

Exh 3 Complete and subdivided list of requirements (sub-standard) for Danish forest owners and contractors (Danish)

Output D2.2 Two sub-standards for forest certification developed

The present output has been evaluated in Denmark as part of a stakeholder consultation in January 2010, published on NEPCons webpage:

(http://www.nepcon.net/files/resource_1/news/2010/1%20January/Kravlister%20samlet.pdf)

This information is part of the CeFCo project, with the purpose to develop a model for certification of forest contractors in Denmark, Spain, Sweden, Bulgaria and Portugal respectively. The project will be carried out in a cooperation between NEPCon, The European Network of Forest Entrepreneurs (ENFE) and the Forest Stewardship Council (FSC) and national organisations. The project is supported by the Danish Forest and Nature Agency, Fundación Biodiversidad and the European Union CIP Eco-Innovation initiative (http://ec.europa.eu/environment/eco-innovation/index_en.htm) which is part of the Competitiveness and Innovation Framework Programme, CIP (<http://ec.europa.eu/cip/>)."



Nedenstående tabel viser en samlet oversigt over, hvilke krav der varetages af de enkelte parter – skoventreprenøren, skovejeren og gruppelederen . Stjerner (*) angiver krav, hvor skovejeren eller entreprenøren i visse tilfælde kan varetage overholdelse af de nævnte krav, helt eller delvist.

| | | Entreprenør | Skovejer | Gruppeleder | Entreprenør < 25 ansatte | Ejendomme < 50 ha | Ejendomme < 250 ha |
|------------------------------|--|-------------|----------|-------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------|
| 1. Skovens foryngelse | | | | | | | |
| 1.1 | Der skal anvendes natur- og/eller selvforyngelse, hvor arter og provenienser er tilpasset til lokaliteten og det er teknisk og økonomisk forsvarligt. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 1.2 | Hvor lokal erfaring og lokalitetsforholdene tilsiger et arts- og/eller et proveniensskifte henholdsvis en artsberigelse, kan der gennemføres plantning henholdsvis såning. | * | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 1.3 | Et permanent skovdække opretholdes ved brug af selektiv hugst, gruppevis foryngelse og plantning under skærm. Renafdrifter gennemføres kun, hvor der ikke findes anden mulighed. Eksempler på tilfælde hvor der ikke findes anden mulighed end renafdrift er monokulturer af rødgran eller sitkagran højere end 15 meter, som er svagt hugget eller som dør eller er syge. Dette vil kun forekomme i konverteringsfasen, da monokulturer med eksotiske arter med tiden udfases i den certificerede skov. Hvor renafdrifter fortsat finder sted, skal de negative effekter minimeres f.eks. ved at fastholde naturlig opvækst på arealet. Størrelsen på renafdrifter må kun undtagelsesvist overstige 2 ha. | * | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 1.4 | Jordbearbejdning minimeres. Dog kan punkt- og stribevise, overfladiske jordbehandlinger, der tilstræber at efterligne naturens egne (vildsvin, rodvælttere mv) metoder, anvendes, når det er nødvendigt. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |

| | | | | | | | |
|----------------------------|---|---|---|--|---|---|---|
| 1.5 | Arealet med hjemmehørende arter og lokalt tilpassede provenienser skal fastholdes eller fremmes. Der skal tilstræbes en andel på minimum 20% og 50% hjemmehørende træarter på hhv. magre og gode jorder. SE BILAG X. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 1.6 | Ikke-hjemmehørende træarter må kun anvendes, hvis de har kendte økologiske egenskaber, og kun hvor de ikke truer skovens registrerede naturværdier og er lokalitetstilpassede. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 1.7 | Genmodificerede organismer anvendes ikke. | ✓ | * | | | ✓ | ✓ |
| 2. Skovens struktur | | | | | | | |
| 2.1 | Det vedvarende skovdække, og dermed skovklimaet, skal sikres og forbedres gennem: - fastholdelse af tilstrækkelig vedmasse - sikring af en balance mellem hugst og tilvækst på lang sigt og - minimering af renafdrifter. Dette er ikke til hinder for inden for skovlovens bestemmelser og dispensationsmuligheder at etablere og drive åbne naturarealer, arealer med stævningsdrift, skovgræsning samt anden særlig drift. | * | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 2.2 | Naturlige successionsforløb og stabile, flerlagrede blandingsbevoksninger, herunder opvækst af ledsagearter, skal fremmes. Der skal opbygges en struktur i skoven, så den består af forskellige træarter i forskellige aldre. Lokalitetens variation skal udnyttes til at sikre et varieret valg af træart. Skovplejen skal understøtte denne udvikling. Undtagelser kan gøres hvor arealforholdene ikke er egnede. | * | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 2.3 | Minimum 3-5 træer pr. ha. svarende til min. 10m ³ ved på roden bliver løbende udpeget jævnt fordelt i produktionsskoven til naturligt forfald og død. Disse træer skal fortrinsvis være modne, hjemmehørende og af forskellige arter. Disse og andre biologisk værdifulde træer er afmærket forud for udtyndings- og skovningsaktiviteter. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |

