



Årlig redegørelse 2024



KLIMASKOV
FONDEN

INDHOLD

Klimaskovfondens aktiviteter 2024	3
Forpersonens forord	4
1. Om Den Danske Klimaskovfond	5
1.1. Organisering	
1.2. Fondens opgave	
2. Mere skov og natur i Danmark.....	7
2.1. To ansøgningsrunder med stor interesse fra lodsejere	
2.2. Ny mulighed for støtte til omlægning af juletræsplantager	
2.3. Ny beregningsmodel for lavbundsprojekter	
2.4. Standard for klimabidrag til naturbaserede klimaprojekter	
2.5. Synergieffekter ved klimaprojekter	
2.6. Forenkling af projektmodel forude	
3. Partnerskaber for klimahandling	9
3.1. Facilitator for samarbejde	
3.2. Samarbejde med kommuner i KLIMA+partnerskaber	
3.3. Partnerskaber styrker synergieffekter ved klimaprojekter	
3.4. Udvikling af ny viden og bidrag til forskning	
4. Privat medfinansiering af klimaprojekter.....	12
4.1. Udviklingen på Det Frivillige Carbon Marked (VCM)	
4.2. Klimaskovfondens bidrag som en del af pakkedløsning	
4.3. Vækst i salget af bidragskreditter	
4.4. Klimaregistret skaber transparens om CO2-projekter	
5. Hvad venter i 2025	15
6. Klimaskovfondens bestyrelse 2024	16
7. Klimaskovfondens rådgivende udvalg 2024.....	17

Fotos: Adam Grønne (side 4,5,7, 15, 18) Casper Tybjerg (forside, 9) Lars Mikkelsen (side 12). Øvrige fotos: Klimaskovfonden.

KLIMASKOVFONDENS AKTIVITETER 2024

Efter de første års fokus på at etablere nødvendige funktioner og udvikle de lovbestemte redskaber i fondens arbejde, har fokus i 2024 været at skalere indsatsen, kvalificere processer og optimere resultaterne.

I 2024 har Klimaskovfonden:

- Gennemført to ansøgningsrunder med rekordstor søgning om støtte til skov og lavbund. Bestyrelsen gav tilsagn til 85 klimaprojekter for i alt 53,3 mio. kr. Der er givet støtte til ialt 177 aktive projekter.
- Mere end fordoblet salget af bidragskreditter, samt indgået flerårige partnerskaber med en række virksomheder og organisationer.
- Udviklet og implementeret en model for partnerskaber med kommuner, og indgået partnerskabsaftaler med 12 kommuner, og yderligere syv er undervejs.
- Udgivet en ny version af standard Bidrag til den danske klimaindsats ved naturbaserede klimaprojekter, der omfatter lavbundsprojekter, og udviklet beregningsmetode for lavbundsprojekter.
- Bidraget til udviklingen på det frivillige carbonmarked og i de internationale retningslinjer, der har betydning for fondens virke: Green House Gas Protocol's Landuse and Removal Guidance, LULUCF-sektoren, EU's arbejde med Carbon Removal and Carbon Farming, samt EU-udspil Empowering Consumers for the Green Transition og Green Claims Directive.
- Øget kendskabet til fondens arbejde gennem sociale medier, ugentlige nyheder på hjemmesiden, nyhedsbreve til forskellige målgrupper og presseomtale. Klimaskovfonden har haft flere end 225 presseomtaler i 2024.
- Afholdt en lang række events med deltagelse af ministre, politikere, virksomheder, bestyrelsesmedlemmer og organisationer.
- Rigsrevisionen har revideret årsrapporten for 2023 uden anmærkninger og undersøgt styringen af kapitalanbringelser samt fondens mål- og resultatstyring. Begge dele blev vurderet til at være i overensstemmelse med god offentlig økonomistyring og forvaltning.
- Udviklet et fagligt grundlag for at etablere ny skov gennem metoden "assisteret naturlig tilgroning", der på sigt bliver urørt skov og tæller med i EU's opgørelse af 30 % beskyttet natur.
- Lanceret det nationale klimaregister og projektkatalog over fondens projekter som er blevet godt modtaget af markedsaktører og kunder, som en metode til at øge gennemsigtig i handlen med CO2-enheder. Der er gennemført tredjepartsvalidering af alle færdige projekter.
- Faciliteret det første partnerskab om et større sammenhængende skov- og naturområde i Vilhelmsborg på mere end 100 hektar, med ny urørt skov, naturlig hydrologi og biodiversitetstiltag i et nyt bynært naturområde.



Forpersonens forord

Aldrig har der været så stor interesse for de klimaredskaber, Klimaskovfonden arbejder med: skovrejsning og udtagning af lavbundsjord. Det skyldes blandt andet forhandlingerne om Grøn trepart i 2024, der startede med Svarer-udvalgets anbefalinger, en aftale mellem partnerne, oprettelse af et nyt ministerium og endelig en politisk vedtaget aftale. Alt det har Klimaskovfonden fulgt med stor interesse og bidraget aktivt til, og der er løbende arbejdet på at tilpasse fondens aktiviteter til den nye virkelighed.

Mange har fremhævet aftalens historiske karakter i løbet af året, og det er virkelig en afgørende omlægning af det danske landskab, vi står overfor. Den opgave skal løses i samarbejde med en lang række aktører. I Klimaskovfonden har vi de seneste fire år udviklet og afprøvet modeller, der nu kan skaleres, så vi kan bidrage aktivt til at nå de ambitiøse mål om mere skov og plads til natur i Danmark. Med bevillingen på ekstra 100 millioner kroner på Finansloven i slutningen af 2023 er det lykkedes Klimaskovfonden at skrue op for aktiviteterne og fordoble puljerne, der gives i støtte til skovrejsning og lavbundsprojekter – og have flere CO₂-enheder på hylderne til de virksomheder, der i stigende grad er interesseret i at medfinansiere klimaprojekterne.

