

# Årsrapport 2025

 Vedvarende Energi



# At skabe forandring dér, hvor mennesker er

2025 har mindet os om, at den grønne omstilling ikke er noget, der kan klares på afstand. Den udspiller sig i menneskers liv og hverdag – som håb, handling og nogle steder som akut krise. Og den lykkes kun, når løsningerne er forankret i fællesskaber og dér, hvor mennesker lever deres liv.

I vores internationale arbejde har året rummet både akutte indsatser og langsigtet opbygning. I Mozambique har klimarelaterede katastrofer og ustabile forhold skabt stor sårbarhed, og sammen med lokale

partnere har vi bidraget med nødhjælp og støtte. Samtidig har vi styrket fokus på dokumentation, monitorering og læring på tværs af indsatser, så vi bliver klogere på, hvordan vores arbejde styrker levevilkår og klimatilpasning for småbønder, børn og unge.

I Kenya har vi sammen med lokale partnere arbejdet for, at flere familier kan styrke både ernæring

og et mere varieret og klimatilpasset landbrug. Vi har også set, hvordan unge kæmper for at gøre bæredygtigt landbrug til en reel levevej – trods økonomiske og kulturelle barrierer. Og i Tanzania har børn og unge fået bedre muligheder for at blive hørt og deltage i lokal klimatilpasning gennem eksisterende demokratiske strukturer. Fælles for indsatserne er troen på, at varig forandring skabes gennem viden, deltagelse og stærke lokale fællesskaber.

Den samme tanke går igen i vores arbejde i Danmark. Også her arbejder vi for en grøn omstilling, der kan mærkes og forstås i hverdagen. GRØNT VÆRKSTED er vokset videre som lokale fællesskaber for reparation, læring og praktisk klimahandling, og med Repair Festival, nye partnerskaber og udstillingen DU GØR EN FORSKEL har vi gjort klimaindsatsen mere konkret og social for flere.

Samtidig har vi stået fast i det politiske arbejde. Vi har arbejdet for bedre vilkår for energifællesskaber, skabt dialog mellem borgere, kommuner og Christiansborg og bidraget aktivt til debatter om klimamål, atomkraft og energisystemets fremtid. For den grønne omstilling kræver ikke kun nye teknologier og lokale løsninger – den kræver også politiske prioriteringer, mod og ansvar. Det personlige forbrug, lokale valg og nationale beslutninger hænger sammen.

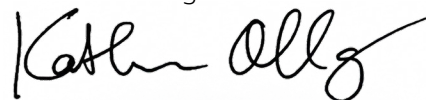
2025 har også vist, at omstillingen stadig møder barrierer. Et elnet, der udbygges for langsomt, risikerer at bremse både ny vedvarende energi og den nødvendige elektrificering. Samtidig ser vi lokalt og politisk modstand mod grønne projekter – ikke mindst i årets kommunalvalgkamp – som kan svække tempo og opbakning, hvis ikke den mødes med reel inddragelse og lokalt medejerskab.

2025 var også året, hvor VedvarendeEnergi kunne markere 50 år som grøn folkelig stemme og civilsamsfundsaktør. Jubilæet har ikke ændret retningen i vores arbejde, men mindet os om, hvor meget erfaring, vedholdenhed og fællesskab betyder, hvis omstillingen skal lykkes.

Erfaringen fra VedvarendeEnergis historie er klar: Uden folkelig forankring, lokalt medejerskab og tydeligt politisk ansvar mister omstillingen både tempo og legitimitet. Skal vi videre, kræver det investeringer i infrastrukturen – og vilje til at gøre den grønne omstilling til noget, vi skaber sammen.

VedvarendeEnergi vil derfor fortsat arbejde for en grøn omstilling, der er både teknisk holdbar og demokratisk forankret. For uanset om det handler om et værksted i Danmark eller et lokalsamfund i Østafrika, er erfaringen den samme: Når mennesker får mulighed for at handle sammen, følger forandringen efter. Det er dér, fremtiden formes.

