

Exh 13 Flyer about CeFCo – Danish language

Output D4.3 Information material - Public document

Entreprenørcertificering

Antallet af skovejere som lader deres skov blive certificeret har været hastigt stigende de sidste år. I begyndelsen af 2010 var 350 millioner ha skov – svarende til 17 pct. af verdens produktionsskove - enten FSC eller PEFC certificeret. Dette er en stigning på 25 pct. på blot tre år. Certificering gør det muligt for skovejeren at levere certificeret træ til de kunder der ønsker dette. I nogle tilfælde betales der en bedre pris for certificeret træ og under alle omstændigheder sikrer certifikatet gode forhold for mennesker og skoven.

Det er dog mest store offentligt eller virksomhedsejede skove, som bliver certificeret, mens det indtil videre er få mindre og mellemstore privatejede skove, der går efter denne løsning. Det skyldes, at ejere af små skovområder ikke modtager en regelmæssig indtægt fra skoven. Som en løsning på dette problem tilbyder NEPCon nu certificering af skoventreprenører, hvilket gør det både lettere og billigere for private småskovejere at blive certificeret.

Entreprenørcertificering går ud på at placere certificeringskravene mellem skovejeren og skoventreprenøren, således at skovejeren let kan varetage sit overordnede ansvar for at sikre, at kravene til en certificering overholdes. Ved at anvende en certificeret skoventreprenør kan skovejeren således begrænse sin egen arbejdsbyrde og reducere omkostningerne ved at være certificeret. Entreprenøren får således et kvalitetsstempel som dokumenterer at man er i stand til at udføre sit arbejde i overensstemmelse med FSCs og PEFCs krav og udmærker sig på markedet i forhold til kunder, som ønsker certificering.

Hør mere om mulighederne for certificering hos Per Lynge Jensen (86 18 08 66). Du kan også besøge www.cefcoproject.org for yderligere oplysninger.



Denne information er en del af projektet CeFCo, som har til formål at udvikle en model for certificering af skoventreprenører. Projektet er støttet af Skov & Naturstyrelsen samt den Europæiske Union indenfor CIP Eco-Innovation initiative (http://ec.europa.eu/environment/eco-innovation/index_en.htm) som er del af Competitiveness and Innovation Framework Programme, CIP (<http://ec.europa.eu/cip/>)."