I slutningen af 2024 blev Klimaskovfonden tildelt knapt 194 millioner kroner af Folketingets Finansudvalg, og det giver mulighed for at fortsætte den udvikling og derudover at tage nye værktøjer i brug, herunder køb af arealer med midlertidigt ejerskab med henblik på at skabe større sammenhængende skov og natur.

Vi samarbejder bredt med landmænd, kirker og kommuner, forskere, virksomheder og interesseorganisationer for at kunne bidrage aktivt til den omlægning af Danmarks areal, vi står overfor. Derfor glæder vi os også til et travlt og spændende 2025.

Kirsten Brosbøl, forperson
31. marts 2025

Af §7 i Lov om Den Danske Klimaskovfond fremgår, at Fonden afgiver en årlig redegørelse om sin virksomhed til miljøministeren. Redegørelsen oversendes til Folketinget. Hermed afgives Klimaskovfondens årlige redegørelse for 2024.

I 2024 overgik Klimaskovfondens ministerielle ophæng til Ministeriet for Grøn Trepert.

1. Om Den Danske Klimaskovfond

1.1. Fondens opgave

Den Danske Klimaskovfond er oprettet ved lov som en uafhængig statslig forvaltningsenhed. Klimaskovfonden har til formål at fremme og finansiere omkostningseffektiv skovrejsning og udtage lavbundsjord særligt med henblik på at opnå klimaeffekter i form af reduktioner af drivhusgasudledninger.

Fonden har som opdrag at bidrage til at indfri de danske klimamål. Et vigtigt mål er også at sikre synergieffekter i fondens projekter, herunder bl.a. biodiversitet, rent drikkevand, kvælstofreduktion, natur og friluftsliv.

Klimaskovfonden blev ved opstarten finansieret via Finansloven 2020 med et kapitalindskud på 100 mio. kr. Fonden har modtaget 100 mio. kr. i yderligere indskud i 2023, og i slutningen af 2024 bevilligede Folketingets Finansudvalg 193,9 millioner kr. på indstilling fra Ministeriet for Grøn Trepert. Fonden mobiliserer privat medfinansiering gennem bidrag fra private og offentlige virksomheder, privatpersoner og organisationer til at gennemføre projekter med en dokumenteret CO₂-effekt.

1.2. Organisering

Klimaskovfonden ledes af en selvstændig bestyrelse, der er udpeget af miljøministeren. Et medlem er udpeget af klima, energi, og forsyningsministeren. Det er bestyrelsen, der beslutter fondens aktiviteter og disponerer over fondens midler inden for de forvaltningsmæssige rammer og fondens opgave, som Lov om Den Danske Klimaskovfond fastsætter. Klimaskovfondens bestyrelse har i 2024 afholdt fem møder,

herunder et strategiseminar. Derudover lægger bestyrelsesmedlemmerne et betydeligt arbejde i de tre underudvalg, som bestyrelsen har etableret for at understøtte vigtige opgaver i fonden: Det kommercielle Udvalg, Projektudvalget og Certificeringsudvalget. Udvalgene bidrager med faglig sparring og kvalificering af fondens aktiviteter og udvikling af nye koncepter.

Det Rådgivende Udvalg

I 2024 blev der afholdt to møder i Klimaskovfondens Rådgivende Udvalg som henholdsvis Concito og KL var værter for. Udvalget spiller fortsat en vigtig rolle som engageret medspiller i fondens strategiske udvikling. De 15 medlemmer har blandt andet drøftet Klimaskovfondens position i forhold til grøn trepart, og bidraget til et at udvikle et nyt fokusområde med etablering af ny urørt skov. Organisationerne i Det Rådgivende Udvalg er blevet en del af fondens naturlige samarbejdspartnere og i løbet af året har Klimaskovfonden og har i løbet af året været værter for events og aktiviteter sammen med en række af de organisationer, der er repræsenteret i udvalget - fx et fyraftensmøde hos Concito om det frivillige carbonmarked, et debatevent med Friluftsrådet på Folkemødet, og seminarer hos Dansk Erhverv og Danske Vandværker. Medlemmer af Det Rådgivende Udvalg skal udpeges på ny i 2025.



Klimaskovfondens bidrag til nationale mål

Klimaskovfonden har en række særlige muligheder for at bidrage til de nationale mål om 250.000 hektar ny skov, herunder 100.000 hektar ny urørt skov, samt målet om udtagning af 100.000 hektar lavbundsarealer. Alle fondens projekter indgår i det nationale klimaregnskab og bidrager derfor til at opnå Klimalovens mål med afsæt i Paris-aftalen.

Fonden kan for eksempel:

- give tilskud til projekter med naturbaserede klimaløsninger
- mobilisere privat medfinansiering til skovrejsning ved at engagere virksomheder, kommuner, regioner, lodsejere og privatpersoner i fondens projekter og dermed Danmarks klimaindsats
- sikre, at skovene også bidrager til fx at øge biodiversitet, beskytte drikkevand, tilbageholde kvælstof og nye friluftsmuligheder
- samarbejde med andre fonde og aktører om finansiering af økosystemtjenester så arealernes potentialer for at bidrage til flere formål på samme tid, såkaldt multifunktionalitet, forløses.
- facilitere samarbejde lokalt mellem lodsejere og investorer som fx kommuner, forsyningselskaber og virksomheder
- skabe sammenhængende skov- og naturområder ved at anvende forskellige metoder f.eks. tilskudsordning til skovrejsning, "kom-med-dit-areal" projektudvikling, midlertidigt ejerskab af arealer m.v.
- sælge CO₂-enheder til danske virksomheder, der efterspørger mulighed for klimahandling ud over egen værdikæde. CO₂-enheder bogføres i et offentligt register, monitoreres og verificeres ved en uafhængig tredjepart på baggrund af Klimaskovfondens standard for bidrag til den danske klimaindsats.





