



## Rubberwood respecteert het milieu

Rubberwood is de **meest ecologisch “vriendelijke” houtsoort die er bestaat** en die gebruikt wordt in de hedendaagse houtindustrie.!

Rubberbomen zijn massaal aangeplant in plantages voor het aftappen van latex (daar worden alle natuurlijke rubberproducten van gemaakt). Na ca 25-30 jaar wordt het latex-rendement van de rubberstam heel laag.

Tot in de 80’er jaren werd de plantage platgebrand, omdat het hout niet bewaard kon worden. Er is zeer veel research gedaan om het hout degelijk te behandelen.

De plantage-eigenaars vellen nu de stammen en planten nieuwe bomen.

Het hout wordt volledig gebruikt : het zwaardere hout om te verzagen voor meubel- en trappenhout, het lichtere hout en de takken voor de productie van spaanplaat en MDF.

**Dus het hout van de rubberboom wordt pas gebruikt nadat de volledige cyclus van latexproductie afgelopen is, waar andere houtsoorten enkel gekapt worden voor het hout.** En bovendien gebruiken we nu wat vroeger verbrand werd.

Andere verwijzingen :

- **Greenpeace** adviseert op hun website om rubberwood te gebruiken als fsc-hout niet beschikbaar is. “Good Wood Purchasing Guide”

Ik citeer : “If FSC timber is not available, please choose plantation wood such as Rubberwood from Asia (...)”

[www.greenpeace.org/new-zealand/campaigns/ancient-forests/action/buy-forest-friendly](http://www.greenpeace.org/new-zealand/campaigns/ancient-forests/action/buy-forest-friendly)



- website van **De MilieuAdviesWinkel**

= informatiepunt voor milieubewust (ver)bouwen, wonen en leven

Ik citeer : “Rubberboomhout is afkomstig uit plantages die latex leveren, grondstof voor o.a. rubber. Na ongeveer 30 jaar wordt een rubberboom gekapt. Dit hout kan een alternatief zijn voor FSC hout.”



- website van **Green Living Tips**

adviseert om meer rubberwood te gebruiken als ecologisch alternatief

[www.greenlivingtips.com/articles/142/1/Sustainable-Rubberwood.html](http://www.greenlivingtips.com/articles/142/1/Sustainable-Rubberwood.html)