Kathrine Olldag



Forperson for VedvarendeEnergi

# En organisation, der skaber handlefællesskaber

VedvarendeEnergi (VE) er en uafhængig dansk klima- og miljøorganisation. I et halvt århundrede har vi arbejdet for at få flere med i den grønne omstilling, og i 2025 markerer vi 50 år med grøn omstilling som folkesag.

Vi skaber handlefællesskaber og borgernære løsninger lokalt, arbejder nationalt for en retfærdig grøn omstilling og samarbejder internationalt med lokale organisationer om klima, udvikling og menneskers handlekraft i deres egne lokalsamfund.

## Lokalt, nationalt og internationalt – med mennesker og handlekraft i centrum

### 🌱 Sekretariatet

Fra sekretariatet i Aarhus holder vi sammen på VE. Her støtter vi frivillige og lokalforeninger, driver projekter, kampagner og events – og koordinerer vores internationale arbejde.

### 🌍 Internationalt engagement

I det internationale arbejde går vi under navnet SustainableEnergy. Sammen med lokale partnere i Kenya, Tanzania og Mozambique styrker vi småbønders klimatilpasning, modstandskraft og rettigheder.

### 🔋 EnergiTjenesten

Uvildig rådgivning om energi, ressourcebesparelser og vedvarende energi i hele landet. EnergiTjenesten hjælper borgere, virksomheder, kommuner og kirker.

### 🌱 Grøn Geist (tidligere UngEnergi)

Vores ungdomsorganisation laver ung-til-ung aktiviteter, kampagner og events – fra genbrugstips til atomkraftdebatter – på festivaler, gymnasier og i hverdagen.

### 🌱 GRØNT VÆRKSTED

Lokale reparationsfællesskaber drevet af frivillige. Her fikser vi elektronik, møbler, tøj og cykler og giver ting længere liv – så grøn handling bliver konkret i hverdagen.

### 🌱 Lokalforeninger

Grønne lokalforeninger drevet af frivillige ildsjæle. De påvirker lokalpolitikken, skriver høringsvar og arrangerer foredrag og udstillinger – tæt på dér, hvor du bor.





# VedvarendeEnergi styrker den grønne omstilling gennem handling, fællesskab og politisk arbejde

I VedvarendeEnergi arbejder vi for en grøn omstilling, der kan mærkes i menneskers hverdag og skabes i fællesskab. I Danmark forbinder vi konkrete aktiviteter, folkelig deltagelse og politisk arbejde, fordi varig forandring kræver mere end gode intentioner: Den kræver både viden, handlemuligheder og rammer, der gør det muligt at handle grønt i praksis.

Med udgangspunkt i vores strategi arbejder vi for at gøre den grønne omstilling mere borgernær, retfærdig og tilgængelig for flere. Det gør vi gennem lokale fællesskaber, partnerskaber og formidling, men også ved at bidrage til den politiske debat og arbejde for bedre vilkår for de løsninger, vi tror på. Vores mål er at gøre omstillingen mere nærværende og mulig at tage del i – fra reparation og energifællesskaber til unges deltagelse og oplysning om klima og energi.

På næste side kan du læse eksempler på, hvordan vi arbejdede med vores nationale indsatser i 2025.

## **GRØNT VÆRKSTED: Flere værksteder og stærkere fællesskaber**

I 2025 voksede GRØNT VÆRKSTED og samarbejdet med biblioteker, kommuner, boligforeninger og lokale iværksættere videre med opstarten af det 16. grønne værksted. Rundt om i landet fungerer værkstederne som lokale samlingspunkter for reparation og praktisk klimahandling, og de fleste har åbent hver uge eller flere gange ugentligt. Med støtte fra VELUX FONDEN har vi udviklet og evalueret indsatsen fra 2022-2025. Evalueringen viser høj tilfredshed blandt frivillige og partnere og peger på et fortsat behov for support, inspiration og netværk. I 2025 afviklede vi også Repair Festival for anden gang – med over 200 events og fokus på partnerskaber, frivillighed og udviklingen af den første Repair Bazar. I 2026 vender festivalen tilbage – og GRØNT VÆRKSTEDS samarbejde med boligforeninger kommer i fokus.