2. Mere skov og natur i Danmark

I løbet af 2024 er Klimaskovfondens samlede projektportefølje vokset markant. Fonden har nu givet tilsagn om støtte for samlet 113 mio. kr. i de seks afholdte ansøgningsrunder, fordelt på 177 projekter (pr. februar 2025). Dette vil over tid bidrage til at reducere mere end 600.000 tons CO₂.

Klimaskovfonden har nu projekter i gang i cirka to ud af tre kommuner fordelt geografisk over hele landet.

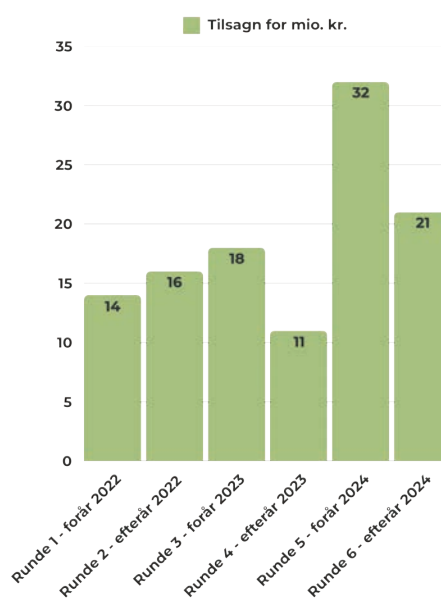
2.1. To ansøgningsrunder med stor interesse fra lodsejere

I 2024 gennemførte Klimaskovfonden to ansøgningsrunder for private lodsejere, kommuner og kirker. Fonden modtog i alt 91 ansøgninger, heraf 6 lavbund og 85 skovrejsning. Af de 91 ansøgere modtog 85 et positivt tilsagn.

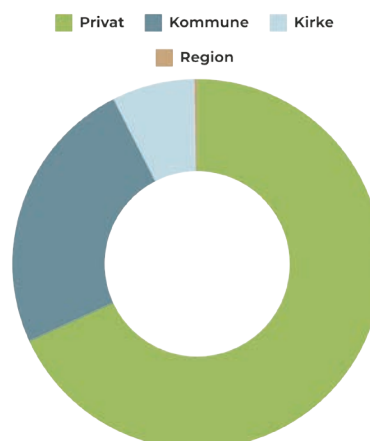
Året var præget af forhandlingerne i Den Grønne Trepert og den usikkerhed, det medførte for lodsejere indtil Aftale om et Grønt Danmark og Aftale om Implementering af et Grønt Danmark var på plads i efteråret. Derfor var det også med en vis spænding, at forårets ansøgningsrunde blev åbnet. Det viste sig imidlertid, at antallet af ansøgninger oversteg alle forventninger, og der kunne gives tilsagn til 53 nye projekter for i alt 32,2 mio. kr. i foråret 2024.

I efterårets ansøgningsrunde kunne der gives tilsagn til 32 nye skove, for i alt 21,1 millioner kroner.

Tilsagn om støtte



Hektar fordelt på lodsejertype



2.2. Ny mulighed for støtte til omlægning af juletræsplantager

Klimaskovfonden åbnede i foråret 2024 mulighed for at søge støtte til at omlægge juletræsplantager og pyntegrøntsbevoksninger til varig klimaskov med stor variation i træ- og buskarter og fredskovspålæggelse.

Syv ansøgere med samlet areal på ca. 60 hektar benyttede sig af muligheden i forårets ansøgningsrunde. Her var det for første gang muligt at søge støtte til at omlægge juletræsplantager, hvor omdriften er ophørt, til robuste klimaskove. Samlet set har 12 lodsejere indtil videre benyttet sig af muligheden for at omlægge fra juletræsproduktion til varig skov på i alt 140 hektar det første år. Muligheden indgår i fremtidige ansøgningsrunder på linje med andre skovrejsningsprojekter.

2.3. Ny beregningsmodel for klimaeffekt ved lavbundsprojekter

Klimaskovfonden har i løbet af 2024 arbejdet intenst på en ny metode til at beregne klimaeffekten, når kulstofrige lavbundsarealer omdannes til naturtilstand med højere grundvandsstand. Metoden er udviklet i tæt dialog med Aarhus Universitet, og følger således den nationale opgørelsesmetode for den årlige emission af drivhusgasser. Den nye metode gør det muligt at udregne den samlede mængde undgåede udledning på et specifikt areal. Den nye beregning af klimaeffekten er vigtig, fordi Klimaskovfonden finansierer udtagning af lavbundsjord gennem salg af CO₂-enheder fra lavbundsprojekterne på det frivillige carbonmarked. Modellen beregner således, hvor mange salgbare CO₂-kreditter, der kan udstedes årligt og samlet over hele projektperioden. Det giver et præcist og troværdigt udgangspunkt for virksomheder, der vil bidrage til klimaindsatsen. Beregningsmodellen og de bagvedliggende faglige antagelser og formler er tilgængelig på fondens hjemmeside.

2.4. Standard for klimabidrag til naturbaserede klimaprojekter

Halvandet år efter udgivelsen af den første standard for klimabidrag kunne Klimaskovfonden udgive anden udgave, der udover skovrejsning også omfatter lavbundsprojekter – tilsammen naturbaserede klimaprojekter. Den nye version af standarden indeholder også beskrivelse af den praksis for valide-

ring af projekter og verifikation af effekter, som Klimaskovfonden har afprøvet og sat i system. Alle projekter bliver valideret af en uafhængig tredjepart, hvilket er en vigtig kilde til troværdighed og et krav i klimaprojekter, der finansieres af CO₂-kreditter.

