



# DATABASE FOR MINDRE KENDTE TROPISKE TRÆARTER

Vidste du, at der findes mere end 50.000 tropiske træarter i verden? Alligevel bruger vi kun ganske få af dem, og flere af disse er i overhængende fare for at forsvinde.

Hvad nu hvis vi begyndte at bruge flere forskellige arter og dermed fik spredt presset i de tropiske skove? Tænk en effekt det kunne have for både skovens mulighed for at bevare sin artsrigdom og skovejernes mulighed for at leve af at drive deres skove bæredygtigt. Så ville vi for alvor skabe en værdi for en FSC®-certificeret tropisk skov!

Hvis de mindre kendte tropiske træarter (LKTS) skal blive mere kendte, kræver det, at de, der træffer beslutninger om træ, har den rette viden om de "nye" arter. Derfor rækker FSC Danmark og en gruppe partnere ud til arkitekter, bygherrer, leverandører og rådgivere, så de kan lære af andres erfaringer med mindre kendte arter.

FSC Danmark har udviklet en database for LKTS. Den indeholder både konkrete cases og tekniske data og vil blive udvidet med nye cases løbende. Du kan i databasen søge på, hvad du skal bygge, hvilke arter du plejer at bruge og få vist alternative træarter og se eksempler på byggerier og produkter, hvor de forskellige arter er brugt.

## Dine projekter er også velkomne!

Hvis du nogensinde har leveret til eller været en del af et projekt, som inkluderede FSC-certificerede mindre kendte træarter, så er denne database også din mulighed for at vise dit arbejde med LKTS og de træarter, du arbejder med.

I databasen kan du nemt uploade dine egne cases. Du er velkommen til at bidrage med mere end én case. Du vil på siden skulle give oplysninger omkring projektet samt lægge billeder op. Husk at kun FSC-certificeret træ af mindre kendte træarter kan inkluderes i databasen.

## GA TIL [WWW.LESSERKNOWNTIMBERSPECIES.COM](http://WWW.LESSERKNOWNTIMBERSPECIES.COM) FOR AT SE DATABASEN OG UPLOADE DINE CASES.

