörande. Över 31 000 bönder använde tekniker som droppbevattning och vattenlagring, och många fler fick tillgång till väderinformation som hjälpte dem planera sin odling bättre.

■ **Resultatområde 4 – livsmedels- och näringstrygghet:** Tillgången till näringsrik mat ökade märkbart för bönderna i ASILI-B. I Tanzania förbättrades situationen för över 14 700 familjer genom köksträdgårdar, fruktträd och småska-

Några viktiga resultat ASILI-B 2025

- **64 508 bönder** har tagit upp SALM.
- **41 757 hektar** mark restaurerad
- **3,49 miljoner träd** planterade
- **Stora ökningar i inkomster**, särskilt i Kenya & Tanzania.
- **Kraftiga lyft i organisationsstyrka**, särskilt i Kenya där självbedömningen steg från 45 % till 94 %.
- **Jämställdheten stärks** genom ökad kvinnorepresentation och HRM-metoden.
- **31 195 bönder** använder vattenbesparande tekniker.

lig djurhållning, och etableringen av fröbanker stärkte lokala frösystem och tillgång till klimatresilienta sorter. I Kenya kunde 7 466 familjer, tack vare användning av SALM-metoder, säkerställa en större tillgång på mat och samtidigt stärka sina inkomster. I Uganda utbildades mer än 2 000 bönder i så kallad näringsodling (nutrition gardening) för att specifikt kunna öka näringsinnehållet i sina skördar.

Resultatområde 5 – påverkansarbete

Under 2025 jobbade Vi-skogen aktivt för att bönders röster skulle höras bättre i beslut som rör klimat, jordbruk och markanvändning. Genom att lyfta erfarenheter från fältet kunde organisationen påverka policyprocesser på lokal, nationell och regional nivå för att öka synligheten för agroforestry som en lösning på klimat- och livsmedelsutmaningar.

Vi deltog i viktiga forum, tog fram tydliga budskap i form av policybriefs och kommunikation, och samarbetade med myndigheter och civilsamhälle. Dessa insatser gjorde att fler beslut byggde på evidens och verkliga behov för småskaliga bönder.

Fler exempel på påverkansaktiviteter kommer längre fram i årsberättelsen.

Vi-skogsbönder berättar – Praxeda

När Praxedas barn blev alltmer trötta och sjuka insåg hon att något måste ändras. Jordarna runt hemmet i Karagwe, Tanzania, gav bara majs och bönor, mättande men utan näring.

– Jag försökte mätta dem, men något viktigt saknades alltid, säger hon.

När hon gick med i Vi-skogens ASILI-B-program lärde hon sig agroforestry och hur träd kan förbättra jorden och odlingen. Praxeda anlade en liten köksträdgård med amarant, morötter och pumpa, och kunde också införskaffa hönor. Barnens hälsa förändrades snabbt.

– Förr var mina barn trötta och hostiga. Nu springer de, leker och lär sig!

– Mina barn växer sig starka. Träden gav oss en framtid.

Vi-skogen arbetar via partnerorganisationer

Vi-skogen genomför sin verksamhet i nära samarbete med lokala partnerorganisationer. Genom partnerskapen stärks lokalt ägarskap, långsiktig hållbarhet och möjligheten att nå fler småskaliga bönder med kunskap, stöd och inflytande. Arbetssättet bygger på dialog, kapacitetsutveckling och gemensamt ansvar för resultat.

Vi-skogen arbetar för mer jämställdhet

Vi-skogen använder Gender Transformative Approaches (GTA) i sitt arbete för att förändra de normer och maktstrukturer som skapar ojämlikhet mellan kvinnor och män. Ett av verktygen som används är Household Roadmap (HRM) som hjälper hushåll att gemensamt planera, fördela arbete och fatta beslut på ett mer jämlikt sätt.

Klimatnytta och stärkt försörjning

Vi-skogens kolprojekt fungerar genom att småskaliga bönder använder agroforestry och SALM-metoder för att lagra kol i träd och jord. När bönderna planterar träd, förbättrar marken och förändrar sina odlingsmetoder ökar mängden kol som binds i ekosystemet. Denna klimatnytta mäts enligt internationella standarder som Verra och Plan Vivo, där Vi-skogen följer tydliga regler för mätning, rapportering och verifiering. En oberoende tredje part granskar resultaten och när klimatnyttan är bekräftad omvandlas den till certifierade kolkrediter. Dessa krediter kan sedan säljas på den frivilliga kolmarknaden. Intäkterna går tillbaka till bönderna och fortsatt produktutveckling. På så sätt kombinerar Vi-skogen klimatnytta med stärkt försörjning för småskaliga bönder.

Vi-skogen har tre separata kolprojekt som är certifierade enligt olika standarder. Genom att hantera hela kedjan, från utformning och implementering av projekten, mätningar och verifieringar, interaktion med standarder, kolmarknaden och klimatpolicyer till inkludering av lokala samhällen, har Vi-skogen unik insikt i kolmarknadens komplexitet och hur den kan navigeras för att gynna både lokalbefolkningen och miljön. Dessa projekt är en integrerad del av Vi-skogens bredare insatser för att främja agroforestry och hållbara jordbruksmetoder, vilket i sin tur syftar till att bekämpa fattigdomen bland småskaliga bönder.

Kenya Agricultural Carbon Project (KACP)

Under 2025 fortsatte Vi-skogen arbetet med Kenya Agricultural Carbon Project (KACP), vårt hittills största kolprojekt genom agroforestry och hållbara jordbruksmetoder. Projektet engagerar 30 000 småskaliga jordbrukare och skapar både klimatnytta och tryggare försörjning för familjer på landsbygden. Årets arbete har i stor mån handlat om att fördjupa implementeringen och följa upp samt verifiera den kolinlagring som sker på gårdarna. Senaste åren har vi haft förseningar i verifikationsprocessen, som görs av tredjepartsföretag. På grund av det har vi pausat försäljningen av kolkrediter från KACP-projektet.

Resultat KACP

589 600 ton minskade växthusgaser på grund av bunden kol mellan 2020–2025.

Projektet arbetade under 2025 både



med klimat och matsäkerhet. För att minska utsläppen spreds energisnåla spisar, solbelysning och cyklar till lokala samordnare samtidigt som bönder uppmuntrades att satsa på torktåliga grödor, använda täckodling med mera.

Samtidigt ökade livsmedelssäkerheten tydligt. Bland 28 487 bönder odlade mer än hälften över tre olika grödor och hade överskott utöver sin årsförbrukning. Många hade också boskap, framför allt höns, som en viktig proteinkälla. Många hushåll hade året runt köksträdgårdar och odlade traditionella grönsaker, och stora delar planterade fruktträd som avokado, guava och passionsfrukt.

Mount Elgon Livelihoods Project (MELP)

Målet med MELP är att förbättra livsförhållandena för 15 000 mjölkbönder, samtidigt som projektet binder kol och skapar positiva effekter för vatten, mark och biologisk mångfald. Genom SALM-metoder och agroforestry får bönderna högre

skördar, bättre mjölkproduktion och mer stabila inkomster.

MELP har drivits tillsammans med Livelihood Foundation men 2025 nåddes en överenskommelse om att Vi-skogen successivt ska ta över hela projektet. Det innebär att vi nu kan samla ansvar och kompetens under ett tak och fortsätta utveckla projektet med målet att både stärka klimatnyttan och skapa långsiktiga förbättringar för de bönder som deltar.

Resultat MELP

Projektet i Mount Elgon stärkte under 2025 böndernas försörjning genom högre skördar och bättre mjölkproduktion. Majs ökade med 13 %, bönor med 9 %, och mjölk med 12,8 %. Lån- och spargrupperna växte och över 8 200 bönder deltog.

Mer än 10 000 bönder använde hållbara SALM-metoder och 262 000 träd planterades för att förbättra marken och binda kol. De flesta hushåll odlade flera grödor, hade djur och biodling, och 71 % uppgav att de kunde äta minst två mål om dagen året runt.

Trees Sustain Life – Plan Vivo

Trees Sustain Life, eller Plan Vivo som det också har kommit att kallas på grund av namnet på certifieringen, är ett litet kolprojekt med cirka 1 000 bönder i Tanzanias Kagera-region. Sedan starten 2008 har över 620 000 träd planterats och över 75 000 ton växthusgas har minskat på grund av bunden kol.

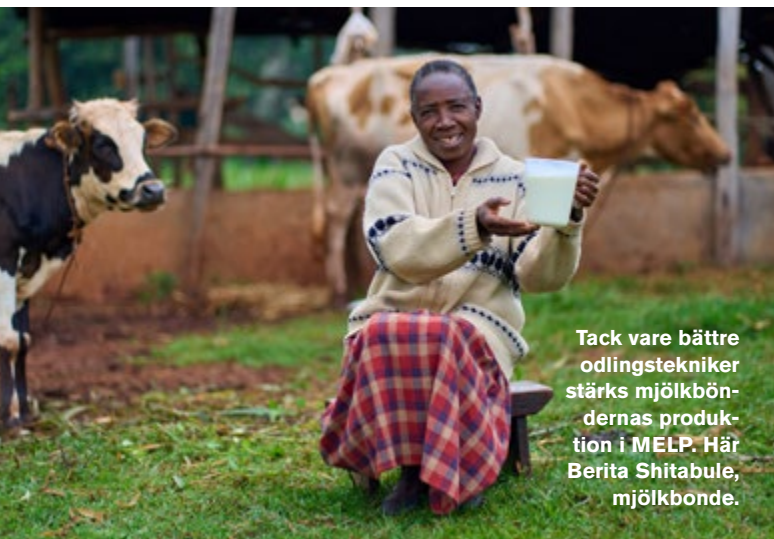






Foto: Epic Motions

Metrine
Wanjala, bonde
i KACP.



Tack vare bättre
odlingstekniker
stärks mjölkböndernas
produktion i MELP. Här
Berita Shitabule,
mjölkbonde.



I Vi-skogens
kolprojekt är
mätning och
uppföljning en
stor del.

4 frågor

till **Matilda Palm**, rådgivare miljö, klimat och agroforestry på Vi-skogen

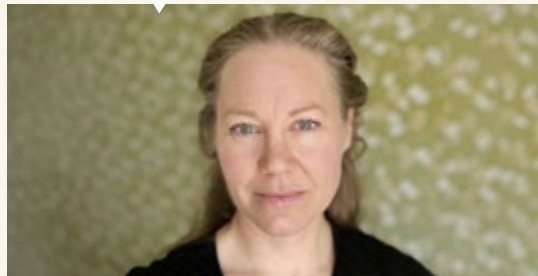


Foto: XXXXXXXXXXXXX

1 Vilka skulle du säga var de viktigaste framstegen inom våra kolprojekt under 2025, och varför just dessa?

– Jag tycker att Vi-skogen har gjort stora framsteg inom organisation och projektledning under 2025. Vår projektledningsgrupp i regionen gör ett otroligt jobb – både med att kvalitetssäkra resultaten, relationer till andra stakeholders och samtidigt hålla sig uppdaterad i den snabba policyutvecklingen och regelverk. Att vi dessutom är ansvariga för hela projektlivscykeln är speciellt – från utveckling, genomförande och hantering och försäljning av kolkrediter. Att hantera alla rörliga delar inom projekten kräver hög kompetens och flexibilitet och det tycker jag att Vi-skogen verkligen visat prov på under 2025.