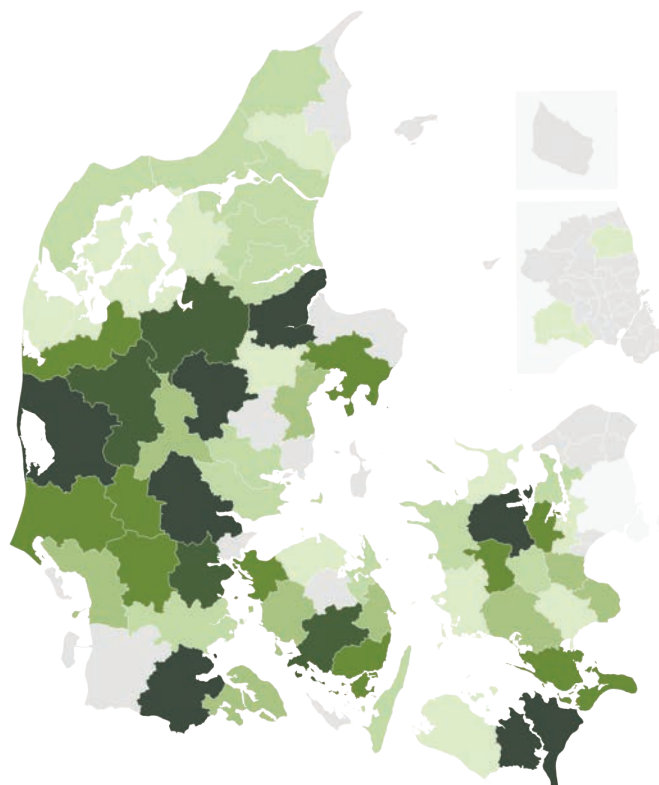
2.5. Synergieffekter ved klimaprojekter

Fonden anvender fortsat en pointskala for synergieffekter som en del af prioriteringen mellem projekter. I 2024 har fonden efter input fra det Rådgivende Udvalg og diverse faglige eksperter arbejdet med at justere parametre for biodiversitet og vandmiljø, så scoringen bliver mere retvisende for den forventede effekt. Ændringerne forventes gennemført i 2025.

2.6. Forenkling af projektmodel forude

I foråret 2024 gennemførte fonden en evaluering af projektmodel og støttebeløb blandt skovkonsulenter og lodsejere. Evalueringen understregede, at Klimaskovfondens tilskudsmodel generelt er solid og attraktiv, men pegede også på, at den er forbundet med en vis kompleksitet i ansøgningen og krav til projekterne. Derfor har fonden arbejdet på at forenkle tilskudsmodellen med virkning fra 2025. Samtidig viste evalueringen også, at lodsejerne i høj grad oplever fonden som løsningsorienterede og serviceminded i dialogen med lodsejerne.

1 projekt 2 projekter 3 projekter 4 projekter 5 projekter 6 eller flere





“Dét her samarbejde viser, hvad vi kan gøre, når vi bringer aktører sammen, der gerne vil handle for klimaet. Aarhus Kommune og NorthSide er begge ambitiøse på klimaområdet og Klimaskovfondens standard er en garanti for, at der kommer en reel klimaeffekt ud af det. I fællesskab kan vi nu plante skov, der gavner klimaet og samtidig giver aarhusianerne et fantastisk naturområde i nærheden af byen. Det er vi rigtig stolte over at være en del af.”

Kirsten Brosbøl, forperson i Klimaskovfonden, ved indvielsen af første del af skoven ved Vilhelmsborg i Aarhus. Her var musik, mad over bål og autentisk festivalstemning da 400 aarhusianere plantede de første 1.000 eg, spidsløn, avnbøg og lindetræer. Den nye skov og samarbejdet blev markeret med Klimaskovfondens til dags dato største event.

3. Partnerskaber om klimahandling

I Klimaskovfondens kampagner er det gennemgående budskab, at vi bringer de mennesker eller parter sammen, der vil handle for klimaet. Nogen har jord, de gerne vil bringe i spil til skovrejsning, og andre vil gerne give bidrag til skovrejsning med dokumenteret CO₂-effekt. Med Klimaskovfondens standard for bidrag til klimaindsatsen er der skabt en troværdig ramme om partnerskaber for klimahandling.

3.1. Facilitator for samarbejde

En af de måder, det sker på i praksis, er gennem fondens model for faciliterede skov- og naturprojekter, der udfoldes i samarbejde mellem lodsejere, kommuner og private bidragydere. Fonden oplever stor interesse fra virksomheder for at bidrage til skov og natur i deres nærområde, og det første faciliterede projekt mellem den Aarhus-baserede festival NorthSide og Aarhus Kommune fik stor opmærksomhed. NorthSide har finansieret 15,2 hektar ny skov som en del af et 300 hektar stort naturområde syd for Aarhus. Samarbejdet fortsætter i 2025, hvor fonden sammen arbejder på at mobilisere aarhusianske virksomheder og andre i NorthSides store erhvervsnetværk til at bidrage til det 100 hektar store skov- og naturareal ved Vilhelmsborg.



Minister for grøn trepart Jeppe Bruus (S) deltog da de første 1000 træer blev plantet i NorthSides skov ved Vilhelmsborg udenfor Aarhus. Det første træ blev plantet af Jeppe Bruus, Kirsten Brosbøl, NorthSides direktør Brian Nielsen, Aarhus-borgmester Anders Winnerskjold og rådmand for Teknik og Miljø i Aarhus, Nicolaj Bang. NorthSide finansierer skovrejsningen i Aarhus Kommune med afsæt i Klimaskovfondens standard.

3.2 Samarbejde med kommuner i KLIMA+partnerskaber

Kommunerne har taget godt imod fondens model for KLIMA+ partnerskaber. Modellen har både til formål at mobilisere arealer i kommunerne og samle borgere, virksomheder og organisationer i kommunen om at finansiere skov og natur på arealerne.