## **DU GØR EN FORSKEL: Klimaudstilling gjorde vores forbrug synligt**

I 2025 satte udstillingen DU GØR EN FORSKEL fokus på, hvordan vores hverdag og forbrug hænger sammen med klimaet – i samarbejde med Det Fælles Bedste og støtte fra OpEn, NRGi og Europa-Nævnet. Med store installationer, der viste den mad, vand, og ting, som vi bruger, gjorde udstillingen det usynlige synligt – bl.a. med en stor ballon, der viste en danskers gennemsnitlige CO<sub>2</sub>-udledning på én dag. Udstillingen kunne opleves på bl.a. NorthSide, DGI Landsstævne, Aarhus Festuge og Dokk1 i Aarhus, hvor den samlet nåede 30.000-40.000 besøgende. Målet var at inspirere flere til grøn handling i hverdagen og vise sammenhængen mellem valg i Danmark og bæredygtig udvikling globalt. I sommeren 2026 vender udstillingen tilbage flere steder i landet i en ny og forbedret udgave.

## **FGU: Elevindflydelse og nye grønne rollemodeller**

I 2025 fortsatte vi samarbejdet med flere af landets FGU-skoler. På FGU Aarhus Skejby var eleverne selv med til at drive den grønne omstilling frem gennem affaldssortering og en byttedag med stor opbakning fra både elever og lærere. Det styrkede elevindflydelsen og viste, hvordan bæredygtighed kan gøres konkret i hverdagen med enkle greb og lokalt ejerskab. Samtidig tog vi hul på en ny retning i FGU-indsatsen: I 2025 ansatte vi to tidligere FGU-elever til at deltage i formidling og workshops, når VE er ude på skolerne. De har allerede bidraget til de første workshops – som bl.a. har handlet om at sy og plante. I 2026 får de en større rolle i formidling og aktiviteter på skolerne, hvor de som rollemodeller kan skabe genkendelse, motivation og nye handlemuligheder for andre unge.

## **Energifællesskaber: Politisk arbejde og lokale løsninger**

Bedre vilkår for lokale energifællesskaber står fortsat højt på vores politiske dagsorden. I 2025 har vi arbejdet for bedre regler gennem dialog med politikere, Energistyrelsen og Energinet. Blandt resultaterne er forbedringer af støtteordningen til solceller på etageejendomme og en ny statslig pulje til fremme af borgerdrevet VE og borgerinddragelse i energi-projekter. Samtidig har vi sammen med Energifællesskaber Danmark og Termonet Danmark samlet de vigtigste politiske forslag i publikationen *Energifællesskaber kan sætte fart i den grønne omstilling med folkelig opbakning*. I projektet Grønt Medejerskab er vi desuden i dialog med kommuner, som vi opfordrer til at prioritere energifællesskaber – og vi hjælper dem med at omsætte det til praksis.

## **Debatter om fremtidens klimaindsats**

I 2025 var der mange vigtige diskussioner om klimamål og klimaindsatser for de kommende år. Sammen med 92-gruppen – og med støtte fra EU LIFE-projektet *Together for 1.5°C* og Europa-Nævnet – arrangerede vi en række debatter i bl.a. København, Aarhus, Odense, No ved Ringkøbing og på Samsø. Det største arrangement fandt dog sted på Folkemødet i Allinge, hvor vi samlede fire klimaordførere fra både regering og opposition til debat om ambitiøse klimamål for Danmark og EU. Resultaterne efter dialogen er foreløbig ikke prangende, men vi fortsætter indsatsen med 92-gruppen i 2026. På årets Klimafolkemøde i Middelfart var vi også i dialog med mange borgere – ikke mindst unge – om energi- og klimaspørgsmål. Her argumenterede vi for flere energifællesskaber og mere vedvarende energi bl.a. via et energispil, hvor man selv kunne sammensætte energibesparelser og VE til at dække Danmarks energibehov.