2 Vilka är de viktigaste lärdomarna?

– Eftersom vi varit pionjärer inom kolprojekt i jordbruk och agroforestry är vi nu halvvägs genom projektiden och genomgår en omfattande genomgång av metodik, referensmaterial och dokumentation. För projekt av den här typen, som ofta löper längre än vanliga biståndsprojekt, är detta ett naturligt steg. Som tidiga aktörer är vi också bland de första att göra en sådan halvtidsöversyn. Arbetet har gett oss möjlighet att utvärdera projekten i relation till Vi-skogens strategi och mål – och det känns bra att kunna bekräfta att de ligger mycket väl i linje med vår riktning.

3 Största utmaningarna, vilka är det?

– Att framgångsrikt driva kolprojekt är en utmaning i sig. Projekten är administrativt och tekniskt komplext och det kräver engagemang från många delar av organisationen. Jag skulle säga att den största utmaningen under 2025 har varit att manövrera helheten samtidigt som vi genomför stora uppgifter som verifikation, metodbyte och halvtidsavstämningar.

4 Hur påverkas bönderna av de krav som finns på mätning, rapportering och verifiering i projekten? Ser du att det skapar hinder eller möjligheter?

– Robust mätning, rapportering och verifiering är en direkt förutsättning för att kunna använda denna typ av klimatnytta som kolkrediter, kolkrediter som används för att finansiera projektet. Vi når ungefär 45 000 småskaliga bönder i våra kolprojekt, bönder som får tillgång till Vi-skogens stöd i agroforestry och ett hållbart jordbruk och genom detta en positiv påverkan på levnadsförhållanden och motståndskraft mot klimatförändringar. Man kan absolut se att tunga administrativa krav och regelverk minskar flexibiliteten och kan skapa fördröjning i projekten, men samtidigt ger denna typ av datainsamling och granskning en möjlighet att utvärdera och förbättra projekten i sig, både för bönderna och för Vi-skogen.



Foto: David Maeri

Skolmatsprojektet, finansierat av Radiohjälpen

Med finansiering av Radiohjälpen, genom insamling via Världens barn, arbetar Vi-skogen tillsammans med den kenyanska scoutorganisationen Kenyan Scouts Association (KSA) i den konfliktfyllda och torra regionen West Pokot i Kenya, för att förbättra livet för utsatta barn. Genom att skapa en trygg skolmiljö, förbättra tillgången till rent vatten och näringsrik mat samt utbilda barnen i deras rättigheter, ledarskap, klimatsmart odling och fredsbyggande, vill projektet motivera barn att stanna kvar i eller återvända till skolan.

Just nu riktar sig expertdesken framför allt till Sida och ambassader men målet är att fler aktörer ska kunna ta del av denna kunskap för att utveckla mer holistiska och inkluderande klimatprojekt.

- **3 089 barn** fick tillgång till förbättrade skolmåltider.
- **2 419 barn** fick bättre tillgång till vatten.
- **Cirka 4 200 personer kunde dra nytta av nyborrade brunnar.**
- **8 skolträdgårdar** etablerades (5 av dem bidrog aktivt till skolmåltider)
- **2 067 barn** utbildades i klimatsmart jordbruk.
- **142 skolpersonal** ökade sin kunskap i klimatsmart jordbruk.

Skolträdgården förändrade allt för Stacy

Tack vare Skolmatsprojektet fick Stacy Chepchumba i West Pokot tillgång till rent vatten och en skolträdgård.

– Tidigare gick vi i timmar bara för att hämta vatten, berättar hon.

– Ibland kom vi tillbaka utmattade. Ibland fann vi ingenting.

När skolan fick vattentankar och en köksträdgård förändrades vardagen.

– Nu har vi vatten varje dag, vi använder det för att städa, vattna grödorna och hålla oss friska, säger Stacy. I trädgården lärde hon sig odla grönkål,

tomater och avokado – kunskap hon tog med sig hem. Skörden blev så stor att hon kunde sälja grönkål i byn och köpa skolmaterial för inkomsterna.

Det gav henne också en framtidsdröm: – Jag vill studera jordbruk på universitetet. Jag vill hjälpa flickor att stanna i skolan och lära människor att odla mat och använda vatten på ett klokt sätt.

– Det här projektet gav mig mer än vatten: Det gav mig en anledning att stanna i skolan. Ett syfte. säger hon.



Foto: XXXXXXXXXXXXX

Svenska Postkodlotteriets tillitsbaserade givande

Svenska Postkodlotteriet är en av Vi-skogens största givare och firade 2025 sitt 20-årsjubileum. Vi-skogen har varit förmånstagare sedan 2015 och har under dessa år tagit emot över 115 miljoner kronor i stöd – med möjlighet att använda pengarna där de behövs som mest.

– Under de åren har vi till exempel kunnat plantera runt 55 miljoner träd. Eftersom stödet inte är öronmärkt är det extra värdefullt. Vi kan rikta insatserna dit behoven är störst och bygga vår verksamhet långsiktigt, säger Charlotta Szczepanowski, generalsekreterare på Vi-skogen.

2025 fick Vi-skogen 11,5 miljoner kronor från Postkodlotteriet.



Foto: XXXXXXXXXXXXX

Incubation Hub

Under 2025 fortsatte Vi-skogens Incubation Hub att stärka totalt 18 bondeorganisationers kapacitet i Kenya, Uganda och Tanzania. Syftet är att hjälpa mindre, lokala organisationer att bygga upp starka system för styrning, ekonomi och regelefterlevnad så att de kan bli trygga och långsiktiga partnerorganisationer på sikt. Under året förbättrade organisationerna sina interna kontroller, ledningsstrukturer och planeringsprocesser, och flera lyckades säkra ny extern finansiering. De blev också bättre på att hantera resurser och samarbeta med olika aktörer, vilket öppnade fler möjligheter för partnerskap.



Foto: XXXXXXXXXXXXX

Grisar förändrar livet i Tanzania – tack vare Svenska Postkodlotteriet

Hur kan några grisar förändra livet för hundratals bönder? I Tanzania har ett projekt finansierat av Svenska Postkodlotteriet gjort just det – skapat nya möjligheter för småskaliga jordbrukare att bygga en trygg och hållbar framtid. Ett projekt för hållbar grisuppfödning, som drivs av Vi-skogen tillsammans med bondeorganisationen BUFADESO (Bunda Farmers Development Support), kunde startas sommaren 2024 tack vare Postkodlotteriets stöd. Sedan starten har 1 200 bönder fått utbildning i grisvård, foderhantering och företagsutveckling.

För Aisha, trebarnsmamma och deltagare i projektet, har förändringen varit avgörande.

– Tidigare var vi beroende av säsongarbete. Nu har vi en stabil inkomst och trygghet för våra barn.

BUFADESO har utvecklats till ett lokalt kunskapscentrum där bönder lär och stöttar varandra. Intäkter från de första grisarna har redan gjort det möjligt för deltagarna att investera i mer foder och fortsätta bygga en trygg och hållbar försörjning.

Carbon Expert Desk

Under 2025 fortsatte vi att utveckla vår Carbon Expert Desk för klimatprojekt inom AFOLU-sektorn (Agriculture, Forestry and Other Land Use) och den frivilliga kolmarknaden, där vi ger stöd till Sida och svenska ambassader i Afrika söder om Sahara.

Flera viktiga läromedel till vår kunskapsbank skapades under året, bland annat ett interaktivt verktyg för att bedöma ansökningar för projekt med en kolkreditskomponent, en guidebok för hela livscykeln av ett AFOLU klimatprojekt med praktiska steg och konkreta exempel från Vi-skogens egna projekt.

Vi genomförde även en större studie om kapacitet och begränsningar hos validerings- och verifieringsorgan (VVB:er) i Afrika som är ackrediterade under Verified Carbon Standard (VCS - största kolkreditsstandarden i världen). Detta för att identifiera de grundläggande hinder som påverkar effektiv tredjepartsgranskning av kolprojekt.

Under flera år har vi saknat bra bild-

och videomaterial från AFOLU klimatprojekt. Under en vecka hade vi därför fotografer och personal ute i fält som dokumenterade hela processen – från mätning och datainsamling till när en VVB granskar gårdarna. Nu kan vi äntligen kommunikativt visa hela livscykeln på ett tydligt och professionellt sätt.

Flera rapporter – såsom material om benefit sharing (fördelning av nytta) och socioekonomiska perspektiv i klimatprojekt – färdigställdes och gjordes tillgängliga i deskens växande kunskapsbibliotek. Under året genomförde vi även ett 3-dagars fältbesök till KACP och Mt. Elgon Livelihoods för Sida och ambassadpersonal i Kenya och Uganda samt besvarat löpande förfrågningar.

3 frågor

till **Virginia Ngei**, kolexpert på Vi-skogen, om Expert Desks studie om VVB:



Foto: David Maeri

1 Varför genomförde ni studien?

– Studien gjordes eftersom VVB:er är avgörande för koldioxidmarknaden men samtidigt en stor flaskhals för kolprojekt i Afrika. Det finns lite forskning om deras tillgänglighet och utmaningar ur VVB:ernas eget perspektiv, och vi ville förstärka hur detta påverkar tidslinjer, kostnader och trovärdighet.

2 Var det något som överraskade dig?

– Att endast tre VVB:er har fysisk närvaro i Afrika, trots kontinentens stora potential. Det förklarar de långa väntetiderna och höga kostnaderna för validering och verifiering.

3 Hur kommer studien att användas?

– Studien ger underlag för dialog med regeringar, standarder och internationella aktörer och pekar ut möjligheter för samarbete, kapacitetsutveckling och policydialog. Den visar också att givare kan spela en viktig roll genom att investera i VVB-kapacitet.

Foto: Epic Motions



XXXXXX

Drylands Expert Group – expertkunskap på torra områden

Drylands Expert Group, samordnad av Vi-skogen och finansierad av SIANI (Swedish International Agricultural Network Initiative), samlar experter från civilsamhälle, myndigheter, akademi och ungdomsorganisationer i Kenya, Uganda och Tanzania. Under året har gruppen arbetat för att stärka hållbara lösningar för torra områden och bidra med kunskap och policyrekommendationer kring hur agroforestry kan stötta livsmedelssäkerhet, markhälsa och klimatresiliens.

2025 publicerades av policybriefen “Scaling Agroforestry as a Climate Resilience and Food Security Solution in Drylands of Kenya, Uganda and Tanzania”, framtagen av tolv organisationer med stöd från SIANI. Lanseringen följdes av stort medieintresse i regionen, bland annat genom radiointervjuer och en välbesökt presskonferens i Tanzania. Genom detta arbete har expertgruppen bidragit till att lyfta agroforestry i torra områden högre på den regionala agendan.