Antallet af kommuner, der har indgået et KLIMA+ partnerskab er fordoblet det seneste år – fra seks sidste år til 12 underskrevne aftaler i 2024. Og kommunerne er stadig mere aktive i samarbejdet. Fonden har i løbet af 2024 samlet kommunerne i netværk, så de kan inspirere hinanden i at bruge Klimaskovfondens værktøjskasse. KLIMA+ kommunerne har en proaktiv tilgang til at identificere arealer og mobilisere aktører om grøn arealoplægning. Og på den måde har de taget forskud på de opgaver og ny roller, kommunerne skal spille i de lokale grønne treparter.

KLIMA+ har vist sig at være et godt redskab for kommuner til at række ud til lodsejere og informere om mulighederne for skovrejsning. I Vejle Kommune har de fx gennemført en målrettet indsats overfor private lodsejere, mens der i Haderslev Kommune er fokus på at aktivere kirkerne i den grønne arealoplægning. Her har partnerskabet også været anledning til at genbesøge udpegning af områder med 'skovrejsning ønsket', hvilket har firedoblet potentialet - en tendens der ses i flere kommuner.

Med et KLIMA+ partnerskab kan fonden lave øremærkede indsamlinger til konkrete skovrejsningsprojekter indenfor kommunegrænsen.

Kommuner med KLIMA+partnerskab:

- Guldborgsund
- Lejre
- Roskilde
- Randers
- Vejle
- Aarhus
- Esbjerg
- Middelfart
- Samsø
- Haderslev
- Høje Taastrup
- Køge



Klimaskovfonden har et tæt samarbejde med Folkekirkens Grønne Omstilling om at oplyse kirker om arealoplægning. I juni 2024 kunne kirkeminister Morten Dahlin, biskop Peter Birch og borgmester i Vallensbæk Henrik Rasmussen, klippe snoren til den første kirkeskov, der er rejst med støtte fra Klimaskovfonden. Fonden har indtil videre 18 skovrejsningsprojekter på kirkejerde i gang.

Det er afprøvet sammen med blandt andet Randers Kommune, hvor fonden har markedsført muligheden for at give klimabidrag til nye lokale skove overfor små og mellemstore virksomheder. De kan med klimabidrag af forskellige størrelser blive henholdsvis træplanter, holmedyrker eller skovrejser.

3.3. Partnerskaber styrker synergieffekter ved klimaprojekter

Ifølge loven kan Klimaskovfonden alene finansiere den CO2-effekt, som klimaprojekterne resulterer i. Derfor har fonden etableret samarbejde med andre aktører om finansiering af tiltag, der forløser potentialet for synergieffekter ved skovrejsning. Det kan f.eks. være skovrejsning på arealer med drikkevandsinteresser, hvor et samarbejde med vandselskaber og brancheorganisationer kan tilbyde lodsejere kompensation for tabt dyrkningsværdi via vandselskaberne oven i støtten til selve skovrejsningen.

Et andet eksempel er Klimaskovfondens samarbejde med 15. Juni Fonden, som har bevilget 2 millioner kroner i støtte til biodiversitetsfremmende tiltag i de nye skove, Klimaskovfonden rejser. Samarbejdet betyder, at ansøgere i den første ansøgningsrunde i 2024 med fokus på naturlig tilgroning kunne søge finansiering af

tiltag i skovene, der understøtter udvikling af biodiversitet.

Der samarbejdes også aktivt med Danmarks Idrætsforbund og Friluftsrådet om inspiration til faciliteter i de nye skov- og naturområder, så de kan blive brugt rekreativt. Friluftsrådet har med Udlofningsmidler til Friluftsliv støttet anlæg af stier og andre faciliteter i flere af de nye skove, Klimaskovfonden har rejst, hvor der også er fuld offentlig adgang.

3.4. Udvikling af ny viden og bidrag til forskning

Klimaskovfonden bidrager til at udvikle ny viden om det felt, fonden arbejder indenfor. Fonden deltager i forskningsprojekter og partnerskaber, der har fokus på at udveksle viden mellem aktører i Danmark og Europa.

MOSAIC

EU-forskningsprojekt om lodsejeres motivation for arealomlægning i samarbejde med KU og partnere fra andre EU-lande. Klimaskovfonden har i 2024 afholdt workshops med interessenter i et policy lab og bidraget til udvikling af spørge-

skemaundersøgelser målrettet lodsejere. Desuden var fonden vært for en felttur for deltagere fra europæiske lande med diverse oplæg om danske modeller for involvering af lodsejere (klimaskovfonden.dk/mosaic).

INNO4EST

Projekt under INNO-CCUS partnerskabet, som er den danske regerings CCUS forskningspartnerskab, støttet af Innovationsfonden Danmark. Projektet har fokus på innovative skove, der kan imødekomme klimaforandringer og samtidig levere på andre økosystemtjenester, såsom biodiversitet, opbevaring af næringsstoffer og rekreation. (<https://inno-ccus.dk>)

Land4Climate

InterReg projekt i samarbejde med Gate21, universiteter og 16 svenske og danske kommuner om udvikling og udveksling af metoder til lavbundsprojekter.

Desuden bidrager Klimaskovfonden med erfaringer og vidensudveksling i flere EU-projekter blandt andet SMURF (<https://www.smurfproject.eu/>) og Forest Ecosystem Services (<https://intercede-project.eu/>).





4. Privat medfinansiering af klimaprojekter

Klimaskovfonden har til opgave at rejse private midler til at finansiere klimaprojekter og aktiviteter gennem salg af opgjorte CO₂-enheder fra projekterne på det frivillige carbonmarked (Voluntary Carbon market, VCM).

4.1. Udviklingen på Det Frivillige Carbon Marked (VCM)

Klimaskovfonden har gennem 2024 solgt 97.500 CO₂-enheder som bidragskreditter, hvilket vil sige at en CO₂-reduktion på 97.5000 tons CO₂ er finansieret gennem bidrag. Bidrag er en ny type kredit på VCM, der tæller som et bidrag til den danske klimaindsats, men kan ikke modregnes i virksomhedernes klimaregnskab.