## **Atomkraft: Oplysning og modspil til dyre løsninger**

I 2025 rykkede atomkraft længere ind i den politiske debat, efter at alle borgerlige partier nu støtter atomkraft. Derfor har vi styrket vores oplysningsarbejde – ikke mindst om Liberal Alliances forslag om at bruge op til 120 mia. kr. på atomkraft frem for vedvarende energi. Vi har peget på, at atomkraft i Danmark vil være både dyrere og langsommere end den fortsatte udbygning af vedvarende energi, og samtidig udfordret den misinformation, som bl.a. Kernekraftalliancen spreder. Det er blevet til pressemeddelelser, læserindlæg og debat på sociale medier. Det vigtigste er samlet på vores hjemmeside ve.dk, og i 2026 fortsætter vi indsatsen – bl.a. med input til Klima- og Energiministeriets analyse af atomkraft.



## VedvarendeEnergi styrker klimatilpasning gennem partnerskaber, lokal forankring og fælles handling

I VedvarendeEnergi arbejder vi internationalt for, at klimatilpasning, fødevarerikkerhed og bæredygtige levevilkår tager afsæt i menneskers egne erfaringer, behov og handlekraft. Sammen med lokale partnerorganisationer i Østafrika styrker vi småbønders og lokalsamfunds muligheder for at håndtere klimaforandringer – både gennem konkrete indsatser i hverdagen og ved at arbejde for, at deres stemmer får større gennemslagskraft i offentlige planer, budgetter og beslutninger.

Med udgangspunkt i vores strategi arbejder vi for løsninger, der er lokalt forankrede, retfærdige og langtidsholdbare. Det gør vi gennem stærke partnerskaber, fælles læring og indsatser, der kobler klimatilpasning med bedre levevilkår, ernæring, unges deltagelse og et stærkere civilsamfund.

På næste side kan du læse eksempler på, hvordan vi arbejdede med vores internationale indsatser i 2025.

## **Mere læring i klimaindsatserne styrker bøndernes modstandskraft**

På tværs af de internationale indsatser har vi i 2025 styrket vores arbejde med monitorering, evaluering og læring. Sammen med vores partnere indsamler vi løbende data fra de småbønder, vi samarbejder med, så vi bedre kan forstå deres situation og tilpasse aktiviteterne til deres aktuelle behov. Det giver vigtig viden om arbejdets resultater og mulighed for kontinuerligt at forbedre kvaliteten og relevansen af vores indsatser. Samtidig viser tallene, at arbejdet gør en forskel: Småbønderne bruger flere agroøkologiske metoder, dyrker flere forskellige slags afgrøder og har i højere grad varer at sælge fra deres eget landbrug. Det skaber en større fødevarer- og indkomstsikkerhed – og dermed større modstandskraft og bedre livsvilkår for bønderne.

## **Mozambique: Nødhjælp efter cyklon i Cabo Delgado**

I 2025 leverede vi akut nødhjælp i Cabo Delgado i Mozambique efter cyklonen Chido. Årlige cykloner er en tilbagevendende udfordring i Mozambique, og i december 2024 kostede Chido 120 mennesker livet og efterlod 320.000 mennesker med ødelagte marker og huse. Indsatsen blev gennemført i samarbejde med vores mangeårige partner Livaningo og med økonomisk støtte fra CISU/DERF. I alt modtog 1.250 husstande livsvigtig støtte i form af nødboligmateriale, fødevarerhjælp og hygiejnepakker. Hjælpen var med til at sikre familierne gennem den mest kritiske tid efter katastrofen og peger samtidig på behovet for mere langsigtet klimatilpasning i området.