| | | | | | | | |
|-----|--|---|---|--|---|---|---|
| 2.4 | <p>> 50 ha: Inden for 4 år af hovedbedømmelsen skal mindst 10 procent af skovarealet forvaltes med fokus på beskyttelse af biodiversitet. Halvdelen af dette areal er beskyttet som urørt skov. Arealet er udvalgt med henblik beskyttelse af sjældne, truede og udryddelsestruede arter og deres levesteder. Genopretning af den naturlige hydrologi gives høj prioritet i disse områder. Overvejelser på landskabsniveau inddrages når det er relevant.</p> <p>< 50 ha: Der skal indenfor en 10-årig periode som minimum udlægges 5% af ejendommens samlede skovbevoksede areal som urørt skov. Der skal inden for certifikatets første gyldighedsperiode være en positiv udvikling i andel af arealet som er udlagt som urørt, med mindre der allerede er udlagt 5%. På stærkt nåletræsdominerede ejendomme (mere end 90 % nål) kan de 5% opnås over en længere tidshorisont end 10 år. Der skal for sådanne ejendomme inden for certifikatets første gyldighedsperiode foreligge en plan for udlæggelsen af urørt skov.</p> <p>Urørt skov skal fortrinsvis udlægges, hvor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - bevaring af enestående biologiske værdier forudsætter at skoven lades urørt - urørt skov mest hensigtsmæssig understøtter netværk (f.eks. korridorer) i landskabet - det i øvrigt ud fra en økologisk og økonomisk afvejning findes hensigtsmæssigt. <p>Arealer der en gang er udlagt som urørt skov, kan ikke erstattes af anden driftsform.</p> | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 2.5 | <p>Brede , stabile, lokalitetstilpassede og varierede skovbryn skal bevares eller etableres i takt med konverteringen af skoven. Træ- og buskarter karakteristiske for området skal anvendes for at sikre stabile og mangfoldige overgangszoner til de tilstødende åbne områder.</p> | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |

| | | | | | | | |
|---------------------------------|---|---|---|--|---|---|---|
| 2.6 | Ved arronderingstilplantning skal karakteristiske gamle træer i det oprindelige bryn bevares. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 3. Produktion og økonomi | | | | | | | |
| 3.1 | Driften skal fremme en bred portefølje af træarter og produkter, som egner sig til de specifikke skovdyrkningsmæssige betingelser, og som kan sikre et økonomisk udbytte. Hvor det er muligt skal produktionen af kvalitetstræ fremmes. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 3.2 | Sortimentsaflægning gennemføres med henblik på at tilføre eller bevare disses kommercielle værdi. Aftagerens specifikationer skal følges | ✓ | | | ✓ | | |
| 3.3 | Øparbejdning og udtransport af træ til bilfast vej sker indenfor en tidsramme, så kvaliteten af produkterne ikke forringes. | ✓ | | | ✓ | | |
| 3.4 | Entreprenøren overholder indgåede kontrakter samt imødekommer øvrige mundtlige aftaler og instrukser. | ✓ | | | ✓ | | |
| 3.5 | Der skal anvendes hugst-, transport- og foryngelsesteknikker, der skåner lokaliteten samt den tilbageværende vegetation. | ✓ | | | ✓ | | |
| 3.6 | Affald fra aktiviteter i skoven minimeres, og oliespild samt vilkårlig deponering af affald på skovarealer skal undgås. | | | | ✓ | | |
| 3.7 | Hugstaffald placeres i nødvendigt omfang i stikspor for at undgå rod- og jordstrukturskader. | ✓ | | | ✓ | | |
| 3.8 | Afhængigt af forholdene finder færdsel med tungt maskinel så vidt muligt sted ved forhold der minimerer risikoen for skader på jordbund, vegetation og opvækst (på tør eller frossen jordbund). Ved kørsel i vandlidende områder anvendes relevant udstyr til beskyttelse af jordbunden (f.eks. brede dæk og bæltter/måtter). | ✓ | | | ✓ | | |

| | | | | | | | |
|------|--|---|---|--|---|---|--|
| 3.9 | Ansatte har kendskab til hvordan skader på jordbund og vegetation undgås, herunder kender maskinfører sin maskines aktuelle marktryk og leverandørens anvisninger for hvilke lufttryk, der kan anvendes i de aktuelle dæk, herunder hvor lavt dæktrykket kan være ved terrænkørsel. Interviews viser, at ansatte er instrueret i, hvordan man undgår skade på tilbageværende træer. | ✓ | | | ✓ | | |
| 3.10 | Der anvendes miljøvenligt maskinel og teknologi, som skåner jordbunden og miljøet. Skov- og Naturstyrelsens gældende miljøstandard for skovmaskiner skal overholdes. | ✓ | | | ✓ | | |
| 3.11 | Dyrkningsforskrifter følges af entreprenøren, og hugstindgreb afsluttes som angivet i arbejdsbeskrivelse eller i øvrigt aftalt. Bilfaste veje samt stier og spor som af skovejeren ønskes friholdt for kvas, ryddes for hugstaffald efter endt opgave. | ✓ | | | ✓ | | |
| 3.12 | Der udlægges permanente udslæbnings/kørespor i skoven i takt med skovningsaktivitet og i den enkelte bevoksning. Sporlægningen skal inddrage hensyn til jordbund, terræn samt tekniske løsninger. Maskinfærdsel foregår kun undtagelsesvist udenfor disse spor, når det er velbegrunder. Udslæbningssporanlægges ikke på sårbare lokaliteter som f.eks. vådområder og ustabile jorder. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | |
| 3.13 | Der tilstræbes en indbyrdes afstand mellem køresporene på gennemsnitligt 20 m fra spormidte til spormidte. Ved indlæggelse af nye spor skal der tilstræbes en bredde på 3,5 – 4 meter. Eksisterende kørespor tilrettes om nødvendigt i bredden - alternativt anvendes tilpasset maskinløsning. I forbindelse med sidehæld og kurver skal bredden forøges for at der er plads til maskinerne. | ✓ | | | ✓ | | |
| 3.14 | Udslæbningsspor stabiliseres under og efter hugstaktiviteter, eksempelvis ved: <ul style="list-style-type: none"> • Anvendelse af hugstaffald; • Såning; • Anvendelse af dækningsmateriale. | ✓ | | | | | |