3 frågor

till **Monica Nderitu**, rådgivare inom klimat och miljö och projektledare för Drylands Expert Group:



Foto: David Maeri

1 Varför är agroforestry så viktigt i torra områden?

– Agroforestry i torra områden har blivit centralt i östra Afrika eftersom den möter flera stora utmaningar: klimatförändringar, markförstöring, osäker livsmedelsförsörjning och fattigdom. Under 2025 visade vi i expertgruppen att träd i jordbruks- och betesmarker förbättrar jordens bördighet, ökar vattenhållning, stabiliserar mikroklimat och skapar fler inkomstmöjligheter. Det gör både landskap och hushåll mer klimattåliga och stärker biologisk mångfald. Metoden är lokalt förankrad och särskilt relevant i pastoralistiska områden samtidigt som den öppnar nya möjligheter för kvinnor och unga att delta och påverka.

– Pastoraliska områden = områden där människor försörjer sig främst genom boskapsskötsel och där djuren flyttas mellan olika betesmarker beroende på årstid, nederbörd och tillgång till vatten.

2 Vilka särskilda framsteg gjorde expertgruppen 2025?

– Vi tog viktiga steg för att etablera agroforestry som en lösning att räkna

med inom både livsmedels- och klimatpolitiken i regionen. Bland höjdpunkterna fanns en lansering av ett policybrief som fick stor uppmärksamhet i media i regionen.

– Vi var också närvarande på agroforestry-symposiumet i Tanzania där vi höll ett regionalt webinarium, deltagandet här fördjupade dialogen mellan forskare, beslutsfattare och lokalsamhällen. Genom radioinslag och uppföljande samtal nådde budskapet också en bred publik i Kenya, Uganda och Tanzania.

3 Vilket ögonblick betydde mest för dig under 2025?

– Ett av årets starkaste minnen var de direkta samtalen mellan beslutsfattare och människor som lever och arbetar i torra områden — bönder, ungdomar och kvinnliga ledare. Deras berättelser om hur agroforestry förändrar deras vardag, och det faktum att beslutsfattare lyssnade och engagerade sig, visade tydligt värdet av att föra samman forskning, politik och praktisk erfarenhet. Det bekräftade också expertgruppens roll: att se till att röster från torra områden får verkligt genomslag.

Restore4More och Include2Restore – hållbara landskap för framtiden

Restore4More är ett forsknings- och innovationsprojekt som syftar till att skala upp restaurering av torra betesmarker i östra Afrika genom att koppla samman biologisk mångfald, vatten och klimat. Projektet genomförs i samarbete mellan Vi-skogen, Sveriges lantbruksuniversitet (SLU), University of Nairobi och Makerere University och finansieras av Formas.

Vi-skogen bidrar med teknisk expertis, utbildning och lokal mobilisering genom Livestock Cafés, där forskning möter praktisk kunskap. Include2Restore bygger vidare på Restore4Mo-

re genom att integrera sociala och ekonomiska perspektiv som jämställdhet, försörjning och inkluderande beslutsprocesser. Projektet finansieras av International Development Research Centre (IDRC) och Gates Foundation.

Under 2025 genomfördes participatory resource mapping, 24 lokala grupper valdes ut och två skolbaserade plantskolor etablerades. Totalt utbildades 36 ledarbönder och skolrepresentanter i agroforestry, vattenstrukturer och betesmarkshantering.

Kenya lanserar nationell agroforestrystrategi – Vi-skogen bidrar med expertis

Under året lanserade Kenya en nationell agroforestrystrategi för 2025–2035, en satsning för att stärka klimatsmart jordbruk och skapa mer hållbara försörjningsmöjligheter. Vi-skogen har bidragit med tekniskt och finansiellt stöd i framtagandet av strategin, som uppmantrar att träd integreras i jordbrukslandskapet för att förbättra jordhälsa, öka skördar, skydda vattenresurser och återställa utarmade marker. Samtidigt bidrar strategin till minskad klimatpåverkan genom ökad kolinlagring. Den ingår i Kenyas Bottom Up Economic Transformation Agenda (BETA) och är en del av regeringens plan för att stärka ekonomin genom att börja med grupper som har minst resurser. Fokus ligger på att skapa bättre möjligheter för småskaliga bönder, unga entreprenörer och marginaliserade grupper. Inom ramen för detta omfattar strategin målet att etablera fem miljoner hektar trädodlingar i torra och halvtorra områden, samt att öka ungas delaktighet i hållbara värdekedjor och främja arbetssätt som stärker kvinnors roll.



Foto: Vi-skogen



Foto: Malin Strauss

Policybrief om agroforestry som alternativ till bekämpningsmedel

Under en konferens med fokus på agroekologi, i Nairobi i mars, lanserade Agroforestry Network ett policybrief med titeln "Agroforestry and Agroecology – sustainable and safe alternatives to pesticides for increased biodiversity and human health."

Briefet lyfter hur agroforestry och agroekologi kan ersätta syntetiska bekämpningsmedel och samtidigt stärka biologisk mångfald. Vi-skogens regionala rådgivare Monica Nderitu och

Naturskyddsföreningens Bo Lager, som tillsammans hade skrivit policybriefet, representerade nätverket.

Briefet presenterades under evenemanget "Pesticides in agriculture: Promotion of safer alternatives to conventional approaches in agricultural production and consumption", arrangerat i samarbete med KOAN, Heinrich Böll Stiftung, SwedWatch och Agroforestry Network.

Närvarande var bland annat Kenyas

vice talman Gladys Boss Shollei och många stora nationella medier. Policybriefet var en del av ett bredare och långsiktigt påverkansarbete, som under året bidrog till ett betydande resultat: 77 skadliga bekämpningsmedel förbjöds i Kenya. Förbudet markerar ett viktigt steg mot mer hållbara jordbruksystem i regionen.

Läs mer om Agroforestry Network på sidan xx

Vi-skogen i medier 2025: I Sverige



Vi-skogens kaffeprojekt blir omskrivet

Efter en vår där medierna flitigt rapporterat om stigande kaffepriser fick Vi-skogens tidigare kaffeprojekt i Tanzania, CODE-P, stor uppmärksamhet i svenska medier. Nyhetsbyrån TT skrev en artikel där framgången med projektet lyftes fram – hur kaffeskördarna med hjälp av hållbara metoder ökat avsevärt och att 11 000 arbetstillfällen skapats. Nyheten publicerades i bland annat Svenska Dagbladet och Aftonbladet.

Debattinlägg om Green Claims i Aktuell Hållbarhet

I samband med vårt seminarium om hållbarhetskommunikation i Almedalen publicerade Vi-skogen en debattartikel i Aktuell Hållbarhet. I artikeln välkomnar organisationens generalsekreterare Charlotta Szczepanowski EU:s planerade regelverk för miljöpåståenden, det så kallade green claims-direktivet. Samtidigt lyfter hon en oro för att alltför strikta regler riskerar att bromsa det viktiga hållbarhetsarbetet.



Winfrida från Tanzania om hur träden skyddar mot det nya vädret

Vi avslutade året med ett reportage i TT om Winfrida Gilbert som berättar hur hon tack vare Vi-skogens metoder har lyckats få skördarna att växa i ett förändrat klimat. Intervjun gjordes under Vi-skogens symposium i november, där flera tusen bönder som Winfrida samlats för att träffas och utbyta erfarenheter.



Fasa ut skadliga bekämpningsmedel från jordbruket – debattartikel

I Aktuell Hållbarhet debatterar Vi-skogen tillsammans med andra medlemmar i Agroforestry Network en artikel om att ställa om till ett giftfritt jordbruk och stoppa exporten av skadliga bekämpningsmedel från EU.

Debattartikel om naturbaserade klimatlösningar

I en debattartikel i Aktuell Hållbarhet lyfter Vi-skogens generalsekreterare Charlotta Szczepanowski tillsammans med ZeroMission AB – B Corp certified, Albaeco och Svensk Kolinlagring, behovet av att öka investeringarna i naturbaserade klimatlösningar.



Vi-skogens regionchef om oroligheterna i Tanzania

I november utbröt tumult i Tanzania i samband med landets presidentval där bland annat internet stängdes ner under en tid. Vi-skogens regionchef Leif Newman medverkade i bland annat TV4 Nyhetsmorgon för att rapportera om situationen för personalen i Tanzania.

Höjd pant uppmärksammades i pressen

I samband med att panten höjs den 1 september kommenterade Vi-skogen förändringen i flera medier. Vi lyfte både möjligheterna och oron kring hur höjningen kan påverka gåvorna via Biståndsknappen. Under 2024 skänkte Coops kunder över 5,6 miljoner kronor i pant, ett stöd som är avgörande för vårt arbete i klimatutsatta områden.

Dagen för biologisk mångfald – Vi-skogen ger tips i P4

Hur du som fritidsodlare kan främja artrikedomen i din egen trädgård eller kolonilt var något som P4 Sjuhärad och P4 Jönköping intervjuade Linnea Pasquier, klimatrådgivare på Vi-skogen om.

Vi-skogen i medier 2025: I regionen

Vi-skogens expert äter och andas trädplantering

I den kenyanska nyhetstidningen People Daily, intervjuades Monica Nderitu om sitt jobb på Vi-skogen och sin passionerade relation till träd och trädodling. Rubriken på reportage var, *Doctor from Tetu: Why I eat and breathe tree growing*.

Mediauppbud under Vi-skogens symposium

I samband med symposiumet uppmärksammades Vi-skogen av ledande medier, däribland flera stora tv-kanaler i Tanzania som ITV och Star TV, samt viktiga radiostationer och dagstidningar. Rapporteringen handlade bland annat om lanseringen av ASILI-B-CC, som lyftes fram som ett program för att stärka bönders inkomster, klimatmotståndskraft och entreprenörskap.



Stor mediespridning av policybrief om agroforestry i torra områden

Vi-skogen syntes under året i både kenyanska och tanzaniska medier i samband med lanseringen av en policybrief från expertgruppen för torra områden. En paneldiskussion sändes live via stora mediehus i Kenya, Tanzania och Uganda. I Kenya rapporterade *People Daily* om hur Vi-skogen, tillsammans med SIANI och nationella myndigheter, lyfter agroforestry som en nyckellösning för klimatresiliens och markåterställning i Kenya, Uganda och Tanzania.

Internationella skogsdagen uppmärksammas i Uganda

I samband med internationella skogsdagen skrev en av våra experter i miljö och klimat, Linnea Pasquier (då tillfälligt stationerad på landskontoret i Uganda), en kommenterad text där hon uppmanar beslutsfattare att satsa på agroforestry som ett sätt att möta landets utmaningar vad gäller miljö och livsmedel.