## **Kenya: Unge vil landbruget – men møder store barrierer**

I 2025 satte vi sammen med vores kenyanske partner CREP fokus på unge omkring Victoriasøen, som gerne vil skabe sig en fremtid i landbruget. For mange er landbruget en vej til mad på bordet, selvstændighed og stolthed – men det bliver ofte bremset af manglende adgang til jord, ulighed for unge kvinder, stigende priser, ustabile markeder og klimaforandringer, som gør regn og høst mere uforudsigelig. Alligevel organiserer mange unge sig i grupper, hvor de sparer op sammen, deler viden og hjælper hinanden med alt fra jordforbedring og økonomi til SoMe og markedsadgang. Erfaringerne peger på, at de unge har både viljen og idéerne til at skabe forandring – men også brug for bedre muligheder for at lykkes.

## **Siaya: Bedre ernæring og mere modstandsdygtige familier**

I 2025 begyndte vi sammen med vores partner AGRISS et nyt projekt i Siaya i det vestlige Kenya med støtte fra

Erik Thunes Legat. Her arbejder vi for, at små børn får en sundere start på livet, også når familierne er presset af fattigdom, klimaforandringer og usikker adgang til mad. Gennem gruppeundervisning i agroøkologiske metoder og børns ernæringsbehov får især kvindelige småbønder nye redskaber til at dyrke mere varieret, næringsrig og klimatilpasset mad. På et fælles stykke jord lærer de bl.a. at forbedre jordens kvalitet med kompost, dyrke flere slags afgrøder og planlægge bedre måltider til børnene. Samtidig får fejl- og underernærede børn sundhedstjek og ernæringstilskud. En positiv erfaring er, at flere mænd også deltager i undervisningen og at ernæring bliver et familieprojekt. Det skaber stærkere familier og beslutninger om, hvad der dyrkes, spises og prioriteres – til gavn for børnenes sundhed.

## **DaCCA: Stærke partnerskaber skaber større lokal handlekraft**

IVE's største internationale indsats – DaCCA-programmet i Kenya og Tanzania – arbejder vores partnere tæt sammen om at styrke småbønderes klimatilpasning og få lokalsamfundenes egne prioriteringer ind i lokale planer og budgetter. Partnerne samarbejder i konsortier, hvor organisationer med forskellige styrker løfter opgaverne i flok. Det skaber stærke handlefællesskaber, hvor læring, planlægning, implementering og prioritering sker i fællesskab – og hvor indsatsen får større lokal forankring og gennemslagskraft, end den enkelte partner kunne skabe alene. I 2025 blev samarbejdet styrket gennem fælles læringsfora, årsmøder på tværs af landene og mere koordineret planlægning af budgetter og indsatser. Det har også styrket resultaterne: I både Magu i Tanzania og Migori i Kenya blev flere lokalsamfundsprioriteter integreret i lokale budgetter, og DaCCA nåede alle årlige mål for småbøndernes klimatilpasningskapacitet.

## **Mwanza: Unge får stærkere stemmer i klimatilpasningen**

I 2025 afsluttede vi projektet Climate Resilient Development for Children and Youth i Mwanza i Tanzania sammen med vores partner MYCN. Her har vi arbejdet for, at børn og unge bliver hørt og får reel indflydelse, når klimaforandringer påvirker deres liv og fremtid – med støtte fra CISU. Projektet har styrket unges viden om klima og klimatilpasning og arbejdet med kulturelle barrierer, der ofte begrænser deres stemme i lokalsamfundet. Samtidig har det blandt borgere og myndigheder sat større fokus på unges særlige sårbarhed over for klimaforandringer. Gennem Junior Councils, junior-reportere og lokale dialoger er flere unge blevet klædt på til at skabe oplysning, engagement og handling i deres lokalmiljøer. I alt har 84 Junior Council-medlemmer og 25 junior-reportere været med til at styrke klimamodstandsdygtigheden hos 3.545 mennesker i Ilemela og Nyamagana.



