

# BESTEKTEKST

## Voorschrijven van duurzaam bosbeheer

### Introductie

PEFC heeft een besteksvoorwaarde voor de inkoop van hout- en papierproducten geformuleerd die winst oplevert voor het verbeteren van bosbeheer wereldwijd: eis herkomst uit duurzaam beheerd bos, aantoonbaar gemaakt met zowel **PEFC** als **FSC** certificaat. Naast het feit dat het voorschrijven van één exclusief keurmerk bij overheidsaanbestedingen volgens de aanbestedingswet niet mag, betekent het ook in de private sector een beperking van de mogelijkheden en keuzes voor de vragende partij. Het gaat uiteindelijk om het behoud van bos en het verbeteren van het bosbeheer en niet om een voorkeur voor het ene of het andere certificaat. Zowel opdrachtgevers als opdrachtnemers in de hout- en papiersector hebben met deze tekst meer mogelijkheden om daadwerkelijk bij te dragen aan duurzaam bosbeheer.

### Modelclausule:

Het te leveren hout (c.q. houten product c.q. papier c.q. drukwerk), zoals bedoeld in bestekpost(en) nummer(s) [*naam organisatie*] dient aantoonbaar afkomstig te zijn uit duurzaam beheerd bos. Van aantoonbaar duurzaam beheerd bos is in elk geval sprake indien:

- Het geleverde hout (c.q. houten product c.q. papier c.q. drukwerk) is gecertificeerd met een Chain of Custody certificaat van **PEFC** of **FSC** en
- de uitvoerder van werken c.q. diensten beschikt over een geldig **PEFC** of **FSC** Chain of Custody certificaat (of beiden indien producten van verschillende certificaten worden verwerkt). Het certificaat moet zijn afgegeven door een certificatie-instelling, die daartoe is erkend door een door de IAF (International Accreditation Forum), in Nederland is dat de Raad van Accreditatie;
- de aannemer zal aan de hand van zijn facturen aan de opdrachtgever aantonen dat PEFC hout is toegepast; op deze factuur moet staan: naam en adres van de koper; datum uitgifte; productbeschrijving, waarbij aangegeven om welk product het gaat; hoeveelheid product; Chain of Custody certificaat code en de PEFC claim (bijvoorbeeld XX% PEFC-gecertificeerd).