| | | | | | | | |
|------|---|---|---|--|---|---|---|
| 3.15 | Permanente og midlertidige udkørsels/ udslæbningsspor og veje på tværs af vandløb, der ikke fjernes igen samme dag, kan kun etableres når kommunen forudgående har godkendt dette. Antallet af veje og spor over vandløb skal minimeres og så vidt muligt placeres vinkelret på vandløbet. Ved passage af vandløb og andre særligt følsomme områder skal der træffes særlige forholdsregler, som f.eks. udlægning af hugstaffald, træeffekter, køremåtter el.lign. Udlagte materialer fjernes efter endt arbejde. | ✓ | | | ✓ | | |
| 3.16 | Der er taget relevante forholdsregler for at undgå erosion og sedimentering af vandløb som følge af arbejde i skoven. | ✓ | | | ✓ | | |
| 3.17 | Entreprenørens arbejde skal generelt følge praktikker og standarder angivet i "Anerkendt Praksis". Entreprenøren tilbyder sammen med skovejeren at evaluere arbejdet i henhold til "Anerkendt Praksis" konceptet (se bilag X). Evalueringen kan foregå løbende eller ved opgavens afslutning. | ✓ | | | ✓ | | |
| 3.18 | Skovejeren/forvalteren eller entreprenøren har en off-site lokalitet til sikker opbevaring af kemikalier, beholdere, flydende og fast ikke organisk affald herunder brændstof og olie, indtil de kan bortskaffes permanent på en passende lokalitet godkendt af myndighederne. Andet affald bortskaffes på en miljømæssigt forsvarlig måde på en lokalitet udenfor skoven. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 3.19 | Skovningsmaskiner og andet teknisk udstyr er velholdt: <ul style="list-style-type: none"> • Ingen olie eller hydrauliske lækager; • Styrtsikker kabine er intakt; • Der gennemføres og dokumenteres jævnlige check og vedligehold. | ✓ | | | ✓ | | |

| | | | | | | | |
|------|---|---|---|--|---|---|---|
| 3.20 | Redskaber til opsamling af olie og kemikalier er tilgængelige på arbejdspladsen, og relevante medarbejdere er bekendt med deres anvendelse. Alt affald, brugt eller spildt olie, drivmidler o.a. fjernes/opgraves og afleveres på de relevante modtagesteder. | ✓ | | | | | |
| 3.21 | Udtag af næringsstoffer ved hugst skal ske under hensyntagen til jordens ydeevne (forvitring). Der skal tages hensyn til (indregnes) det bidrag, som tilføres fra omgivelserne. | ✓ | | | ✓ | | |
| 3.22 | WHO's type 1A og 1B og chlorerede kulbrinte pesticider; pesticider der er svært nedbrydelige, giftige eller hvis derivater forbliver biologisk aktive og akkumuleres i fødekæden efter beregnet brug; samt ethvert pesticid der er forbudt af internationale aftaler, bruges aldrig. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 3.23 | Pesticider godkendt til økologisk jordbrug bruges kun i tilfælde, hvor der er et veldokumenteret behov. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 3.24 | Andre pesticider anvendes ikke med mindre der er et veldokumenteret behov og kun efter rådføring med relevante eksperter. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 3.25 | Brugen af biologiske bekæmpelsesmidler minimeres, monitoreres og kontrolleres strengt i overensstemmelse med national lovgivning og internationalt accepteret videnskabelig litteratur. Dog kan brug af Phlebiopsis gigantean (eksempelvis Rotstop) til at kontrollere Heterobasidium annosum accepteres. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 3.26 | Det anbefales at udarbejde brandbeskyttelsesplaner og brandbælter bør anlægges på udsatte steder. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 3.27 | Uanset fredsskogsstatus konverteres skov ikke til anden anvendelse med mindre vigtige samfundsmæssige, kulturelle, landskabelige, rekreative eller naturhensyn tilsiger det. | * | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ |

| | | | | | | | |
|------|--|---|---|---|---|---|---|
| 3.28 | Skov af Høj Bevaringsværdi (SHBV) konverteres ikke til plantager eller ikke-forstlig brug. | * | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 3.29 | Skovforvaltningen har tilstrækkelige økonomiske midler til sin rådighed til at gennemføre de planlagte forvaltningstiltag, herunder ansvarlig pleje og beskyttelse af skoven. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 3.30 | Budgettet sikrer at tilstrækkelige økonomiske midler er tilgængelige til at gennemføre driftsplanen. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 3.31 | Produktionen af ikke-tømmer produkter og serviceydelser, såsom jagt, vand, rekreation, fiskeri, jobskabelse, kulturhistorie og camping, evalueres og udvikles hvor det er relevant. | | ✓ | * | | ✓ | ✓ |
| 3.32 | Entreprenører > 25 ansatte: Entreprenøren har en skriftlig forretningsplan | ✓ | | | | | |
| 3.33 | Entreprenøren opretholder fortegnelser over hugstaktiviteter, som omfatter: <ul style="list-style-type: none"> • Kontrakter med skovejere, (papirmøller), træindustri forhandlere og underleverandører; • Målelister og andre opgørelser. • Opgørelser over omkostninger til udstyr, personale og overhead. | ✓ | | | ✓ | | |
| 3.34 | Skoventreprenøren analyserer særligt udfordrende opgaver og inddrager sin professionelle erfaring med henblik på at optimere løsningen. | ✓ | | | ✓ | | |
| 3.35 | Den fastlagte hugstmængde pr. år overholdes i skoven. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 3.36 | > 50 ha Hugst bortset fra tynding må ikke finde sted, før bevoksningen eller det enkelte træ har opnået en alder eller dimension, hvor den er hugstmoden. | ✓ | * | | ✓ | | ✓ |

