

Kyst Mammut (Redwood)

(*Sequoia sempervirens*)

50 frø

Værd at vide:

Dette stedsegrønne Mammut træ er det højeste træ på denne jord. Det bliver på sit naturlige voksested op til 110 meter højt. Det henregnes også til de længst levende planter. Enkelte nulevende træer skulle være helt op til 3.000 år gamle. Kyst Mammutten har en kegleformet vækst, er stedsegrøn og udvikler ca. 2,5 cm lange lysende grønne nåle der har en levetid på 2 til 4 år. Selv fra afsavede træstykker kan dette nåletræ udvikle nye skud.

Oprindelse:

USA's vestkyst (Californien).

Formering:

Såning og spiring er muligt hele året indendørs. Læg først frøene i køleskab i et par dage. Herefter trykkes frøene let fast på fugtig såjord. Frøene skal kun dækkes let med et tyndt lag såjord. Spiringstiden strækker sig over 2 til 6 uger.

Placering / lys:

Halvskygget til fuld sol.

Gødning, vanding og pleje:

Træet trives bedst i en fugtig og næringsstofrig jord der er godt drænende. De hurtigt voksende unge planter har brug for meget vand. Allerede ret tidligt kan den rødbrune, fiberholdige bark, hvorfra der afgives en duft af harpiks, ses.

Overvintring:

Træet kan klare de mest forskellige klimaforhold, tåler dog ikke stærk kulde. Ved stærk kulde beskadiges først træets nåle og dernæst selve træet. I passende klima og efter en vis alder kan træet naturligt overvintrere.

Vigtige dyrkningstips:

Brug ved såning ubetinget såjord eller kokosfibre da disse typer har en god luftgennemgang og har lavt eller intet indhold af næringsstoffer. Det valgte voksemedie skal holdes jævnt fugtigt under spiringen (ikke vådt). Dæk spiringskassen med lysgennemtrængeligt folie eller glas. For at undgå skimmel på dyrkningsmediet skal der hver 3. dag ske en kort udluftning ved fjernelse af spiringskassens folie- eller glasoverdækning. I de første 6 uger efter spiringen skal direkte sol begrænses. 5 - 8 uger efter spiring kan frøplanten forsigtigt prikles (omplantes). Pas på de nye rødder derved ikke beskadiges.