## Rasmus tog på felttur til Kenya

**Hvordan ser klimaretfærdighed ud i praksis? Det ville Rasmus Harder Helsing gerne forstå. På en felttur til Kenya oplevede han både klimakrisens konsekvenser og de unges vilje til at skabe forandring – og fik et konkret indblik i, hvorfor udviklingsarbejde kun lykkes, når det tager afsæt i lokale erfaringer og virkeligheder.**

**F**or Rasmus Harder Helsing, tidligere praktikant og nu studentermedhjælper i Vedvarende-Energis internationale afdeling, kom klimakrisen helt tæt på. I efteråret 2025 rejste han til Kenya som en del af sin praktik for at undersøge, hvordan unge kenyanere ser på fremtidens landbrug – og hvordan klimaretfærdighed ser ud i praksis.

I Kenya var hans vigtigste opgave at undersøge, hvordan flere unge kan blive en del af fremtidens landbrug. Gennem mere end 25 interviews med unge mellem 18 og 34 år indsamlede han viden om deres ønsker, barrierer og motivation i samarbejde med VE's kenyanske partner CREP. Arbejdet gav et vigtigt grundlag for hans speciale og konkrete indsigter for VedvarendeEnergi og de lokale partnerorganisationers arbejde. Det stod hurtigt klart for Rasmus, at mange unge gerne vil landbruket – men mangler adgang til jord, vand, kapital og indflydelse i et samfund, hvor jord og vandressourcer ejes af få.

“Der er unge på min egen alder, som har drømme og ambitioner, men som ikke har de muligheder, vi tager for givet i Danmark,” siger han.

Opholdet gjorde også klimaforandringerne meget konkrete. Rasmus mødte mennesker, som fortalte om længere tørkeperioder, voldsomme regnskyl og en hverdag, hvor adgang til vand er blevet en kamp. Han fortæller blandt andet om landmænd, der forgæves graver efter grundvand, og om lokalsamfund, hvor vejret ikke længere følger de mønstre, man før kunne regne med.

“Man kan mærke, at klimaforandringerne ikke bare er noget, man taler om – de påvirker folks hverdag direkte i et land som Kenya,” forklarer Rasmus.

Midt i de barske vilkår er det især mødet med menneskerne, der har gjort indtryk. Rasmus blev mødt med åbenhed, nysgerrighed og stor generøsitet – men også med den skepsis, som kan opstå, når nogen kommer udefra. Netop derfor står én erkendelse særligt klart tilbage: Klima- og udviklingsarbejde giver kun mening, når det er lokalt forankret og udviklet i tæt samarbejde med dem, det handler om.

“Det handler om at lytte og være nysgerrig – ikke om at fortælle folk, hvad de har brug for,” siger han.

For Rasmus blev rejsen til Kenya en påmindelse om, at klimaretfærdighed også handler om adgang, muligheder og om, hvem der får lov til at forme fremtiden. Det tager han med sig videre i sit arbejde. ■

*“Der er unge på min egen alder, som ikke har de muligheder, vi tager for givet i Danmark”*



# Jan gjorde en forskel med sin klimaudstilling

Hvordan gør man udfordringerne med klima og forbrug nærværende uden at pege fingre? Det har Jan Peter Feil arbejdet med i udstillingen *DU GØR EN FORSKEL*. Her blev danskernes forbrug gjort synligt i stor skala – med håndgribelige installationer, enkle løsninger og en klar overbevisning om, at små hverdagsvalg kan gøre en stor forskel for klimaet.

Jan Peter Feil, projektkoordinator i VedvarendeEnergi, stod bag udstillingen *DU GØR EN FORSKEL* – med et mål om at gøre klimakrisen mere konkret og mindre abstrakt. I 2025 kunne publikum opleve udstillingen på festivaler og events i Østjylland, hvor store installationer gjorde danskernes forbrug af mad, vand og ting synligt – sammen med en stor ballon, der viste hvor meget CO<sub>2</sub> en dansker i gennemsnit udleder på én dag. Formålet var at skabe motivation til personlig forandring hos publikum:

“Hver enkelt af os kan hver dag bidrage til løsningen på vores klimaproblemer. Det er noget af det, vi arbejder med i VedvarendeEnergi, og som den her udstilling tager fat i,” fortæller Jan.