Klimaskovfonden var den første udbyder af bidragskreditter i Danmark. Derfor har det været en vigtig opgave for fonden gennem både 2023 og 2024 at oplyse det danske marked om denne nye mulighed for at bidrage til drivhusgasfjernelser udenfor egen værdikæde. Det har fonden bl.a. gjort gennem samarbejde med nationale og kommunale erhvervsorganisationer samt UN Global Compact Network Denmark, der driver klimarapporteringsinitiativet Science Based Targets Initiative (SBTi) i Danmark. SBTi er den ram-

me for klimarapportering, der er mest udbredt blandt danske – og internationale – virksomheder. Det har derfor stor betydning for Klimaskovfondens salg af CO₂-bidrag, hvad SBTi anbefaler de virksomheder, der er med i initiativet.

I 2024 er bidragskreditter blevet en anerkendt kredit på VCM, enten som et supplement til virksomhedernes køb af kompensationskreditter eller som erstatning for disse. Der er en tydelig bevægelse væk fra klimakompensation som et markedsføringsgreb, hvilket blev forstærket af, at EU i begyndelsen af 2024 vedtog direktivet "Styrkelse af forbrugernes rolle i den grønne omstilling", der har til formål at beskytte forbrugere mod upålidelige eller falske miljøpåstande.

I henhold til Forbrugerombudsmanden, betyder det i praksis, at fra september 2026, vil påstande om, at et produkt har en neutral, reduceret eller positiv indvirkning på miljøet i forhold til drivhusgasemissioner være vildledende, hvis de baserer sig på klimakompensation. Virksomhederne kan altså ikke bruge kompensationskreditter i markedsføringen, hvorimod bidragskreditter både kan bruges i markedsføring og ESG-rapport. Klimaskovfonden har udarbejdet en guide til markedsføring til virksomheder, der giver bidrag, med udsagn, der er forhåndsgodkendt

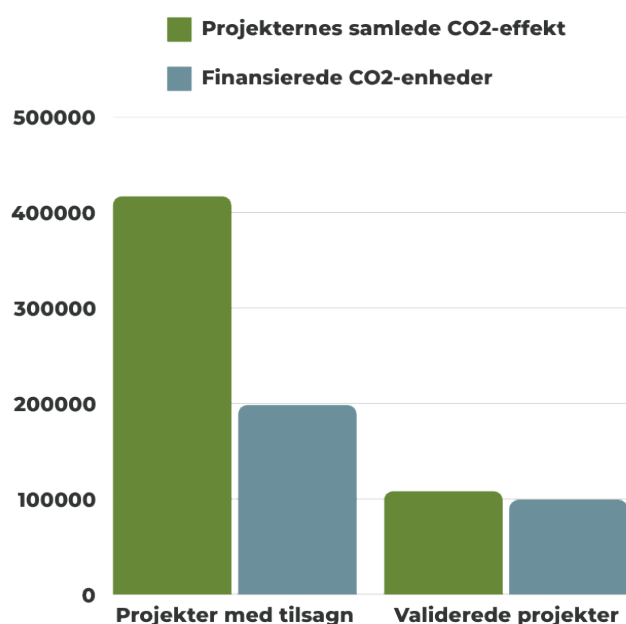
hos Forbrugerombudsmanden og understøtter virksomhederne i at forebygge sager om greenwashing.

Direktivet om at styrke forbrugernes rolle i den grønne omstilling forventes at blive suppleret og operationaliseret yderligere af det kommende direktiv om grønne anprisninger (Green Claims). Denne lovgivning vil både stille krav om markedsføring på produktniveau og på erhvervs-/virksomhedsniveau. Selvom processen stadig er åben, så peger meget på, at der vil blive skelnet mellem anprisninger baseret på henholdsvis klimabidrag og klimakompensation, og at der fremover vil blive stillet højere krav til påstande baseret på klimakompensation.

I februar 2024 lancerede Science Based Targets Initiative (SBTi) en guide om klimahandling udenfor virksomhedernes egen værdikæde i scope 1, 2 og 3. Guiden har overskriften Beyond Value Chain Mitigation (BVCM-guiden). Denne opfordrer især de virksomheder, der har sat et mål om nul-udledning, til at investere udenfor egen værdikæde længe før det år, hvor de skal nå målet om nul-udledning. Det kan både være kompensations- og bidragskreditter. Det anbefales også, at virksomhederne investerer i en portefølje af forskellige kreditter fra forskellige teknologier til CO₂-reduktion.

4.2. Klimaskovfondens bidrag som en del af pakkeløsning til virksomheder

Med afsæt i anbefalingerne fra SBTis BVCM-guide, har Klimaskovfonden i løbet af 2024



arbejdet på at indgå et samarbejde med en virksomhed, der netop udbyder en portefølje af forskellige projekter på det frivillige carbonmarked. Det giver virksomheder mulighed for at købe klimabidrag som en del af en samlet pakke af klimakreditter, sådan som SBTi anbefaler. Der er i første omgang indgået et samarbejde med den dansk-stiftede virksomhed Klimate, der tilbyder innovative og verificerbare løsninger til CO₂-reduktion til danske og internationale virksomheder. Samarbejdet giver erfaringer med en "mellemand", der sælger fondens CO₂-enheder, og det vil evalueres løbende.

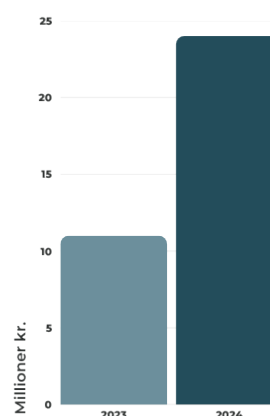
4.3. Vækst i salget af bidragskreditter

Salget af bidragskreditter til offentlige og private virksomheder, privatpersoner og organisationer er i 2024 mere end fordoblet.