Ett historiskt tionde agroforestry-symposium arrangerades av Vi-skogen

Den 13–15 november samlades över 7 800 deltagare med pompa och ståt i Musoma, Tanzania, för årets agroforestry-symposium. Småskaliga bönder, experter, beslutsfattare och samarbetspartners från Tanzania, Kenya, Uganda och Sverige deltog i jubileumsåret då symposiumet firade tio år, med temat Agroforestry for Inclusive and Sustainable Growth.

Under tre dagar stod agroforestry i centrum som en praktisk lösning för att stärka livsmedelstrygghet, inkomster och motståndskraft mot klimatförändringar.

Symposiumet fungerar som en arena för kunskapsutbyte mellan forskning, praktik och policy. Bönder delar egna erfarenheter från fältet, forskare bidrar med evidens och beslutsfattare diskuterar hur agroforestry kan integreras i nationella strategier för hållbar markanvändning.

Höjdpunkter på årets symposium:

- 860 träd planterade på Mkiringo Primary School (del av årets kampanj att plantera 1,5 miljoner träd).
- Officiell lansering av ASILI-B CC-programmet (2026–2028) för att skala upp agroforestry i åtta regioner.
- 45 praktiska agroforestry-tekniker visades upp.
- 105 utställningsmontrar – vårt största och mest mångsidiga partner nätverk hittills.



Vi-skogens generalsekreterare tillsammans med Mr. Gerald Kusaya, administrativ chefsekreterare i Mara-regionen, Tanzania.



Martha Olotu, landschef i Tanzania, om symposiumet 2025:

– När jag ser tillbaka på det tionde agroforestry symposiumet slås jag av hur långt vi faktiskt har kommit. Det som en gång började som en idé – att agroforestry skulle kunna vara en möjlig lösning för småskaliga bönder – har genom år av samarbete och praktiskt lärande vuxit till en etablerad metod som gör verklig skillnad i människors vardag. Jubileet blev därför både en tillbakablick och en hyllning: till kunskap, både vetenskaplig och lokal, och till alla de människor som burit arbetet framåt genom åren.

– För mig speglade symposiumet också hur samarbetet mellan myndigheter, partners och lokala organisationer har fördjupats. Särskilt glädjande är att kvinnor, unga och andra marginaliserade grupper i dag har en mycket starkare roll i arbetet.

– Det jag personligen uppskattar

mest med symposiumet är mötena med människor och att få se resultaten på plats. Myndigheternas engagemang, universitetens närvaro, de tusentals besökarna och den gemensamma trädplanteringen gav mig både energi och framtidstro. Ett av mina stoltaste ögonblick var när vår nya partner CHAMWILEE anlände med en hel bil full av deltagare och produkter – ett tydligt tecken på det växande engagemanget och ägarskapet kring agroforestry.

– Samtidigt är utmaningarna för småskaliga bönder fortsatt stora. Oregelbundet väder, förändrade regnperioder, vattenbrist och försämrade jordar skapar en ständig oro. Just därför blev årets symposium en stark påminnelse om varför arbetet är så viktigt – och om kraften i agroforestry när människor, kunskap och partnerskap möts.

Vi-skogen på världskongressen om agroforestry

Vi-skogen deltog i den sjätte världskongressen om agroforestry (WCA2025) i Kigali, där globala aktörer samlades för att utveckla hållbara och klimatresilienta jordbrukssystem. Klimatrådgivare Linnea Pasquier presenterade forskning som visar att agroforestrysystem i Kenya och Tanzania har över dubbelt så hög artrikedom som odlingar utan träd, friskare jordar och större motståndskraft.

– Publiken var engagerad och ställde många tekniska frågor. Det känns meningsfullt att få dela Vi-skogens resultat i ett globalt sammanhang, kommenterade Linnea Pasquier.

Vi-skogen deltog också i flera presentationer om våra projekt. Rashid Malya, expert inom Environment, Climate Change and Resilience (ECCR) i Tanzania, redogjorde för hur över 24 000 småskaliga kaffeodlare i

Världsvattendagen – Vatten, biologisk mångfald och matproduktion

I samband med Världsvattendagen arrangerade Vi-skogen, tillsammans med SIWI och UN Global Compact Network Sweden, seminariet "Vatten och biologisk mångfald för klimatet". Samtalet lyfte hur vatten, biologisk mångfald och svensk matproduktion hänger ihop i ett klimat som redan förändras.

En central del av diskussionen var naturens betydelse för vår överlevnad och lantbrukets viktiga roll i omställningen. Som Matilda Palm, klimatrådgivare på Vi-skogen, uttryckte det:

– Vi människor är kunder av de tjänster som ekosystemet ger, men vi behöver även ha bonden i fokus. Det är på bondens mark som vår mat produceras.

Seminarier betonade behovet av samarbete, nya lösningar och odlingsmetoder som stärker både markens och vattnets kretslopp. En tydlig slutsats var att vatten och biologisk mångfald måste hanteras tillsammans för att skapa ett mer motståndskraftigt samhälle och trygg livsmedelsförsörjning.



Foto: Vi-skogen

CODEP stärkt sina skördar och sin resiliens genom trädplantering och diversifiering. Virginia Ngei, kolespert, presenterade erfarenheter från Kenya Agricultural Carbon Project och hur klimatkompenserande jordbruksmetoder förbättrar bönders försörjning.

Vi-skogen invald i svenska FAO-kommittén

Vi-skogens generalsekreterare, Charlotta Szczepanowski, blev under året invald i den svenska FAO-kommittén – ett centralt forum som rådgör regeringen i frågor om global livsmedelssäkerhet och hållbar utveckling. Med vår långa erfarenhet av agroforestry och arbete för att stärka småskaliga bönder i östra Afrika kan vi bidra med viktiga perspektiv i kommitténs arbete. Genom vårt deltagande vill vi lyfta hållbara metoder som ökar livsmedelstryggheten, stärker klimatresiliensen och värnar biologisk mångfald – både i Sverige och internationellt.

Svenska Postkodlotteriet spelar Trädhjältar på Vi-skogen

I januari besökte personal på Svenska Postkodlotteriet Vi-skogens kontor för ett studiebesök och för att lära sig mer om Vi-skogens metoder och det genom kortspelet Trädhjältar. Deltagarna var mycket engagerade och ställde många frågor under spelets gång. Särskilt engagerad var Dominique Hernandez, grafisk designer på Postkodlotteriet, vilket ledde till ett samarbete där Dominique fick formge en fortsättning på spelet.



Foto: Vi-skogen

Seminarium i Almedalen om framtidens hållbarhetskommunikation

Under Almedalsveckan höll vi ett välbesökt seminarium om Green Claims och hållbarhetskommunikation, där panelen bestod av representanter från näringslivet, livsmedelssektorn, juridiken och civilsamhället. Bara dagar innan seminariet meddelade EU-kommissionen att de ville dra tillbaka Green Claims-direktivet, vilket förstärkte aktualiteten i samtalet.

Diskussionen kretsade kring hur

företag kan kommunicera hållbarhet utan att vilseleda, hur dagens lagstiftning fungerar i praktiken och hur den ökande konsumentmisstron påverkar företagens möjligheter att nå ut. Panelen betonade behovet av mätbarhet, transparens och verifiering samt lyfte certifieringar och tredjepartsgranskning som en möjlig väg framåt när förtröendet sviktar.

AGRI4D

Agroforestry Network deltog i den tionde Agri4Dkonferensen på SLU i Uppsala och online, där årets tema var hur livsmedelssystem och utvecklingsfrågor påverkas i en tid av snabba förändringar.

Vi-skogens Linnéa Pasquier representerade nätverket och lyfte agroforestryns centrala roll i att bygga resilienta och hållbara livsmedelssystem. Under kon-

ferensen presenterade nätverket även analyser om agroforestry i Ukrainas återuppbyggnad, livsmedelssäkerhet och nutrition – samt den senaste policybrieften som förespråkar agroforestry och agroekologi som hållbara alternativ till farliga bekämpningsmedel och uppmanar till ett stopp för export av kemikalier som är förbjudna inom EU.

Om Agroforestry Network:

Agroforestry Network är ett nätverk grundat av Vi-skogen där organisationer, forskare och myndigheter går samman för att stärka kunskap, driva policyutveckling och sprida evidens om agroforestry som lösning för klimat, biologisk mångfald och hållbara livsmedelssystem. Nätverket fungerar som en plattform för gemensamt påverkansarbete, kunskapsutbyte och kommunikation – med målet att öka användningen av agroforestry globalt och lokalt.

Under året definierade Agroforestry Network en ny målsättning:

- Påskynda integreringen av agroforestry i den hållbara omställningen av jordbruket och i arbetet för ökad motståndskraft mot klimatförändringar.

Insamling

Under året har Vi-skogen fortsatt att utveckla sitt insamlingsarbete och stärka organisationens långsiktiga stabilitet. Givarnas engagemang har bidragit till att vi bibehåller samma nivå av stöd som föregående år, vilket visar att vårt arbete har fortsatt relevans och uppskattas av många.

Vi-skogens intäkter kommer från flera olika håll, vilket gör att vi står stadigt även om någon källa minskar. Flera satsningar som vi har gjort under året, såsom initiativ för regelbundet givande och riktade insamlingsbrev, har haft särskilt god effekt och bidragit till en positiv utveckling.

Företag:

Under 2025 fortsatte Vi-skogen att utveckla sina företagsrelationer och nådde 13,55 miljoner kronor i företagsintäkter, trots ett ekonomiskt utmanande år. COOP förblev vår största partner, samtidigt som Hilleberg och ett växande antal väfnaföretag bidrog med starkt stöd. Därutöver gav Humanfondens fondsparare ett betydande bidrag. Fonden, som förvaltas av Swedbank Robur, skänker 2 procent av spararnas avkastning varje år till ideella organisationer varav Vi-skogen är en av dessa.

Sammantaget präglades 2025 av stabil finansiering, stärkt samarbete och ökad förståelse för verksamhetens resultat genom närvaro på plats.

Privat insamling:

Regelbundet givande

Intäkterna från månadsgivarna under 2025 uppgår till nästan 17 miljoner kronor. Årets F2F (Face-to-Face) och D2D (Door-to-door)-kampanjer rekryterade 1514 nya månadsgivare. Per den 31 december 2025 hade Vi-skogen 8417 månadsgivare.

Enstaka gåvor

Under 2025 samlades 9,5 miljoner kronor in från engångsgåvor. Satsningen på våra insamlingsbrev har gett ett starkt gensvar och bidragit till att vi lyckats nå ut till både nya och befintliga givare på ett effektivt sätt. Däremot kan vi se att vissa av våra traditionella kanaler som gåvbrev och julkort har en nedåtgående trend. Årets julkampanj gick bra och samlade in 4 miljoner kronor, varav 3 miljoner kronor från individuella givare.



I årets julkampanj tipsade Isabelle McAllister om att den mest perfekta julklappen var från Vi-skogen.