| | | | | | | | |
|--------------------------|--|---|---|--|---|---|---|
| 3.37 | Virksomheden er omfattet af ansvarsforsikring, til dækning af evt. skadesfordringer fra tredje part. | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 4. Natur og miljø | | | | | | | |
| 4.1 | Driften tager hensyn til kendte og registrerede naturværdier, herunder bl.a. nøglebiotoper og sjældne eller truede arter. Entreprenøren har ansvar for at indhente oplysninger og registreringer fra skovejeren før udførelse af opgaven og tager hensyn til disse i udførelse af opgaverne. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 4.2 | Hugstaktiviteter undgås på tidspunkter og lokaliteter, hvor dette vides at være vigtigt for arter, som er følsomme overfor menneskelig aktivitet (f.eks. rede- og yngleområder). | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 4.3 | Entreprenøren respekterer og tager relevante forholdsregler for at undgå negativ påvirkning af arealer, som ejeren har angivet som beskyttede (det kan eksempelvis være mod hugst, kørsel eller andre aktiviteter). | ✓ | | | ✓ | | |
| 4.4 | Planlægning, lokalisering, design og konstruktion af veje, broer og anden infrastruktur sker under anvendelse af miljømæssigt hensigtsmæssige materialer, der minimerer skade på det omgivende miljø. | * | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 4.5 | Hegning i skoven skal ske på en måde, der ikke lukker for faunavandring. | ✓ | * | | ✓ | | |
| 4.6 | Hegn skal nedtages efter endt brug. | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 4.7 | Ved beskadigelse af vildthejn meldes skaden til opdragsgiver. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 4.8 | Vildtforvaltningen skal udføres, så flersidigheden i skovdriften sikres, herunder det lokalitetstilpassede træartsvalg samt mulighederne for selv- og naturforyngelse. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 4.9 | Vildtagre skal fortrinsvis placeres på agerjord. Hvor særlige vildtforvaltningsmæssige grunde taler for det, kan vildtagre anlægges på læggepladser, i brandlinier eller tilsvarende småarealer. | * | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ |

| | | | | | | | |
|------|--|---|---|--|---|---|---|
| 4.10 | Jagt, fiskeri og indsamling kontrolleres. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 4.11 | Stævningsskove og andre arealer med gamle driftsformer af væsentlig kulturhistorisk, biologisk eller landskabelig værdi skal fortsat drives efter de gamle principper. Til gamle driftsformer hører: stævningsskov, græsningsskov, egekrat, skoveng og plukhugst. | * | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 4.12 | Vandløb og søer skal bevares i eller reetableres til deres naturlige tilstand, og bufferzoner skal etableres langs bredden. Moser, heder, strandenge eller strandsumpe, der hører til skoven og som er ændret gennem dræning eller andre indgreb, skal tilstræbes tilbageført under hensyntagen til de økonomiske konsekvenser, herunder bevoksningernes stabilitet. 50 ha: Skovlysninger med veletableret kantvegetation holdes åbne. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 4.13 | Maskinanvendelse i bufferzoner og vådområder minimeres. | ✓ | | | ✓ | | |
| 4.14 | Skovejeren/forvalteren eller entreprenøren har en off-site lokalitet til sikker opbevaring af kemikalier, beholdere, flydende og fast ikke organisk affald herunder brændstof og olie, indtil de kan bortskaffes permanent på en passende lokalitet godkendt af myndighederne. Andet affald bortskaffes på en miljømæssigt forsvarlig måde på en lokalitet udenfor skoven. | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 4.15 | Biologisk værdifulde træer som: gamle døde træer, hule træer og redetræer fældes eller forstyrres ikke. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 4.16 | Ny dræning etableres ikke. Men eksisterende drænrør og drænggrøfter kan reetableres/åbnes og vedligeholdes i forbindelse med kulturetablering. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 4.17 | Der skal tages hensyn til fortidsminder og kulturhistoriske spor i driften og det skal sikres, at disse bevares. Det skal være klart for maskinføreren hvilke forholdsregler han skal træffe. I tvivlstilfælde skal maskinføreren kontakte opdragsgiveren. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |

| | | | | | | | |
|---------------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| 4.18 | Mulighederne for friluftsliv og naturoplevelser i skoven skal sikres og forbedres, bl.a. ved gode adgangsforhold, herunder opretholdelse og evt. etablering af veje og stier, friholdelse af udsigtspunkter for opvækst og evt. udpegning af områder til intensivt friluftsliv. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 4.19 | Forstyrrende eller belastende friluftaktiviteter må reguleres og disse aktiviteter ledes udenom sårbare naturområder. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 4.20 | Ved brug af eksotiske arter overvåges den økologiske påvirkning, og negative effekter undgås. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 4.2.1 | Skovejeren/forvalteren er opmærksom på skove med høj bevaringsværdi på ejendommen, se bilag X. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 4.22 | Forvaltningen af skove med høj bevaringsværdi drøftes med relevante eksperter og myndigheder. | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 4.23 | Skovejeren/forvalteren gennemfører årlig overvågning af de identificerede SHBV, for at sikre at deres værdier er tilstrækkeligt beskyttet. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 4.24 | Skovejer overvejer den negative påvirkning skov- og rekreative aktiviteter har på SHBV. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 5. Sociale forhold | | | | | | | |
| 5.1 | Skovens landskabelige funktioner skal løbende sikres og forbedres. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 5.2 | Skovbruget – ejer og medarbejdere - skal være villige til at indgå i dialog med lokalsamfundet bl.a. med henblik på en god udnyttelse af viden om skovens natur- og kulturhistorie. | * | * | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5.3 | > 250 ha: Ejendommen inviterer lokale interessenter til dialog omkring forvaltningen af skoven. | | * | ✓ | | | |

| | | | | | | | |
|------|---|---|---|--|---|---|---|
| 5.4 | Ved uoveresstemmelse vedr. hævdvundne eller juridiske rettigheder, ejendom, ressourcer eller levegrundlaget for lokalbefolkningen skal skovejeren/forvalteren søge at løse konflikter gennem dialog, med det formål at opnå en aftale eller accept | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 5.5 | Skovejeren/forvalteren tager proaktive skridt for at forhindre at skovdriften medfører tab eller skade for tredje part. Skovejeren/forvalteren rådfører sig bl.a. med naboerne forud for aktiviteter i skoven, hvis de er direkte påvirket af aktiviteterne. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 5.6 | Det skal aftales hvem der leverer og etablerer skiltning og afspærring af veje og stier, og om der skal annonceres i de lokale dagblade forud for arbejdets igangsættelse. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5.7 | Entreprenøren arbejder aktivt på at undgå og løse eventuelle konflikter med naboer. | ✓ | | | ✓ | | |
| 5.8 | Stier, veje og publikumsfaciliteter skal på opdragsgivers ønske være ryddet for grene affald ved hver dags fyraften. | ✓ | | | ✓ | | |
| 5.9 | Skovprodukter er tilgængelige for det lokale marked. Skovningen og brugen af skovprodukter bliver løbende evalueret for at sikre optimal udnyttelse lokalt. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 5.10 | Skovens egne medarbejdere, entreprenørers ansatte og underleverandører er opmærksomme på sikkerhedsprocedurer og følger sikker praksis, såsom: <ul style="list-style-type: none"> • Opretholder god kommunikation med andre ansatte i skoven; • Overholder sikkerhedsafstand til maskiner i aktivitet samt skovningsaktiviteter; • Anvender personligt beskyttelsesudstyr når som helst det er påkrævet af sikkerhedshensyn. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5.11 | Skovarbejdere er opmærksomme på sikkerhedsprocedurer. Arbejdere har modtaget relevant udstyr og undervisning forud for håndtering af pesticider. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |

| | | | | | | | |
|------|--|---|---|---|---|---|---|
| 5.12 | Udstyr til kommunikation skal være nemt tilgængelig for medarbejderen. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5.13 | Evt. landskabelige/æstetiske vejledninger indeholdt i hugstforskrifterne følges under hugstindgreb samt efterfølgende aktiviteter. | ✓ | | | ✓ | | |
| 5.14 | Ansattes arbejdsvilkår følger danske regler og lovgivning om arbejdsmiljø. Alle kollektive aftaler skal respekteres, og skovdriften skal foregå i respekt for ILO-konventionerne om arbejdstagerrettigheder og arbejdsmiljø. Se bilag X. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5.15 | Skovejeren skal sikre, at de ansatte inkl. entreprenører varetager deres opgaver sikkert og kvalificeret samt overholder alle relevante certificeringskrav samt gældende lovkrav. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 5.16 | På opfordring af parterne i sikkerhedsorganisationen er relevante eksterne rådgivere involveret i sikkerhedsarbejdet (f.eks. bedriftssundhedstjenesten eller arbejdstilsynet). | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5.17 | Aktiviteter i skoven overvåges jævnligt på en måde, så overvågningen er konstant og gentagelig. | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 5.18 | Når nye maskiner, udstyr og andet kemisk/biologisk aktivt stof indkøbes, skal fordele og ulemper i forhold til arbejdsmiljøet vurderes. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5.19 | Der opretholdes en god dialog mellem arbejdsgiver og ansatte om arbejdets planlægning og organisering. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5.20 | Det overvejes om det er muligt at bruge lokal arbejdskraft og lokale entreprenører. | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5.21 | Når det er muligt skal personalet ansættes året rundt via langtidskontrakter. Afvigelser fra denne regel skal være retfærdiggjort. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 5.22 | Afskedigelser skal retfærdiggøres og gennemføres på en måde, der begrænser deres sociale påvirkning. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|
| 5.23 | Entreprenører > 25 ansatte, alle ejendomme: I forbindelse med afskedigelser, der skyldes ændringer i forretningsbetingelser, vil arbejdsgiver og ansatte sammen udarbejde en social plan. | ✓ | | * | | ✓ | ✓ | |
| 5.24 | Resultater af undersøgelser, der vurderer den sociale betydning af skovforvaltningen, indarbejdes i den praktiske drift. | | ✓ | | | ✓ | ✓ | |
| 5.25 | Entreprenøren har en gyldig arbejdsskadeforsikring. | ✓ | | | ✓ | | | |
| 6 Planlægning og dokumentation | | | | | | | | |
| 6.1 | Opgavebeskrivelsen gennemgås med skovejeren forud for arbejdet i skoven. Enhver aktivitet, som har ført til eller forventes at føre til en afvigelse fra opgavebeskrivelsen meddeles skovejeren. | ✓ | | | | ✓ | | |
| 6.2 | Ved komplicerede opgaver gennemfører entreprenøren en feltinspektion forud for arbejdets gennemførelse. Inspektionen gennemføres af den ansvarlige hos entreprenøren, fortrinsvist sammen med skovejeren/forvalteren og omfatter som minimum følgende: - Gennemgang af arbejdsområdets afgrænsning inkl. eventuelle ejendomsskel, bufferzoner langs vandløb samt hugstrestriktioner i disse zoner, hensyn til beskyttelse af særlige lokaliteter. - Hvis der ikke gennemføres feltinspektion skal arbejdsområdets afgrænsning klart fremgå af beskrivelser, kort eller afmærkning i felten. - Infrastrukturen som skal anvendes i forbindelse med hugsten fastlægges (udkørselsvej, læggeplads mv...) | ✓ | | | | ✓ | | |
| 6.3 | Skovejendommens skriftlige dokumentation skal være tilgængelig for det certificeringsfirma som skal foretage auditten. Dokumentationen kan enten være i form af et IT baseret planlægningssystem, en eksisterende driftsplan, en grøn driftsplan eller lignende. | | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |

| | | | | | | | |
|-----|---|--|---|---|--|---|---|
| | <p>Der foreligger beskrevne fremgangsmåder for styring af alle dokumenter og registreringer, som kræves efter denne standard, således at:</p> <p>a) de kan genfindes</p> <p>b) de periodevis bliver gennemgået og om nødvendigt opdateret af en dertil udpeget medarbejder</p> <p>c) den gyldige udgave af relevante dokumenter er tilgængelig på alle de steder, hvor der udføres handlinger, som er væsentlige for systemets funktion;</p> <p>d) forældede dokumenter straks fjernes fra alle udstedelsessteder og brugssteder og i øvrigt er beskyttet mod utilsigtet brug</p> <p>Dokumenterne skal være let læselige, daterede (med opdateringsdatoer) og let genkendelige. Der fastsættes og ajourføres ansvar og fremgangsmåder mht. oprettelse og ændring af dokumenter.</p> | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 6.4 | <p>Skovejeren skal fastsætte en politik og en målsætning for den bæredygtige skovdrift, der er i overensstemmelse med PEFC's og FSC's skovstandarder. Målsætningen skal indeholde:</p> <ul style="list-style-type: none"> • en overordnet målsætning for skovejendommen • alle væsentlige delmål og politikker for skovdriften | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |

| | | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|--|---|---|
| 6.5 | <p>Driftsplan og bilag omfatter:</p> <p>a) Driftsmål.</p> <p>b) Driften frem til dags dato, skovressourcer, miljøhensyn, ejendommens ejerskabsforhold og anvendelse, socioøkonomiske forhold, forholdene for ansatte, forhold for friluftsliv, samt tilstødende arealer.</p> <p>c) Beskrivelse af skovdriftssystemer og/eller andre forvaltningssystemer, baseret på skovens økologi samt skovtaksering.</p> <p>d) Begrundelse for årlig hugstrate og træartsvalg.</p> <p>e) Metode til måling af vedmassetilvækst og dynamik.</p> <p>f) Miljøbeskyttende foranstaltninger baseret på miljøvurderinger.</p> <p>g) Planer for identifikation og beskyttelse af sjældne, truede og udryddelsestruede arter.</p> <p>h) Kort der beskriver skovressourcen, herunder beskyttede områder, planlagte driftsaktiviteter og ejerskab.</p> <p>i) Beskrivelse af og begrundelse for anvendte skovningsmetoder og udstyr.</p> <p>j) Specifikke retningslinjer for identificerede skove med høj bevaringsværdi. Retningslinjerne skal følge forsigtighedsprincippet.</p> <p>k) Hensyn til kendte kulturværdier på ejendommen.</p> <p>l) Produktionen af ikke-tømmer produkter og serviceydelser, såsom jagt, vand, rekreation, fiskeri, jobskabelse, kulturhistorie og camping.</p> | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 6.6 | Resultater af undersøgelser, der vurderer den sociale betydning af skovforvaltningen, indarbejdes i driftsplanen. | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 6.7 | Skovbruget skal planlægges således at fremtidig brug af gødning undgås. | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 6.8 | Skovbruget skal planlægges således at enhver brug af pesticider reduceres på længere sigt. | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 6.9 | Driftsplanen baseres på overvågningen og takseringen af skovressourcen. | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |

| | | | | | | | |
|------|---|--|---|---|--|---|---|
| 6.10 | Overvejelser omkring produktionen af ikke-tømmer produkter og serviceydelse, såsom jagt, vand, rekreation, fiskeri, jobskabelse, kulturhistorie og camping bliver behandlet i driftsplanen. | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 6.11 | > 250 ha: Der er skriftlige retningslinier for kontrol af erosion; minimering af skade på skoven i forbindelse med skovning, etablering af spor, vejbygning og andre mekaniske forstyrrelser; og beskyttelse af vandressourcer, er indarbejdet i driftsplanen/ driftsstrategien. | | * | ✓ | | | |
| 6.12 | > 250 ha: De rekreative muligheder og faciliteter er beskrevet og kortlagt og indarbejdet i driftsplanen. | | * | ✓ | | | |
| 6.13 | > 250 ha: Æstetiske vejledninger er indarbejdet i driftsplanen/driftsstrategien. | | * | ✓ | | | |
| 6.14 | > 250ha: En plan for forstyrrende udendørsaktiviteter er indarbejdet i driftsplanen. | | * | ✓ | | | |
| 6.15 | Der foreligger en beskrevet procedure for skovejerens årlige vurdering af sin skovdrift i forhold til den fastsatte målsætning og politik. Afvigelser fra den eksisterende driftsplan, som er dokumenteret af overvågningen, noteres og analyseres. Den eksisterende plan opdateres mindst hvert 5. år med ny viden. Dels for at indarbejde egne erfaringer, dels for at opdatere planen på grundlag af ny viden om god skovforvaltning formidlet fra f.eks. Forskningscenter for Skov og Landskab, Dansk Skovforening og ProSilva. | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ |

| | | | | | | | |
|------|--|--|---|---|--|---|---|
| 6.16 | <p>Driftsplan og bilag skal omfatte: Kort der beskriver skovressourcen, herunder beskyttede områder, planlagte driftsaktiviteter og ejerskab.</p> <p>For ejendomme > 20 ha gælder:</p> <p>a) De certificerede arealer skal fremgå (inkl. ubevoksede naturarealer, som udgør en integreret del af skoven).</p> <p>b) Det skal udføres i målestok 1:4.000 – 1:20.000</p> <p>c) Det skal give et rimeligt overblik over skovens inddeling i bevoksninger samt veje og større stier.</p> <p>Ved entreprenøropgaver skal hugstkort eller luftfotos identificere følgende: - Ejendommens grænser; - Hugstarealet; - Bufferzoner langs vandløb og andre bredzoner; - Unikke historiske, religiøse eller kulturelle lokaliteter; - Sjældne eller truede arter og habitater; og - Andre unikke biologiske eller geologiske karakteristika.</p> | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 6.17 | <p>Der foreligger dokumenterede driftsregistreringer lokaliseret til afdeling/litra:</p> <p>a) Kulturregistreringer omfattende</p> <p>a. Arealstørrelse</p> <p>b. Årstal</p> <p>c. Kulturmetode – herunder evt. jordbehandling.</p> <p>d. Træart/proveniens</p> <p>e. Tidligere træart</p> <p>b) Årligt lokaliseret forbrug af sprøjtemidler på bevoksningsniveau</p> <p>c) Årligt lokaliseret gødningsforbrug på bevoksningsniveau</p> | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |

| | | | | | | | |
|------|---|---|---|---|---|---|---|
| 6.19 | Der foreligger dokumenterede registreringer af: a) Tinglyste fredninger, Naturbeskyttelseslovens § 3 områder som er registrerede hos myndighederne og skovlovens § 28 områder. b) Kendte historiske monumenter og kulturelle fortidsminder inkl. fortidsminder og kulturspor, som er registret hos myndighederne. c) Naturskove og andre biologisk værdifulde, gamle skove d) Skov med høj bevaringsværdi. e) Områder med urørt skov samt områder reserveret til Skovens adgangsforhold (veje og større stier), seværdigheder samt særlige anlæg for friluftslivet (f.eks. bålsteder, primitive overnatningspladser, skovlegepladser, udsigtspunkter, P-pladser m.v.) f) Nøglebiotoper. | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 6.20 | Årlig hugst er nøje dokumenteret. Dette omfatter lokalitet, art, mængde, sortering, dato og vilkår, kunde og kontrolfortegnelser. | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 6.21 | Metoder der opretholder nuværende/tidligere gamle driftsformer er identificeret og beskrevet. | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 6.22 | Skoventreprenøren har en skriftlig plan for ansattes sundhed og sikkerhed som omfatter: • En handlingsplan ved nødsituationer; • Krav til personligt sikkerhedsudstyr; • Politikker for skovarbejdere der arbejder alene, inkl. strategier for at kende deres opholdssteder på bestemte tidspunkter hver dag, hvilket kontrolleres dagligt; • Jævnlig sikkerhedsinspektion af udstyr. | ✓ | | | ✓ | | |
| 6.23 | Entreprenøren evaluerer og dokumenterer sikkerhedsniveauet blandt ansatte og underleverandører. | ✓ | | | ✓ | | |
| 6.24 | Uheld og sygdom registreres og evalueres årligt. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |

| | | | | | | | |
|-------|---|---|---|---|--|---|---|
| 6.25 | Entreprenører > 25 ansatte, alle ejendomme: Ændringer i strukturen af arbejdsstyrken og ansættelsesniveau indsamles og vurderes. | ✓ | * | | | ✓ | ✓ |
| 6.26 | > 250 ha: Landskabelige værdier er evalueret og kortlagt. | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 6.27 | Der foreligger en bevoksningsliste. For hvert delareal/litra skal som minimum angives oplysninger om: a) Arealstørrelse b) Hovedtræart(er) c) Væsentlige indblandingsart(er) d) Alder eller etableringsår e) Anvendelse af arealer, som er uden bevoksning En taksering på bevoksningsniveau gennemføres mindst hvert 5. år for at sikre opdateret information om vedmasseforhold. | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 6.28 | Driftsplan eller resumé af driftsplanen samt retningslinjer for forvaltning af skove med høj bevaringsværdi er tilgængelig for offentligheden. | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 6.29 | Et resumé af resultaterne af skovovervågningen er offentligt tilgængeligt. | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 6. 30 | 8.2. Skovovervågning omfatter som minimum følgende aspekter: a) Udbytte for alle høstede skovprodukter. b) Skovens vækstrate, foryngelse og tilstand c) S sammensætning og observerede ændringer i flora og fauna. d) Miljømæssig og social indvirkning fra skovning og andre aktiviteter. e) Omkostninger, produktivitet og effektiviteten af skovforvaltningen. f) Nøglebiotoper i skoven | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 6. 31 | Der er dokumentation for anvendelse af biologiske bekæmpelsesmidler, inkl. referencer til en positivliste over biologiske bekæmpelsesmidler godkendt af miljøstyrelsen. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |

| | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|---|---|
| 6.32 | Forslag og kommentarer fra samråd med direkte interesserede parter dokumenteres. | | | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 6.33 | Fastsættelse af hugstmængde er baseret på et konservativt og veldokumenteret estimat for vækst og udbytte og sikrer at hugstmængden ikke overskrider et bæredygtigt niveau. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 6.34 | Udbytte af ikke-tømmer skovprodukter, såsom frø, juletræer, klippegrønt og vildt, dokumenteres og må ikke overskride et bæredygtigt niveau. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 6.35 | > 250 ha samt entreprenører > 25 ansatte: Der er udarbejdet en risikovurdering og en journal, der beskriver processen, som beskrevet i ILO konvention 155 og reguleret af dansk lovgivning. | ✓ | ✓ | * | | | |
| 6.36 | > 250 ha: Kollektive aftaler er tilgængelige og der føres journal over initiativer der sikrer gensidig kommunikation og samarbejde mellem ledelse og ansatte. | | ✓ | | | | |
| 6.37 | Skovforvalteren kontrollerer regelmæssigt at virksomheden overholder sin pligt til at beskytte offentligheden mod skade eller tab og gemmer fortegnelser over disse kontroller. | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 6.38 | Håndteringen og løsningen af tvister vedr. tab eller skader, der påvirker de juridiske eller hævdvundne rettigheder, ejendom, ressourcer eller levegrundlaget for lokalbefolkningen, dokumenteres. | | * | ✓ | | ✓ | ✓ |
| 7. Uddannelses- og kompetencekrav | | | | | | | |
| 7.1 | Skovejeren skal sikre, at relevante dele af ejendommens politik og målsætning er kendt af medarbejdere og entreprenører. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 7.2 | Ejer skal sikre, at maskinfører som minimum er i besiddelse af kompetencer som listet i bilag 2. | ✓ | * | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 7.3 | Der foreligger en plan for uddannelse af ansatte i forhold til gennemførelse af bæredygtig skovdrift. | ✓ | * | * | ✓ | ✓ | ✓ |