Fondens strategi har fokus på længerevarende partnerskaber med virksomheder, der ønsker at bidrage til skovrejsning både lokalt og nationalt.

Fonden har i løbet af 2024 tegnet nye samarbejdsaftaler med mange forskellige aktører bl.a. NorthSide, Region Sjælland og Danmarks Idrætsforbund (DIF) samt Green Producers Club og Movia til opstart primo 2025. Sammen med Region Sjælland og Klima+ kommuner i regio-

Medfinansiering af CO₂-enheder



Salget af bidragskreditter finansierer, at skovene bliver plantet. Ud af fondens 177 projekter er cirka 90% af de validerede projekter med plantet skov fuldfinansieret af klimabidrag, mens knapt 50% af de planlagte projekter med tilsagn er finansieret fuldt ud (per februar 2025).

nen vil der blive plantet et træ for hvert nyfødt barn i Region Sjælland de næste fem år. Som led i en større grøn investering har regionen afsat 2 mio. kr. til projektet 'Børnenes Skove' sammen med Klimaskovfonden..

Projektet skaber på samme tid nye skovområder i regionen, det reducerer CO2-udledningen og inviterer børn og familier til at tage aktiv del i at plante træer og bruge de nye grønne arealer.

Det er ambitionen at lokale virksomheder og borgere skal medfinansiere skovene.

Klimaskovfonden har også i 2024 indgået samarbejde med Danmarks Idrætsforbund om at rejse idræts- og friluftsskove i kommuner med en lav andel af offentlig skov. DIF er paraplyorganisation for 62 forbund, som tilsammen repræsenterer mere end 2 millioner medlemmer i Danmark.

Det er ambitionen at forbundene og deres medlemmer skal bidrage til at finansiere skovene lokalt. Samtidig kan danske virksomheder medfinansiere skovene, og kan dermed koble "bevægelse og sundhed" sammen med virksomhedens klima- og naturindsats.

Et træ per dansker

Klimaskovfondens ambition om at plante et træ per dansker er fortsat rammen for kampagner målrettet den brede befolkning. Kampagneindsatsen har medført større kendskab og folkelig opbakning til fonden, og flere danskere vælger også at give bidrag til Klimaskovfonden. Særligt i juletiden bliver der udstedt mange klimabidragssbeviser, som lægges under juletræet.

Klimaskovfonden rundede ved udgangen af november en milepæl med den første million træer plantet i nye danske skove. Det svarer til et lille nyt træ for alle danske børn under 17 år.

4.4. Danmarks første klimaregister skaber transparens om CO2-projekter

Klimaskovfonden åbnede i februar 2024 Danmarks første Klimaregister for handel med CO2-enheder. I registret kan man se, hvor i Danmark skoven eller lavbundsarealet ligger, arealets størrelse og se billeder fra projektet. Samtidig har hvert enkelt projekt et unikt projektnummer, så man kan følge med i, hvornår fx den skov man bidrager til, er blevet plantet og begynder at optage CO2.

Klimaregisteret imødekommer behovet for gennemsigtighed om CO2-enhederne for de virksomheder og privatpersoner, der bidrager. Det forhindrer, at CO2-enheder dobbeltudstedes eller dobbelttælles af flere bidragsydere i deres klimaregnskaber.





5. Hvad venter i 2025?

Grøn Trepert bliver nøgleordene for Klimaskovfonden i 2025.

Allerede i begyndelsen af 2025 åbner fonden årets første ansøgningsrunde, som er en særlig runde for demonstrationsprojekter for urørt skov med naturlig tilgroning. Fondens har udviklet et fagligt fundament for at etablere ny urørt skov gennem assisteret naturlig tilgroning. Dette koncept afprøves på arealer, ejet af kommuner og andre fonde, inden det tilpasses og rulles ud som et supplement til muligheden for støtte til klimaskov. Formålet er at bidrage til målet om 80.000 hektar ny urørt skov i Aftale om Implementering af et Grønnere Danmark.

For at sætte fokus på netop implementering af Den Grønne Trepert afholder Klimaskovfonden og Ministeriet for Grøn Trepert i marts Skovkonvent 2025 med overskriften: Hvordan rejser vi 250.000 hektar ny skov? Deltagerne er inviteret til at drøfte, hvad der skal til for at målene nås og hvordan vi kommer i gang med skovrejsningen. Forventningen er, at Klimaskovfonden aktivt kommer til at understøtte arbejdet i de lokale grønne treparter. De begynder deres arbejde med grøn arealomlægning først i 2025.

Bevillingen fra Folketingets Finansudvalg på 193,9 millioner kroner ved udgangen af 2024 betyder, at Klimaskovfonden kan øge tempoet i skovrejsningen og endnu engang forøge pul-

jerne til de to årlige ansøgningsrunder. Forårets ansøgningsrunde afventer Folketingets behandling af et forslag til ændring af Lov om Den Danske Klimaskovfond. Lovforslaget giver fonden mulighed for at udbetale indkomstkompensation for skovrejsningsprojekter.

Udover at øge puljerne i ansøgningsrunderne betyder bevillingen også, at fonden kan tage flere værktøjer i brug for at bidrage til målsætningen om 250.000 hektar ny skov. Der arbejdes på at udvikle metoderne, så skovrejsning både får en effekt på klima, vandmiljø og biodiversitet, samt på at udvikle modeller, der sikrer større sammenhængende skov- og naturområder.

Medfinansiering fra virksomhederne spiller en vigtig rolle i at nå målsætningen om 250.000 hektar ny skov. Virksomhederne efterspørger projekter, der opfylder flere forskellige mål udover klima, i deres arbejde med ESG, hvor eksempelvis drikkevand og biodiversitet kommer til at fylde mere. Derudover efterspørger de større virksomheder mulighed for at kunne købe en samlet portefølje af klimakreditter fra forskellige klimainitiativer. Klimaskovfonden vil i 2025 i tæt dialog med virksomheder og brancheorganisationer fortsætte arbejdet med at finde veje til, hvordan projekterne bliver endnu mere attraktive at medfinansiere.