Influencer-samarbeten

I julkampanjen gjorde vi en satsning för att nå nya målgrupper genom att marknadsföra oss via influencers, bland annat Therese Lindgren vars TikTok-inlägg om att donera Vi-skogen nådde över 700 000 personer. En annan profil vi ingick samarbete med var omställningsaktivisten och författaren Isabelle McAllister som i sina kanaler undersökte vad det innebär att ge bort ett träd. ”För mig var det viktigt att förstå det här breda arbetssättet – att man inte bara åker ner och planterar ett träd här och där. Utan att det är systemförändring i det lilla (eller stora beroende på hur man ser det) -konkret, jordnära och mätbart”, förklarar hon för sina följare.

Testamenten

Under året har satsningar gjorts på att utveckla testamenten som intäktskälla. Vi-skogen deltog för första året i Testamentesveckan, ett gemensamt initiativ mellan ideella organisationer, och bygger nu upp en bas med testamenten för framtiden.

Vårkampanj om samodling

Under våren fokuserade vi på samodling i en vårkampanj där vi kopplade samman vårt arbete i östra Afrika med det ökade behovet att prata beredskap och livsmedelsförsörjning även i Sverige. I kampanjen gav vi bland annat tips kring hållbar odling och hur du själv kan använda agroforestry i din egen trädgård.

3 frågor

till **Anna Agebjörn**, partneransvarig på Vi-skogen

Foto: XXXXXXXXXXXXX



Vad har varit höjdpunkter för dig, i egen-skap av partneransvarig, under 2025?

Den största höjdpunkten för mig personligen var en resa ner till våra projekt. Att besöka de bönder vi samarbetar med i Kenya var samtidigt både inspirerande och otroligt. Resan blev också ett sätt för mig att öka förståelsen för vår verksamhet på ett väldigt konkret och levande sätt, vilket gör att jag på ett mycket bättre sätt kan förmedla vårt arbete till tilltänkta företag och existerande samarbetspartners.

Resan fick mig också att inse är hur

nästan pinsamt begränsad vår kunskap är här i väst, där vi lever så genomgripande separerade från naturen. Vi springer till affären för att lösa minsta problem - medan människor som lever och jobbar med jorden har en självklar kompetens av hur man klarar sig under de mest påfrestande omständigheter. Det gjorde mig både ödmjuk och djupt imponerad över vilken robusthet och kunskap människor besitter – och hur mycket vi själva har att lära!

En annan nyckelhändelse under 2025 var vårt seminarium i Almedalen om hållbarhetskommunikation. Det riktade sig särskilt till företag och handlade om de lagförslag som finns på EU-nivå för hur man får kommunicera kring hållbarhet. Jag var moderator för seminariet och vår generalsekreterare Charlotta, tillsammans med flera viktiga nyckelpersoner från olika sektorer, bland annat Emma Rung, VD på Krav, utgjorde panelen. Seminariet blev välbesökt och vi fick chansen att positionera oss som experter inom detta område.

Hur är Vi-skogens uppdrag särskilt relevant för företag just nu?

Jag upplever att Vi-skogens arbete är mer relevant än någonsin. När organisationen startade för över 40 år sedan var klimatförändringar och förlust av biologisk mångfald knappt en del av samtalet – i dag står de i centrum.

Under lång tid har vi byggt upp en unik expertis inom områden som nu är akut viktiga: att säkra matproduktion trots försämrad jordhälsa, hantera allt mer extremt väder – även i Sverige – och skydda ekosystem som riskerar att kollapsa. Samtidigt står dessa frågor högt på agendan hos EU, FN, regeringar och näringsliv. Det visar hur relevant vår metod är och hur viktigt det är att fortsätta driva arbetet för klimatresiliens och levande ekosystem tillsammans med andra aktörer.

Kan du ge ett exempel på ett företag som vi haft ett extra bra samarbete med under året?

NOTE gick över från att ha klimatkompenserat till att bli vänföretag. Detta för att de anser Vi-skogen vara en transparent partner och att våra projekt verkligen gör nytta.

Hej NOTE!

Varför är hållbarhet viktigt för er på NOTE just nu?

– Hållbarhet har blivit en strategisk nödvändighet, inte minst eftersom kundernas krav på ansvar och klimatdata ökar kraftigt.

Varför samarbetar ni med Vi-skogen?

– För de utsläpp vi ännu inte kan eliminera investerar vi i Vi-skogens klimatprojekt, där trädplantering och förbättrade jordbruksmetoder binder koldioxid och samtidigt stärker bönders försörjning och livsmedelssäkerhet.

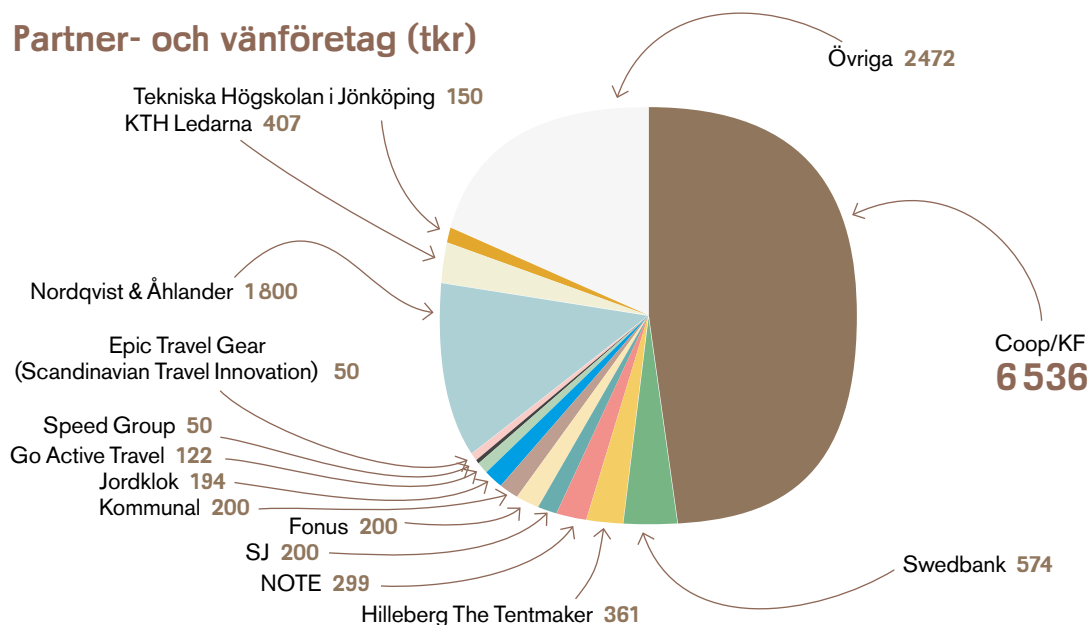
Vad betyder samarbetet för er?

– Det ger oss möjlighet att ta ansvar för vår återstående klimatpåverkan – samt

digt som investeringarna bidrar till både miljömässig och social utveckling.

NOTE AB är en av norra Europas ledande kontraktstillverkare inom elektronik, med produktion av tex kretskort. De arbetar nära kunder inom bland annat medtech, greentech och industri, och lyfter hållbarhet som en viktig del av verksamheten.

Partner- och vänföretag (tkr)



Vi-skogens styrelse



Jesper Josbrant

Ordförande
Konsult och styrelse-
ordförande i Coop Norr-
botten och Luleå Hockey

Invald i styrelsen: 2025
Andra betydande uppdrag:
Tidigare VD för HSB
Affärsstöd AB, VD och kon-
cernchef för HSB Norr.



Peter Westman

Ledamot
Pensionär

Invald i styrelsen: 2023
Andra betydande uppdrag:
Tidigare biträdande general-
sekreterare på WWF Sverige,
nationalparkschef i Sverige,
departementsråd och chef för
naturvårdsenheten på Miljöde-
partementet. Har även jobbat i
fält i Tanzania under 7 år med
deltagandeprocesser och
lokal naturresursförvaltning.



Markus Wilhelmson

Ledamot
Chefredaktör tidningen Vi

Invald i styrelsen: 2023
Andra betydande uppdrag:
Utsedd till årets journalist
2022. Lång erfarenhet
på tidningen Vi. Tidigare
frilansjournalist och USA-
korrespondent.



Lisa Vejlo Degerman

Ledamot
Marknadschef på Fonus

Invald i styrelsen: 2025
Andra betydande uppdrag:
Tidigare chef inom marknad,
kommunikation och HR på
Circle K.



Daniel Söderberg

Ledamot
Chef på GANT

Invald i styrelsen: 2025
Andra betydande uppdrag: Sty-
relseledamot och tidigare VD på
medlemsbanken JAK, flera chefs-
och styrelseuppdrag inom den
finansiella sektorn.



Jonas Tesfu

Adjungerad
Medgrundare och CEO
på Pangea Accelerator

Adjungerad i styrelsen: 2021
Andra betydande uppdrag:
Entreprenör och medgrund-
are av Pangea Trust, Pang-
ea Accelerator, Byspire med
flera. Sitter också i Board of
Advisors för Kenya Innovation
Agency.



Madeleine Fogde

Adjungerad
Senior expert på
Stockholm Environment
Institute (SEI)

Invald i styrelsen: 2023
Andra betydande uppdrag:
Programchef för Swedish
International Agricultural
Network Initiative (SIA-
NI). Ledamot i svenska FAO-
kommittén. Hedersdoktor vid
Sveriges Lantbruksuniversi-
tet (SLU). Tidigare grupple-
dare för jordbruk, mark och
bio-ekonomi på Stockholm
Environment Institute (SEI).



Estelle Ejdeholm

Adjungerad
VD, Vi Media

Invald i styrelsen: 2025
Andra betydande uppdrag:
Styrelseledamot Nordiska
museet & Skansens vänner

Årsredovisning för Insamlingsstiftelsen Vi Planterar Träd

802012-8081
Räkenskapsåret
2025

Styrelsen och generalsekreteraren avger följande årsredovisning.
Innehållsförteckning

Förvaltningsberättelse _____	30–31
Resultaträkning _____	32
Balansräkning _____	33
Förändring i eget kapital _____	34
Kassaflödesanalys _____	34
Noter _____	35–37

Detta är en kopia av årsredovisningen för räkenskapsåret 2025 som användades av styrelsen den xx april 2026 och som omfattar sidorna 30–37 i detta dokument.

Förvaltningsberättelse

Allmänt om verksamheten

Stiftelsen är en icke vinstdrivande organisation. Stiftelsens ändamål är ”Att genom plantskolor, trädplantering och andra åtgärder i samband därmed bidra till ekologisk balans och till bättre och tryggare försörjning för de fattiga och sämst ställda i områden som hotas av ekologisk utarmning” vilket går hand i hand med Vi-skogens vision som är ”En hållbar miljö som gör det möjligt för kvinnor och män som lever i fattigdom att förbättra sina liv”.

Målgrupp och uppdrag

Vi-skogens målgrupp finns i Kenya, Tanzania och Uganda och består av bondefamiljer som lever i fattigdom. Vi-skogen har ett särskilt fokus på kvinnor, ungdomar och barn och arbetar med rådgivning och utbildning med fokus på hållbara jordbruksmetoder där agroforestry är en viktig del. Agroforestry innebär att man planterar träd tillsammans med grödor eller i betesmarker för ett mer hållbart jordbruk. Vi-skogen arbetar i partnerskap med dels lokala bondeorganisationer, dels partnerorganisationer med specifik teknisk kunskap som i sin tur stöder bondeorganisationerna. Genom stöd till bondeorganisationerna och genom agroforestry och långsiktigt hållbara jordbruksmetoder bidrar Vi-skogen till minskad fattigdom, ökade inkomster, ökad biologisk mångfald, inbindning av kol och klimatanpassning. Vi-skogen bidrar också med rådgivning och kunskap om hur bönderna själva kan starta och driva spar- och låneklubbar samt kunskap i småföretagande och förädling av jordbrukets produkter. Jämställhetsfrågor är betydelsefulla och utgör en integrerad del i all verksamhet. Stor vikt läggs på lokalt inflytande för ett långsiktigt resultat. Verksamhetsländerna finns i östra Afrika med landskontor i Kenya, Uganda och Tanzania samt ett regionkontor i Nairobi i Kenya. Vi-skogens huvudkontor ligger i Stockholm.

Främjande av stiftelsens ändamål

Under 2025 har verksamheten tydligt bidragit till stiftelsens ändamål genom att stärka småbrukares försörjning och kli-

matresiliens i våra verksamhetsländer, bland annat genom fortsatt spridning av hållbara jordbruksmetoder och trädplantering som förbättrat mattrygghet och kostvanor, ökat inkomster och återställt degraderad mark.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Under räkenskapsåret har Vi-skogen verkat i en omvärld som präglats av politiska förändringar, klimatrelaterade utmaningar och förändrade förutsättningar inom svenskt bistånd. Dessa faktorer har i varierande grad påverkat planering, finansiering och genomförande av verksamheten i östra Afrika.

En av de mest betydelsefulla händelserna var tecknandet av ett nytt flerårigt avtal med Sida CSO. Avtalet var välkommet då det tidigare stödet via ForumCiv avslutades tidigare än planerat. För att undvika ett oansvarigt avslut av pågående projekt och värna kontinuiteten i verksamheten under tiden det nya fleråriga avtalet förbereddes med Sida, tillfördes egna medel för att fullgöra ingångna åtaganden mot partnerorganisationer under augusti–december 2025. Det nya avtalet med Sida innebär ett långsiktigt finansiellt stöd och ger organisationen stabilare planeringsförutsättningar än tidigare. Övergången från indirekt till direkt Sida-finansiering har också inneburit ett större organisatoriskt ansvar, bland annat för programstyrning, rapportering och regelefterlevnad. Detta har stärkt Vi-skogens roll som genomförandeorganisation och gett möjlighet att utveckla mer långsiktiga och sammanhållna insatser.

Arbetet inom flera större program – däribland de klimatrelaterade insatserna inom jordbruk och kolbindning, såsom Kenya Agricultural Carbon Project (KACP) och Mount Elgon projektet (MELP), som finansierats av egna medel samt samfinansiering med organisationen Livelihood – har fortsatt att utvecklas. Fokus har legat på kvalitetsförbättring, uppföljning, kapacitetsutveckling och anpassning till förändrade lokala förutsättningar. I flera verksamhetsländer har det politiska läget varit utmanande, vilket krävt förstärkt

riskhantering och nära dialog med partnerorganisationer.

Tanzania uppmärksammade tio år av klimatsmart jordbruk genom det tionde nationella symposiet, där agroforestry stod i fokus under temat ”Agroforestry for Inclusive and Sustainable Growth”. Partnerorganisationerna fick stärkt kapacitet genom det årliga tekniska mötet och kompletterande utbildningar inom ESIA (Environmental and Social Impact Assessment), agroforestrysystem, påverkansarbete och kommunikation.

I Sverige har insamlingsarbetet visat fortsatt stabilitet trots ekonomisk osäkerhet i omvärlden. Engagemanget från månadsgivare och företag har varit starkt, och organisationen har haft en god synlighet genom kommunikationsinsatser, kampanjer och mediebevakning. Flera partnerskap har fördjupats, och Vi-skogen har fortsatt att positionera sig som en kunskapsaktör inom klimat- och jordbruksfrågor genom seminarier, policyarbete och externa nätverk.

På organisatorisk nivå genomfördes under året en omstrukturering på huvudkontoret för att skapa tydligare ansvarsområden, stärka ledningsfunktionen och förbättra stödresurserna till den internationella verksamheten. Förändringen syftar till att öka effektiviteten och förmågan att möta nya krav från givare och samarbetspartners.

Sammanfattningsvis har året präglats av både nya möjligheter och ökade krav. Organisationen har fortsatt att utvecklas genom förstärkta partnerskap, stabilare finansiering och interna förbättringar, samtidigt som verksamheten genomförts i en utmanande global kontext.

Hållbarhetsupplysningar

Vi-skogens kärnverksamhet bidrar i sig till hållbar utveckling. Vi försöker minska vårt avtryck på olika sätt bland annat genom att ha fortsatt fokus på att undvika onödiga resor.

Resultat och ställning

Årets resultat uppgår till -1,4 miljoner kronor. I enlighet med plan redovisar därmed Vi-skogen ett negativt resultat för 2025.

Femårsöversikt – resultat och ställning

	2025	2024	2023	2022	2021
Årets resultat	-14,4	-9,2	10,3	-1,5	16,2
Eget kapital vid årets slut	76,2	90,7	99,9	89,6	91,1
Balansomslutning	100,7	110,3	118,1	115,5	115,6
Ändamålskostnader i % av totala intäkter	97%	92%	64%	77%	73%

Användning av finansiella instrument

Stiftelsen kommer fortsatt att ha en låg risk i sina finansiella placeringar i enlighet med stiftelsens kapitalplaceringspolicy. Styrelsen anser att det är viktigt med ett eget kapital som en buffert bland annat för att kunna garantera långsiktighet och stabilitet i verksamheten. Samtidigt är det inte stiftelsens ambition att bygga upp ett alltför stort eget kapital, utan tillgängliga medel ska i huvudsak användas för att främja stiftelsens ändamål, inom ramen av Vi-skogens konsolideringspolicy.

De långfristiga värdepappersinnehavaren är bokförda till genomsnittligt anskaffningsvärde. Styrelsen föreslår att stiftelsens resultat i sin helhet balanseras i ny räkning.

Förväntad framtida utveckling inklusive väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Efter räkenskapsårets utgång har Vi-skogen tagit över det operativa ansvaret för Mount Elgon projektet, vilket innebär ett samlat ansvar för genomförande, kvalitets-säkring och långsiktig utveckling av projektet. Organisationen har även fortsatt att utveckla sitt arbete med klimatrelaterade insatser och kunskapsstöd kopplat till frivilliga koldioxidmarknader genom Carbon Expert Desk.

Arbetet med Kenya Agricultural Carbon Project (KACP) har fortsatt under inledningen av 2026, och processen för verifiering av de kolkrediter som genererats inom projektet har gått in i en viktig fas, där Vi-skogen förväntar sig att en extern verifiering ska kunna slutföras under 2026. Denna verifiering är central för möjligheten till framtida intäktsgenerering.

Utländska filialer/regionkontor

Vi-skogen har landskontor i Kenya, Uganda och Tanzania samt ett regionkontor i Nairobi. Kontoren ansvarar för programgenomförande, partnerskap och lokal

uppföljning. Kontoren är etablerade för att möjliggöra lokal närvaro, stärkt uppföljning och effektiv samordning av verksamheten i östra Afrika. Landskontoren är registrerade enligt respektive lands lokala regelverk och fungerar som organisationens formella representation i landet.

Under året har kontoren fortsatt att genomföra rådgivning, utbildning och kapacitetsstärkande insatser tillsammans med lokala partnerorganisationer. I samband med övergången till direkt Sida finansiering har det regionala och lokala arbetet stärkts ytterligare genom förbättrade processer för regelefterlevnad, ekonomisk uppföljning, riskhantering och rapportering. Regionkontoret har spelat en central roll i detta genom att stödja partnerskap, säkerställa gemensamma standarder och driva implementering av centrala metoder och verktyg.

Förvaltning

Under 2025 valdes delar av en ny styrelse för Vi-skogen. Ny ordförande blev Jesper Josbrant, med bakgrund från bland annat HSB, och även Lisa Vejlo Degerman, Marknadschef på Fonus, samt Daniel Söderberg, chef på Gant, valdes in som nya ledamöter. Vi-skogen har sökt om stadgeändring som gick igenom i oktober 2025. De nya stadgarna stipulerar att styrelsen ska bestå av fem till nio medlemmar och en representant för varumärket Vi ska ingå i styrelsen.

Under sommaren 2025 genomfördes en omorganisation på Vi-skogens huvudkontor med fokus på att stärka ledning, tydliggöra ansvar och öka organisationens handlingskraft. I samband med förändringen samlades ansvaret för ekonomi, HR och inköp direkt under generalsekretären, vilket skapade kortare beslutsvägar och ett mer sammanhållet ledningsstöd. Samtidigt etablerades en snabbfotad utvecklings- och kommunikationsavdelning med uppdrag att stärka organisationens strategiska utveckling, externa kom-

munikation och anpassningsförmåga i ett föränderligt bistånds- och omvärldsläge. Sammantaget har omorganisationen bidragit till en tydligare ledningsstruktur och ett mer agilt huvudkontor, bättre rustat att stödja Vi-skogens kärnverksamhet.

Giva Sveriges kvalitetskod

Vi-skogen är medlem i Giva Sverige som är branschorganisation för svenska insamlingsorganisationer. Giva Sverige har utarbetat en kvalitetskod för etisk, professionell och transparent styrning av organisationer, vilken Vi-skogen tillämpar. Kodens efterlevnad granskas av extern revisor. Syftet är bland annat att se till att det finns strukturer för utvärdering av verksamheten, säkerställa att organisationer har ordning och reda och förvaltar pengar på ett ansvarsfullt sätt. Och bidra till ökad kvalitet i organisationens arbete inom ekonomisk redovisning. Koden är principbaserad, vilket innebär att man ska följa riktlinjerna eller förklara avvikelser.

I en årlig kodrapport ska de organisationer som är medlemmar i Giva Sverige redovisa en sammanfattning av hur man förhåller sig till riktlinjerna. Vi-skogen är medlemmar i Giva Sverige och stöder initiativet för ökad öppenhet. Vi-skogen tillämpar koden från år 2009.

Svensk insamlingskontroll

Vi-skogen är en av de organisationer i Sverige som fått tillstånd från Svensk insamlingskontroll att använda sig av ett 90-konto, det vill säga ett bank- och plusgironummer som börjar på 90. Svensk Insamlingskontroll ser till att pengar som samlas in genom ett 90-konto gör det under betryggande kontroll. Svensk Insamlingskontroll bevakar insamlingsorganisationer och har som krav att högst 25 procent av de totala intäkterna går till insamlingskostnader och administration. Det innebär att insamlingar inte ska belastas med oskäliga kostnader, att sunnda marknadsföringsmetoder ska användas och att ändamålsenliga metoder för insamlingskontroll ska utvecklas.

