

# Bruk av forskjellige tresorter

Møte den 3. feb. 2009



Vi fikk utdelt ei pakke med 12 tresorter.

slag: Bartre  
tørrmasse: 1400-1500 kg/m<sup>3</sup> med 30% fuktighet  
• 1150-1350kg/m<sup>3</sup> med 12% fuktighet  
familie: Cupressaceae.  
distributionsområde: Nor Amerika  
høyde: 115,5 meter høyt med maksimum  
levetid: opp til 2200 år  
høydeklasse: klasse 3-4

CALIFORNIAN REDWOOD  
har alder og dimensjoner som  
knappt kan ta inn over oss



Møte i Ungdomssenteret leda av Arne.  
20 medlemmer og utvekslingsstudenten Sarah  
var til stede.

Aina hadde satt opp ny liste over ansvarlige  
kaffekokere, da det vært problemer med folk  
som ikke stilte opp når de skulle.

Jon Toverud hadde 3-minutter.

Han refererte fra turen til Kilimanjaro, der han  
dessverre ikke hadde klart å komme til topps.

Hovedprogrammet var ved Jef Peters.

Jef hadde en interessant gjennomgang av noen  
av de tresortene som var mest aktuelle for  
hans bedrift.

Egenskaper som hadde mye å si var egenvekt i  
rå og tørr tilstand, holdbarhet og stabilitet.

Han viste fram og sendte rundt forskjellige  
tresorter.

Dessuten fikk vi utdelt ei pakke med 12  
tresorter. Disse ble gjennomgått:

Europeiske:

Eik, bøk, lerk, furu og gran.

Asiatiske: Teak. Amerikanske: jatoba, pokk-  
tre, Oregon pine (douglas), sequoia, red cedar.  
Afrikanske: afzelia, padouk, bilinga, iroko og  
ayos.

Teak av beste kvalitet kan koste opp til  
60000/m<sup>3</sup>. Den blir nå nesten bare solgt fra  
plantasjer.

Afzelia er også av svært god kvalitet og koster  
ca 30000/m<sup>3</sup>. Teak blir nå nesten bare dyrka i  
plantasjer.

Pokk-tre er utrydningstrua og forbudt å handle  
med.

En må ha sertifikat for å handle med tropiske  
tresorter.