Udstillingen viste ikke blot problemernes omfang, men også de handlinger og løsninger, der er lige ved hånden: at reparere, bytte, købe færre ting af bedre kvalitet og spise mere grønt. Målet var at vise, at grøn handling ikke behøver begynde med store omvæltninger, men kan vokse frem af hverdagens valg.

“Man kan gøre nogle små ting, som betyder rigtig meget. Det handler ikke om at hænge nogen ud eller give dårlig samvittighed, men om at vise, at løsningerne faktisk er lige ved hånden, hvis man vil,” siger Jan.

For mange besøgende var det især de håndgribelige elementer, der gjorde indtryk. Man kunne bl.a. se mængden af ting, en gennemsnitlig dansker køber og smider

ud på et år, møde sit vandforbrug i fysisk form og stå under den store gennemsigtige CO<sub>2</sub>-ballon. Undervejs kunne man også skrive postkort med idéer til en grønnere fremtid og sende dem videre til politikerne.

Efter udstillingens turné i 2025 har Jan gjort sig flere erfaringer. Han vil gerne gøre udstillingen enklere og skarpere, så budskabet står endnu tydeligere frem – og så løsningerne fylder endnu mere, inden udstillingen igen kan opleves.

“Det er en fin balance. For hvis folk kun ser deres massive forbrug, kan det skubbe dem væk. Derfor vil vi i næste version gøre det endnu tydeligere, at det her også handler om handlemuligheder og håb,” fortæller Jan.

I sommeren 2026 vender *DU GØR EN FORSKEL* tilbage flere steder i landet i en ny og forbedret udgave. Målet er det samme som før: at gøre det tydeligt, at små hverdags-handlinger betyder noget – og at flere kan være med til at skabe forandring. ■



# En projektbåren forening med en robust økonomi

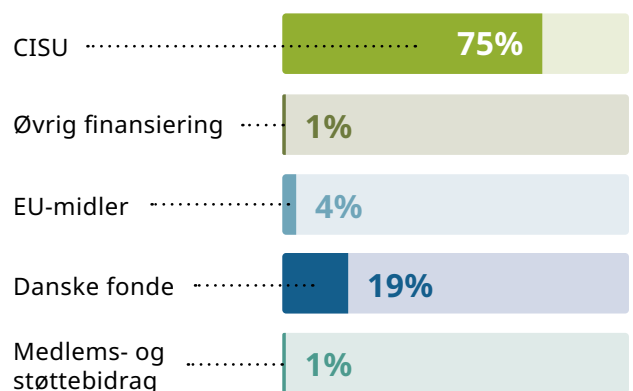
VedvarendeEnergi har en sund og robust økonomi. Med et årsresultat på 0,14 mio. kr. og en egenkapital på 2,98 mio. kr. står vi på et solidt økonomisk grundlag. Det giver os den nødvendige stabilitet til at håndtere store og fluktuerende projekter og samtidig udvikle vores arbejde på tværs af organisationen.

VedvarendeEnergi er i høj grad en projektbåren forening. 99 procent af vores midler kommer fra danske og internationale donorer og fonde til konkrete aktiviteter og indsatser, der understøtter en retfærdig grøn omstilling. En stor del af vores arbejde foregår i internationale partnerskaber i det globale syd, mens en mindre andel af aktiviteterne finder sted i Danmark – både lokalt og nationalt.