Resultaträkning

Belopp i kronor	Not	2025-12-31	2024-12-31
Verksamhetsintäkter			
Gåvor	3	52 742 069	52 494 853
Bidrag	3	14 670 870	24 776 542
Nettoomsättning			842 225
Övriga verksamhetsintäkter	4	627 753	659 220
Summa intäkter		68 040 692	78 772 840
Verksamhetskostnader	5, 7		
Ändamålskostnader	6	-65 782 919	-72 163 697
Insamlingskostnader		-11 491 020	-10 270 231
Administrationskostnader		-5 164 037	-6 670 273
Summa kostnader		-82 437 976	-89 104 201
Verksamhetsresultat		-14 397 284	-10 331 361
Resultat från finansiella investeringar			
Resultat från värdepapper och fordringar som är anläggningstillgångar	8	2 485 250	2 034 880
Övriga räntekostnader och liknande resultatposter		-2 524 786	-751 766
Resultat från finansiella investeringar		-39 536	1 283 114
Resultat efter finansiella poster		-14 436 820	-9 048 247
Skatt		0	-136 503
ÅRETS RESULTAT		-14 436 820	-9 184 750

Balansräkning

Belopp i kronor	Not	2025-12-31	2024-12-31
Tillgångar			
Finansiella anläggningstillgångar			
Långfristiga värdepappersinnehav	9	50 309 684	61 980 591
Summa immateriella anläggningstillgångar		50 309 684	61 980 591
Summa anläggningstillgångar		50 309 684	61 980 591
Kortfristiga fordringar			
Aktuella skattefordringar		492 302	598 876
Övriga fordringar	10	4 927 446	7 433 308
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	11	2 203 248	1 147 718
Summa kortfristiga fordringar		7 622 996	9 179 902
Kassa och bank		42 508 009	39 100 789
Summa omsättningstillgångar		50 131 005	48 280 691
Summa tillgångar		100 440 689	110 261 282
Eget kapital och skulder			
Eget kapital			
Stiftelsekapital		17 151 242	17 151 242
Balanserat kapital		55 094 743	69 531 564
Ändamålsbestämda medel		4 000 000	4 000 000
Summa eget kapital		76 245 985	90 682 806
Avsättningar			
Övriga avsättningar	12	2 000 400	2 000 400
Summa avsättningar		2 000 400	2 000 400
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		2 481 513	2 274 667
Skuld, erhållna ej nyttjade bidrag	13	14 968 242	7 999 735
Övriga skulder	14	1 224 589	1 563 394
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	15	3 519 960	5 740 280
Summa kortfristiga skulder		22 194 304	17 578 076
Summa eget kapital och skulder		100 440 689	110 261 282

Rapport över förändringar i eget kapital

	Stiftelse- kapital	Balanserat kapital	Ändamåls- bestämda medel	Årets resultat	Summa eget kapital
Ingående eget kapital 2025-01-01	17 151 242	78 716 314	4 000 000	-9 184 750	90 682 806
Disposition av föregående års resultat	–	-9 184 750		9 184 750	–
Årets resultat				-14 436 820	-14 436 820
Eget kapital 2025-12-31	17 151 242	69 531 564	4 000 000	-14 436 820	76 245 985

Kassaflödesanalys

Belopp i kronor	2025-12-31	2024-12-31
Den löpande verksamheten		
Resultat efter finansiella poster	-14 436 820	-9 048 249
Justeringar för poster som ej ingår i kassaflödet:	106 573	555 902
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av verksamhetskapital	-14 330 247	-8 492 347
Förändringar i verksamhetskapital		
Förändring av kortfristiga fordringar	1 450 332	-1 972 176
Förändring av kortfristiga skulder	4 616 228	784 553
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-8 263 687	-9 679 970
Investeringsverksamheten		
Avyttring/minskning av finansiella anläggningstillgångar	26 571 739	16 440 485
Investeringar i finansiella anläggningstillgångar	-14 900 832	-28 335 267
Kassaflöde från investeringsverksamheten	11 670 907	-11 894 782
Årets kassaflöde	3 407 220	-21 574 752
Likvida medel vid årets början	39 100 789	60 675 541
Likvida medel vid årets slut	42 508 009	39 100 789

Noter

Not 1: Redovisnings- och värderingsprinciper

Noter med redovisningsprinciper till resultat- och balansräkning. Samtliga belopp anges i kronor om inget annat anges.

Allmänna redovisningsprinciper

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen, **BFNAR 2012:1** Årsredovisning och koncernredovisning (K3), Giva Sveriges Styrande riktlinjer för årsredovisning och **BFNAR 2020:01** (Vissa redovisningsfrågor med anledning av coronaviruset).

Redovisning av intäkter

En transaktion i vilken Vi-skogen har tagit emot en tillgång eller en tjänst som har ett värde utan att ge tillbaka motsvarande värde i utbyte är en gåva eller ett erhållt bidrag. Om tillgången eller tjänsten erhålls därför att organisationen uppfyllt eller kommer att uppfylla vissa villkor och om organisationen har en skyldighet att återbetala till motparten om villkoren inte uppfylls, är det ett erhållt bidrag. Är det inget bidrag är det en gåva.

Gåvor redovisas som huvudregel som intäkt när de erhålls. Gåvor av exempelvis aktier, fastigheter och konst intäktsredovisas vid gåvotillfället. En gåva som intäktsförts redovisas antingen som en tillgång eller en kostnad beroende på om gåvan förbrukas direkt eller inte. Gåvor som Vi-skogen avser att stadigvarande bruka i verksamheten redovisas som anläggningstillgångar. Övriga gåvor redovisas som omsättningstillgångar. Gåvor värderas som huvudregel till verkligt värde.

Bidrag redovisas som intäkt när villkoren för att erhålla bidraget har uppfyllts. Erhållna bidrag redovisas som skuld till dess villkoren för att erhålla bidraget uppfylls. Bidrag som erhållits för att täcka vissa kostnader (till exempel för administration) redovisas samma räkenskapsår som den kostnad bidraget är avsett att täcka.

Redovisning av kostnader

Verksamhetskostnader består i huvudsak av ändamåls-, insamlings- samt administrationskostnader. Ytterligare verksamhetskostnader som ej kan hänföras huvudfunktionerna är kostnader för sålda varor,

vilket innefattar inköps-, administrerings- samt försäljningskostnader.

Ändamålskostnader består av direkta projektkostnader samt personalkostnader i verksamheten. Verksamheten är certifierad för koldioxidinlagring. Enligt Vi-skogens stadgar är stiftelsens ändamål att genom plantskolor, trädplantering och andra åtgärder i samband därmed bidra till ekologisk balans och till bättre och tryggare försörjning för fattiga och sämst ställda i områden som hotas av ekologisk utarmning.

Den del av verksamheten som definieras som ändamålskostnader framgår av stadgarna men också av GIVA Sveriges riktlinjer. Sedan en tid tillbaka är tolkningen att även delar av kommunikationen med allmänhet och företag/organisationer i Sverige är ändamålskostnader. Att kommunicera stiftelsens verksamhet är en förutsättning för stiftelsens fortlevnad och kan anses vara en ”åtgärd i samband därmed”. Vi-skogen inkluderar de delar som ej har direkt insamlingsfokus.

Insamlingskostnader består av kostnader som härrörs till arbete med att samla in gåvor och bidrag från givare.

I administrationskostnader ingår centrala funktioner, som IT- och ekonomifunktion, personal, administrativa system, revisionskostnader samt andra för organisationen gemensamma kostnader.

Ersättningar till anställda efter avslutad anställning

Planer för ersättningar efter avslutad anställning klassificeras som förmånsbestämda och de förenklingsregler som anges i **BFNAR 2012:1** tillämpas. Pensionsförpliktelser har tryggats genom en överföring av medel till en pensionsstiftelse. I det fall stiftelsens förmögenhet överstiger förpliktelsen redovisas ingen tillgång och i det fall förmögenheten understiger förpliktelsen redovisas en avsättning.

Värderingsprinciper

Tillgångar, avsättningar och skulder har värderats till anskaffningsvärden om inget annat anges nedan. Leasingavtal redovisas som operationell leasing och redovisas linjärt, d v s inga avtal har balanserats.

Fordringar och skulder

Fordringar har efter individuell värdering upptagits till belopp varmed de beräknas inkomma. Fordringar och skulder i utländsk valuta har omräknats till svenska kronor per balansdagens valutakurs.

Lager av produkter

Lagret värderas enligt lägsta värdets princip, det vill säga till det lägsta av anskaffningsvärde och verkligt värde. Genomsnittliga anskaffningsvärden per produkt används och verkligt värde motsvaras av respektive produkts nettoförsäljningsvärde.

Värderings- och avskrivningsprinciper för anläggningstillgångar

Avskrivningar sker linjärt över plan, vilket baseras på ursprungliga anskaffningsvärdet och beräknad ekonomisk livslängd. Nedskrivning sker endast vid bestående värdenedgång som kan beräknas på ett tillförlitligt vis.

Materiella anläggningstillgångar överstigande ett prisbasbelopp redovisas som tillgång i balansräkningen när det på basis av tillgänglig information är sannolikt att den framtida ekonomiska nyttan som är förknippad med innehavet tillfaller stiftelsen samt att anskaffningsvärdet för tillgången kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Då inköpen bedöms vara bidragsfinansierade minskar bidragen anläggningstillgångarnas anskaffningsvärde.

Byggnader utgörs av byggnader i Afrika som används i verksamheten, men ägs och redovisas hos stiftelsen i Sverige. Fastighetsinnehaven främjar långsiktigt verksamheten i respektive land och är ekonomiskt gynnsamma. Byggnaderna kan inte flyttas med verksamheten och vad som kan erhållas vid en försäljning är osäkert. På grund av dessa omständigheter har fastigheternas avskrivningsperiod fastställts till 10 år.

Följande avskrivningstider tillämpas:

- Byggnader i utlandet 10 år
- Inventarier: 5 år
- Datorer och programvara: 3 år.

Långfristiga räntebärande tillgångar värderas till upplupet anskaffningsvärde, med avdrag för eventuell nedskrivning. Alla tillgångar som innehas för risk-

spridning anses ingå i en värdepappersportfölj och betraktas som en post vid värdering enligt lägsta värdets princip respektive vid nedskrivningsprövning. Nedskrivning görs om marknadsvärdet för hela portföljen understiger anskaffningsvärdet och nedgången bedöms varaktig.

Ändamålsbestämda medel

Som ändamålsbestämda medel inom eget kapital redovisas insamlade medel där givaren eller styrelsen angett det ändamål som medlen ska användas till, men där stiftelsen ännu inte åsamkats utgifter för detta ändamål.

Not 2: Uppskattningar och bedömningar

Vi-skogen gör uppskattningar och bedömningar om framtida utveckling. De uppskattningar för redovisningsändamål som blir följden av dessa kommer, definitionsmässigt, sällan att motsvara det verkliga resultatet.