| | | | | | | | |
|---------------------------|---|---|---|---|--|--|--|
| 7.4 | > 250 ha samt entreprenører > 25 ansatte: Der føres journal over uddannelsesaktivitet, tilsynspolitik og informationsmateriale. | ✓ | * | * | | | |
| 8. Sporbarhedskrav | | | | | | | |
| 8.1 | Ejendommens sporbarhedssystem omfatter fysisk adskillelse og klar identifikation af FSC-certificeret eller PEFC-certificeret fra materiale uden FSC- hhv. PEFC-certificering. | | * | ✓ | | | |
| 8.2 | Ejendommen skal sikre at certificeret materiale ikke blandes med ikke-FSC certificeret materiale på noget tidspunkt, op til og omfattende salg af materialet. | | * | ✓ | | | |
| 8.3 | Ejendommen implementerer et system, der sikrer imod at ikke-FSC certificeret materiale angives som FSC-certificeret på salgs- og transportdokumenter. | | * | ✓ | | | |
| 8.4 | Ejendommen har et system som sikrer, at ejendommens produkter systematisk kan identificeres som FSC-certificeret (f.eks. ved et dokumentations- eller mærkningssystem) ved skovgærdet / fast vej. | | * | ✓ | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|--|--|--|
| 8.5 | <p>For materiale solgt med FSC betegnelse skal ejendommen inkludere følgende oplysninger på salgs- og transportdokumentation:</p> <p>3.2.1 Ejendommens FSC certificeringskode og</p> <p>3.2.2 FSC certificeringsbetegnelse: FSC Pure. For materiale solgt med PEFC betegnelse skal skovejeren sikre at dokumentation for de leverede certificerede produkter mindst indeholder oplysninger om:</p> <p>a) identifikation af den del af skovejendommen som er certificeret</p> <p>b) angivelse af træart/træarter</p> <p>c) leveret mængde</p> <p>d) eventuelt yderligere identifikation af træet</p> <p>e) leveringsdato / leveringsperiode</p> | | * | ✓ | | | |
| 8.6 | <p>Skovejeren skal udpege den person, der uden hensyn til andre ansvarsområder, skal have det overordnede ansvar og beføjelser over for sporbarheden. Endvidere defineres øvrige personale/stillingsbetegnelser med ansvar for at implementere sporbarhedssystemet.</p> | | * | ✓ | | | |
| 8.7 | <p>Alt relevant personale skal udvise kendskab til skovejendommens sporbarhedsprocedure samt kompetence til at implementere den.</p> | | * | ✓ | | | |
| 8.8 | <p>Skovejendommens procedurer / instrukser skal udgøre en effektiv kontrol over certificerede skovprodukter fra det stående tømmer til ejerskabet skifter ved skovgærdet.</p> | | * | ✓ | | | |

| | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|---|---|---|
| 8.9 | Skovnings- og tømmersalgsdokumenter viser: produkt, mængde, dato for produktion, oprindelsesskov, FSC certificeringskode, destination og personer/virksomheder involveret i forarbejdning, salg og transport af produktet. | | * | ✓ | | | |
| 8.20 | Ejendommen skal opbevare produktions- og salgsdokumentation i mindst 5 år (bl.a. hugstopgørelser, fakturaer og følgesedler). Dokumenterne skal opbevares på et centralt sted og være let tilgængelige ved audits. | | * | ✓ | | | |
| 8.22 | Ejendommen skal udarbejde en årlig oversigt over FSC-certificeret salg. Oversigten skal bestå af månedsvise opgørelser af solgt volumen specificeret på det enkelte FSC-produkt og den enkelte kunde. | | * | ✓ | | | |
| 8.22 | Skovejeren underskriver en kontrakt om skovdriftsevaluering med et FSC akkrediteret certificeringsorgan (FSC serviceudbyder) og/eller med et PEFC akkrediteret certificeringsorgan (PEFC serviceudbyder) | | * | ✓ | | | |
| 8.23 | Som en del af virksomhedens bogføring er alle relevante virksomhedsbilag, fra salg af produkter og services (produktion og rekreative værdier) samt omkostningerne ved produktionen, dokumenteret i regnskaberne. | | * | ✓ | | | |
| 8.24 | Ejendommens sporbarhedssystem skal sikre at sporbarhedsprocedurerne også følges på lokaliteter hvor outsourcete aktiviteter finder sted, og ejendommen skal sikre at der foreligger outsourcing aftaler, som omfatter alle relevante FSC-krav til outsourcing i henhold til FSC-STD-40-004 V2-0 FSC Standard for Chain of Custody Certification. | | * | ✓ | | | |
| 9. Lovgivning, ejendoms- og brugsret | | | | | | | |
| 9.2 | Personalet kender til relevante nationale og lokale regulativer, der har med skovforvaltning og deres ansvarsområder at gøre (se bilag X). | ✓ | * | * | ✓ | ✓ | ✓ |
| 9.2 | Lovbrud registreres, dokumenteres og imødegås aktivt. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |

| | | | | | | | |
|------------------------|--|---|---|---|---|---|---|
| 9.3 | Opdateret information vedr. finansielle fordringer som skatter og afgifter er tilgængelig, og der er bevis for rettidig betaling. | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 9.4 | Skovejendomme > 250 ha samt Entreprenører med > 25 medarbejdere: Den relevante lovgivning er tilgængelig på kontoret og for de ansatte. | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 9.5 | Skovejer/forvalter er bevidst om internationale bindende aftaler | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 9.6 | Internationalt bindende aftaler afspejles i driftsplanen og/eller driftspraksis | * | * | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 9.7 | Enhver kendt konflikt mellem lovgivning/regulativer og FSC's og PEFC's certificeringskrav er dokumenteret. Der føres dialog med alle interesseparter, og disse informeres om sagen. | | * | ✓ | | | |
| 9.8 | Metoder til at forhindre uautoriseret brug af skoven er implementeret. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 9.9 | I tilfælde af uautoriseret brug skal skovejeren eller forvalteren informere de relevante myndigheder samt gennemføre relevante tiltag, der kan forhindre den uautoriserede brug. | | ✓ | * | | ✓ | ✓ |
| 9.10 | Skoventreprenøren er en juridisk etableret virksomhed. | ✓ | | | ✓ | | |
| 9.11 | Veletablerede, hævdvundne rettigheder (for lokalbefolkningen) respekteres selvom de ikke er omfattet af lovgivningen. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 9.12 | Der er etableret en procedure til konfliktløsning i tilfælde af, at der opstår uenigheder om ejendoms- eller brugsrettigheder. | | ✓ | * | | ✓ | ✓ |
| 9.13 | Der eksisterer ingen tvister af betydeligt omfang, der involverer et betydeligt antal interessenter. | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 10. Øvrige krav | | | | | | | |
| 10.1 | Hvis ejendommen kun er delvist omfattet af certificeringen må forvaltningen af den ikke-FSC-certificerede del af ejendommen ikke være i markant konflikt med intentionen og ånden i FSC. | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ |