



Ansvarlig skovforvaltning

25 års erfaring

Preferred by Nature er en international non-profit organisation, der fremmer bæredygtig udnyttelse af naturressourcer verden over. Det gør vi gennem innovationsprojekter, uddannelse og ved at levere troværdige bæredygtighedsydelser. Ansvarlig skovforvaltning er et af vores centrale ekspertiseområder.

Ekspertise inden for skovcertificering

Preferred by Nature arbejder med de to største globale systemer til certificering af ansvarligt skovbrug, FSC® og PEFC™. FSC er vores kerneydelse, med Preferred by Nature blandt verdens mest erfarne FSC certificeringsorgan



Vores kunder

Vi arbejder sammen med ejere og forvaltere af private og offentlige skove. Vores kunder spænder fra små bedrifter med mindre end en hektar i areal til centrale leverandører til globalt førende virksomheder. Vi certificerer et samlet skovområde på over 85 millioner hektar. Disse skove er placeret over hele verden, fra Europa til Rusland og Asien.



Afstemning på FSCs Generalforsamling 2017

Forståelse af systemerne

Preferred by Nature er aktivt involveret i FSC-systemet på både globale og lokale niveauer. For eksempel deltager vi aktivt i centrale FSC-politiske arbejdsgrupper og processer, og vi leverer regelmæssigt analytiske input og risikovurderinger på FSCs anmodning. Vi har også udviklet foreløbige FSC standarder for certificering af skovdrift i 41 lande*.

Derudover har vi været engageret af FSC til at foretage Controlled Wood risikovurderinger for 48 lande for kategori 1 (lovlighed), 4 (konvertering) og 5 (genetisk modificerede organismer) og for 20 lande for kategori 3 (høje bevaringsværdier).

Vores erfaring inden for FSC-systemet strækker sig således både til strategiske og praktiske niveauer. Vi bruger vores indsigt til at udvikle projekter, der understøtter skovcertificeringens troværdighed og tilgængelighed

** I færd med at blive udfaset og erstattet af nye FSC National Forest Management standarder eller Interim Nation FSC standarder*



Preferred by Nature Sourcing Hub indeholder risikovurderinger for ulovlig træproduktion og handel i 62 lande, der dækker 87% af den globale træproduktion. Læs mere på www.preferredbynature.org/sourcinghub



Skov- og naturbeskyttelse

Vores projekter har resulteret i den formelle udpegning af over 100 beskyttede områder rundt om i verden. Vi er med til at bevare og forvalte nogle af Asiens mest værdifulde tropiske skove og hotspots for biodiversitet. I Borneo har vi for eksempel støttet bevarelsen og forvaltningen af Maliau Basin Conservation Area siden 2000.

Vi har hjulpet med at identificere skove med høj bevaringsværdi og har udviklet relaterede værktøjer og metoder. Sammen med vores partnere har vi gennemført projekter til implementering af EU's habitat- og fugledirektiver i seks europæiske lande.



Samarbejde med små skovejere

Vi arbejder også på at udforske nye tilgange til at gøre certificering tilgængelig og mulig for lokale oprindelige folk og traditionelle samfund.

Forest contractors play a key role in securing sustainable forest management practices. At the same time, this can enhance access to certification for family forest owners. Therefore, we engage in developing and providing contractor certification.



Se skoven som mere end blot træer

Vi engagerer os aktivt med FSC og andre partnere for at kontrollere økosystemets indflydelse, som hjælper skovforvaltere at fremsætte gyldige fordringer på *the Payments for Ecosystem Services (PES)* ordninger.



Kapacitetsopbygning og analyse

Vi leverer professionelle, ekspertuddannelser, der fokuserer på ansvarligt skovbrug, certificering og skovlovlighed. Vores internationale FSC-ekspertkurser var de første, der blev godkendt til at opfylde de nye formelle krav til FSC Lead Auditor-uddannelse. Ligestilling mellem kønnene, FPIC (Free, Prior and Informed Consent) og Økosystemydelse er nogle af vores særlige fokusområder og ekspertise inden for sådan uddannelse. Derudover tilbyder vi regelmæssigt analyser og undervisning på en lang række relaterede emner. Læs mere www.preferredbynature.org/training.

Reetablering af skovens økosystem

Preferred by Natures *Standard for Field Verification of Forest Ecosystem Restoration* giver et værktøj til at evaluere effektiviteten af oprettelsesaktiviteter i skoven. Denne globale standard fokuserer på evaluering af reetablering af skovens økosystem er bedrifter på markniveau i tropiske, tempererede og boreale biomer. Verifikation mod standarden hjælper projektledere med at kommunikere deres indsats og demonstrere, at ressourcer investeres i den rigtige retning, i betragtning af de sociale og miljømæssige forhold i reetableringsområderne.