Not 3: Insamlade medel

Gåvor som redovisats i resultaträkningen	2025	2024
Enskilda givare	27 137 769	28 028 404
Coop, biståndsknappen på pantautomater	3 773 038	5 638 764
Coop, bärkassar	1 974 081	2 179 689
Svenska PostkodLotteriet	11 546 600	11 000 000
Robur Humanfonden	574 075	524 468
Övriga gåvor från företag och organisationer	7 736 506	5 123 528
Summa	52 742 069	52 494 853

Gåvor utgörs av mottagna gåvor från allmänhet, företag, organisationer med flera.

Till gåvor räknas även testamentsgåvor och donationer, lotteri-intäkter samt försäljningsvärde av eventuellt skänkta tillgångar.

Bidrag som redovisats som intäkt	2025	2024
Insamlade medel		
Radiohjälpen	1 381 373	237 090
Livelihoods Fund	990 484	2 744 478
Övriga bidrag	595 236	127 527
Summa insamlade medel, bidrag	2 967 093	3 109 095
Offentliga bidrag		
Sida Civsam, rambidrag	11 881 196	16 164 353
EU	0	3 765 088
Sida Civsam, egeninsats EU	-177 419	1 738 006
Summa offentliga medel, bidrag	11 703 777	21 667 447
Summa bidrag	14 670 870	24 776 542

Totala insamlade medel består av följande	2025	2024
Gåvor som redovisats i resultaträkningen	52 742 069	52 494 853
Bidrag som redovisats i resultaträkningen	2 967 093	3 109 095
Summa insamlade medel	55 709 162	55 603 948

Not 4: Övriga intäkter

	2025	2024
Lokala intäkter i utlandet	614 172	644 592
Övriga intäkter	13 581	14 628
Summa övriga verksamhetsintäkter	627 753	659 220

Lokala intäkterna i utlandet består främst av hyresintäkter, intäkter från avyttring av tillgångar samt ränteutgifter. Övriga intäkter för 2025 består dels av ersättning från Kammarkollegiet som beslutat om ersättning för avgift till omställningsorganisationen Omstella.

Not 5: Personalkostnader

Medelantal anställda per tjänstgöringsort	2025	2024
Kvinnor, Stockholm, Sverige	14	14
Män, Stockholm, Sverige	3	4
Kvinnor, Kitale, Kenya	10	6
Män, Kitale, Kenya	11	5
Kvinnor, Nairobi, Kenya	5	4
Män, Nairobi, Kenya	4	5
Kvinnor, Kampala, Uganda	1	3
Män, Kampala Uganda	5	3
Kvinnor, Mwanza, Tanzania	3	4
Män, Mwanza, Tanzania	4	4
Summa medelantal anställda	60	52

Kvinnor i Sverige	14	14
Kvinnor utlandet	19	17
Summa kvinnor	33	31
Män i Sverige	3	4
Män i utlandet	24	17
Summa män	27	21
Summa medelantal anställda	60	52

Not 6: Ändamålskostnader

	2025	2024
Kitale, Kenya	19 569 565	18 393 376
Kampala, Uganda	8 750 874	9 037 975
Mwanza, Tanzania	11 969 096	17 995 723
Regionkontoret Nairobi, Kenya	9 175 964	14 133 542
Kvalitetssäkring och kommunikation i Sverige	16 317 420	12 603 081
Summa ändamålskostnader	65 782 919	72 163 697

Not 7: Leasingavtal

Vi-skogen leasear främst kontorslokaler och printar. Kostnadsförda leasingavgifter uppgår till 841 tkr

Framtida leasingavgifter förfaller enligt följande:

	2025	2024
Inom ett år	621 534	970 303
Senare än ett år men inom fem år	0	555 000
Summa leasingavgifter 0–5 år	621 534	1 525 303

Not 8: Resultat från värdepapper och fordringar som är anläggningstillgångar

	2025	2024
Realisationsresultat samt övriga intäkter	2 485 250	2 034 880
Summa resultat från värdepapper	2 485 250	2 034 880

Not 9: Långfristiga värdepappersinnehav

	2025-12-31	2024-12-31
Ingående ackumulerade anskaffningsvärden	61 980 591	50 085 809
Investeringar	14 900 832	28 335 267
Avyttringar	-26 571 739	-16 440 485
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	50 309 684	61 980 591
Utgående bokfört värde	50 309 684	61 980 591

	Anskaffningsvärde	Marknadsvärde
Aktiefonder	14 277 180	17 436 698
Statsobligationer & Hypotekslån (Räntefonder)	13 766 199	14 443 750
Enskilda obligationer och räntebevis	22 266 305	22 806 434
Total	50 309 684	54 686 882

Värdepappersportföljen ska enligt redovisningsprinciperna värderas till det lägsta av upplupet anskaffningsvärde och marknadsvärde på balansdagen. I portföljen som förvaltas av Swedbank ingår fonder och värdepapper. Om-allokering sker inom angivna ramar utifrån Stiftelsens ”Policy för konsolidering och kapitalplaceringar”.

Not 10: Övriga fordringar

	2025-12-31	2024-12-31
Fordringar till bidragsgivare	3 079 058	3 473 298
Fordringar till partners	1 227 764	3 945 476
Övriga fordringar	620 624	14 534
Summa övriga fordringar	4 927 446	7 433 308

Not 11: Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2025-12-31	2024-12-31
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter i Sverige	1 317 159	436 415
Förutbetalda kostnader i utlandet	886 089	711 303
Summa	2 203 248	1 147 718

Not 12: Övriga avsättningar

	2025-12-31	2024-12-31
Övriga avsättningar	2 000 400	2 000 400
Summa övriga avsättningar	2 000 400	2 000 400

Not 13: Skuld erhållna ej nyttjade bidrag

	2025-12-31	2024-12-31
Forum Civ & Sida Expert Desk	12 979 088	3 830 036
Specialprojekt PostkodLotteriet	0	851 013
GIZ	0	129 931
Sida CIVSAM - egeninsats EU	454 079	276 660
SLU	21 552	183 031
Radiohjälpen	1 347 691	2 729 064
IDRC	165 832	0
Summa skuld erhållna ej nyttjade bidrag	14 968 242	7 999 735

Not 14: Övriga skulder

	2025-12-31	2024-12-31
Plan Vivo klimatkompensation	463 272	617 696
Personalens skatter, Sverige	501 305	784 336
Övriga skulder i utlandet	260 012	161 362
Summa övriga skulder	1 224 589	1 563 394

Not 15: Upplupna kostnader & förutbetalda intäkter

	2025-12-31	2024-12-31
Personalrelaterade kostnader	1 288 224	858 357
Konsultarvoden	149 375	106 236
Revision	300 000	330 000
Övrigt	181 704	25 644
Regionerna	1 600 657	4 420 043
Summa upplupna kostnader & förutbetalda intäkter	3 519 960	5 740 280

Årsredovisningen beslutades 22-04-2026
Stockholm den dag som framgår av vår elektroniska underskrift

Jesper Josbrant
Ordförande

Lisa Vejlo Degerman
Styrelseledamot

Daniel Söderberg
Styrelseledamot

Peter Westman
Styrelseledamot

Markus Wilhelmsson
Styrelseledamot

Charlotta Szczepanowski
Generalsekreterare

Min revisionsberättelse har lämnats den dag som framgår av min elektroniska underskrift.

Cecilia Luther
Auktoriserad revisor

Revisionsberättelse

Till styrelsen i Insamlingsstiftelsen Vi planterar träd, org.nr 802012-8081

Detta är en kopia av revisionsberättelsen som avlämnades av revisorn den x maj 2026. Revisionsberättelsen omfattar årsredovisningen som finns presenterad på sidorna 30–37 i detta dokument.

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Insamlingsstiftelsen Vi planterar träd för år 2025.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av stiftelsens finansiella ställning per den 31 december 2025 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen.

Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige.

Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till stiftelsen enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för vårt uttalande.

Annan information än årsredovisningen

Den andra informationen består av Verksamhetsberättelse 2025 som vi inhämtade före datumet för denna revisionsberättelse. Det är styrelsen som har ansvaret för den andra informationen.

Vårt uttalande avseende årsredovisningen omfattar inte denna information och vi gör inget uttalande med bestyrkande avseende denna andra information.

I samband med vår revision av årsredovisningen är det vårt ansvar att läsa den information som identifieras ovan och överväga om informationen i väsentlig utsträckning är oförenlig med årsredovisningen. Vid denna genomgång beaktar vi även den kunskap vi i övrigt inhämtat under revisionen samt bedömer om informationen i övrigt verkar innehålla väsentliga felaktigheter.

Om vi, baserat på det arbete som har utförts avseende denna information, drar slutsatsen att den andra informationen innehåller en väsentlig felaktighet, är vi skyldiga att rapportera detta. Vi har inget att rapportera i det avseendet.

Styrelsens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen ansvarar även för den interna kontroll som den bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen för bedömningen av stiftelsens förmåga att fortsätta verksamheten. Den upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen avser att upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra detta.

Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet

om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen. Som del av en revision enligt ISA använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på misstag, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för våra uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar vi oss en förståelse av den del av stiftelsens interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Vi drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om huruvida det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om stiftelsens förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäker-

hetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att en stiftelse inte längre kan fortsätta verksamheten.

- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild. Vi måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Vi måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland eventuella betydande brister i den interna kontrollen som vi identifierat.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalande

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens förvaltning för Insamlingsstiftelsen Vi planterar träd för år 2025.

Enligt vår uppfattning har styrelseleda-

möterna inte handlat i strid med stiftelselagen, stiftelseförordnandet eller årsredovisningslagen.

Vi tillstyrker att Kooperativa förbundet beviljar styrelsens ledamöter ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Grund för uttalande

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till stiftelsen enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för vårt uttalande.

Styrelsens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förvaltningen enligt stiftelselagen och stiftelseförordnandet.

Revisorns ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyl-

dig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot stiftelsen eller om det finns skäl för entledigande, eller

- på något annat sätt handlat i strid med stiftelselagen, stiftelseförordnandet eller årsredovisningslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot stiftelsen.

Som en del av en revision enligt god revisionsssed i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen grundar sig främst på revisionen av räkenskaperna. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelser skulle ha särskild betydelse för stiftelsens situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande.

Stockholm det datum som framgår av vår elektroniska underskrift
Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Cecilia Luther
Auktoriserad revisor



Följ oss i sociala medier och påverka andra genom att sprida vårt budskap:



VI-SKOGEN

INSAMLING: Pg 90 05 08-3/Bg 900-5083 | **SWISH:** 90 05 08 3 | **POSTADRESS:** Vi-skogen PO Box 11175, 100 61, Stockholm
BESÖKSADRESS: Alsnögatan 7 | **TELEFON:** 08-120 372 70 | **E-POST:** givarservice@viskogen.se | **www.vi-skogen.se**