6. Klimaskovfondens bestyrelse 2024

Kirsten Brosbøl, forperson

- Født den 14. december 1977
- Direktør og stifter, 2030beyond
- Indtrådt i bestyrelsen: 27. april 2021.
- Periode: 4 år (kan genudpeges)
- Udpeget af: Miljøministeren

Øvrige tillidshverv:

- Det Politiske Akademi, forperson
- 2030beyond, næstformand i bestyrelsen
- 2030 Panelet, medlem
- Fonden Arkaia (vederlag)

Lars Hvidtfeldt

- Født den 24. oktober 1966
- Godsejer
- Indtrådt i bestyrelsen: 27. april 2021
- Periode: 4 år (er genudpeget, marts 2023)
- Udpeget af: Miljøministeren

Øvrige tillidshverv:

- Kirstineberg A/S, bestyrelsesformand (vederlag)
- Danish Quinoa Group F.M.B.A., bestyrelsesformand
- SEGES Innovations Fonden, bestyrelsesformand (vederlag)
- Lolland-Falsters Folketidende A/S, bestyrelsesformand (vederlag)
- Realdania, bestyrelsesmedlem (vederlag)
- Hedeselskabet, bestyrelsesmedlem (vederlag)
- Granby Pack A/S, bestyrelsesformand
- Lolland-Falster Bioenergi A/S bestyrelsesformand
- Leverandørforeningen LF-Bioenergi A.M.B.A. bestyrelsesmedlem

Jørgen Bo Larsen

- Født den 4. januar 1949
- Professor emeritus i skovbrug, Københavns Universitet
- Indtrådt i bestyrelsen: 27. april 2021
- Periode: 4 år (kan genudpeges)
- Udpeget af: Miljøministeren

Øvrige tillidshverv:

- Lounkærfonden, bestyrelsesformand (vederlag)
- GARTNERI.DK ApS, bestyrelsesmedlem

Jens Kr. A. Møller

- Født den 19. december 1968
- Adm. direktør for DLR Kredit A/S
- Indtrådt i bestyrelsen: 27. april 2021
- Periode: 4 år (er genudpeget, marts 2023)
- Udpeget af: Miljøministeren

Øvrige tillidshverv:

- e-nettet A/S, bestyrelsesmedlem
- FR I af 16. september 2015 A/S, bestyrelsesmedlem
- Finans Danmark og Realkreditrådet, bestyrelsesmedlem
- SEGES' sektorbestyrelse for økonomi- og virksomhedsledelse, bestyrelsesmedlem (vederlag).

Signe Normand

- Født den 26. juni 1979
- Professor og centerleder ved Institut for Biologi, Aarhus Universitet
- Indtrådt i bestyrelsen: Den 27. april 2021
- Periode: 4 år (kan genudpeges)
- Udpeget af: Miljøministeren

Øvrige tillidshverv:

- Biodiversitetsrådet, forperson (vederlag)
- WWF, bestyrelsesmedlem

Hanne Søndergaard

- Født den 14. marts 1965
- Executive Vice President og Chief Agriculture & Sustainability Officer, Arla Foods
- Indtrådt i bestyrelsen: 27. april 2021
- Periode: 4 år er genudpeget, marts 2023
- Udpeget af: Miljøministeren

Øvrige tillidshverv:

- Arla Fonden, bestyrelsesmedlem
- DTU / Danmarks Tekniske Universitet, bestyrelsesmedlem (vederlag)

Tine Thygesen

- Født den 26. marts 1980
- Iværksætter
- Indtrådt i bestyrelsen: 27. april 2021
- Periode: 4 år (er genudpeget, marts 2023)
- Udpeget af: Miljøministeren

Øvrige tillidshverv:

- Innofounder v. Innovationsfonden, forperson (vederlag)
- Director, Quercia Capital
- Cofounder, Mesh Community / Matrikell
- Panelist, TV2 News Business Class

Bo Jellesmark Thorsen

- Født den 10. januar 1969
- Dekan og professor, Det Natur- og Biovidenskabelige Fakultet, Københavns Universitet
- Indtrådt i bestyrelsen: Den 27. april 2021
- Periode: 4 år (kan genudpeges)
- Udpeget af: Klima-, energi- og forsyningsministeren

Øvrige tillidshverv:

- Medlem og næstforperson i Klimarådet (vederlag)
- Bestyrelsesmedlem i Den Danske Naturfond (vederlag)
- International Advisory Board, SLU (vederlag)
- Scientific Advisory Board, Helsinki Universitet

7. Klimaskovfondens Rådgivende Udvalg 2024

- Christian Ibsen
 - Niels Otto Lundstedt
 - Niels Peter Nørring
 - Kitt Bell Andersen
 - Anette Albjerg Ejersted
 - Jette Bredahl Jacobsen
 - Anders Horsten
 - Anne Scherfig
 - Johan Husfeldt
 - Sara Røpke (udtrådt pr 30. april 2024)
 - Malene Bugge Larsen
 - Simon Auken Beck
 - Katrine Lindegaard
 - Vivian Kvist Johannsen
 - Jørgen E. Olesen
- CONCITO
 - Dansk Skovforening
 - Landbrug & Fødevarer
 - Dansk Industri
 - Dansk Erhverv
 - Klimarådet
 - Danmarks Naturfredningsforening
 - DANVA
 - Friluftsrådet
 - Kommunernes Landsforening
 - Danske Regioner
 - Træ- og Møbelindustrien
 - 3F
 - Rektorkollegiet
 - Rektorkollegiet



Udgivet af Klimaskovfonden april, 2025

www.klimaskovfonden.dk



**KLIMASKOV
FONDEN**