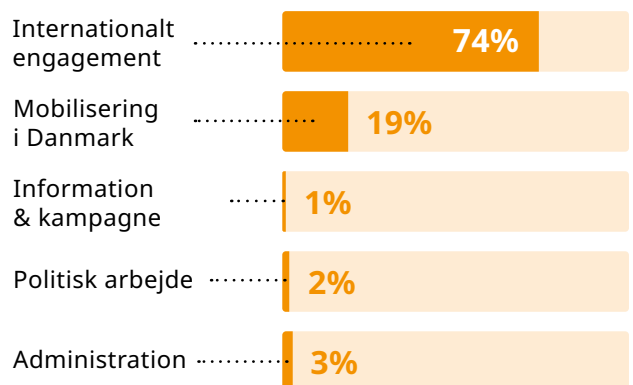
Det hænger sammen med, at klimaforandringer ikke stopper ved landegrænser. De er et globalt problem, som kræver fælles løsninger, stærke partnerskaber og en mere retfærdig fordeling af ressourcer og handlemuligheder. Derfor prioriterer VedvarendeEnergi også de internationale indsatser højt, samtidig med at vi arbejder for grøn omstilling tæt på menneskers hverdag i Danmark.

Vores arbejde spænder bredt – fra lokale fællesskaber og klimaformidling i Danmark til samarbejde med partnerorganisationer om klimatilpasning, ernæring og fødevarerikkerhed i Østafrika. På tværs af indsatserne er målet det samme: at skabe handlemuligheder, styrke fællesskaber og gøre grøn omstilling mulig for flere. Det arbejde bæres hver dag af ansatte, frivillige, lokalforeninger, grønne værksteder, Grøn Geist, EnergiTjenesten og internationale partnere.

## Her kommer pengene fra 2025



## Det bruger vi pengene til 2025



## Resultatopgørelse 2025

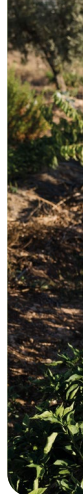
Indtægter	18,36 mio.
Udgifter	18,22 mio.
<b>Årets resultat</b>	<b>0,14 mio.</b>
Egenkapital	2,98 mio.

Diagram over fordelingen af støttemidler modtaget for 2025



## Her kommer pengene fra

	Kr.	Procent %
<b>● CISU</b>		<b>75</b>
● International programaftale, CISU	8.726.223	47,5
● CCAM – fire klimaprojekter, CISU	1.924.651	10,5
● To nødhjælpsprojekter i Mozambique, DERF/CISU	2.752.613	15,0
● OpEn – to oplysnings/engagementsprojekter i DK, CISU	338.036	1,8
● Connect for Global Change – oplysning og engagement i DK, CISU	54.122	0,3
<b>● Øvrig finansiering</b>		<b>1</b>
● Små projekter i DK	147.016	0,6
● Slots- og Kulturstyrelsen, driftsmidler	72.844	0,4
<b>● EU-midler</b>		<b>4</b>
● Europa-Nævnet og LIFE+ – oplysning og engagement i DK	667.908	3,6
<b>● Danske fonde</b>		<b>19</b>
● Aktive Grønne Borgergrupper/GRØNT VÆRKSTED, VELUX FONDEN	1.163.879	6,3
● Grønne FGU Fællesskaber, Tuborgfondet	508.077	2,8
● Grøn FGU, Tuborgfondet	403.991	2,2
● Erik Thunes Legat	353.409	1,9
● Fonden af 24/12-2008	94.653	0,5
● NRG1	85.802	0,5
● Grønt Medejerskab, NOVO	378.207	2,1
● Danmarksindsamlingen 2023	338.282	1,8
● Danmarksindsamlingen 2024	181.909	1,0
<b>● Medlems- og støttebidrag</b>		<b>1</b>
● Medlems- og støttebidrag	170.248	0,9



# VedvarendeEnergi

## Udgiver

VedvarendeEnergi  
Klosterport 4F, 1.sal,  
8000 Aarhus C

CVR nr.: 8320 9313  
Tlf: 86 76 04 44  
Mail: ve@ve.dk

## Redaktion

Bjarke Rambøll  
Charlotte Elisabeth  
Christiansen

Salma Moalin  
Gustav Ebbesen

## Layout & grafik

wayfab ApS

## Tryk

Ecograf Gruppen A/S

## Oplag

150

