

Sumpcypres

(*Taxodium distichum*)

20 frø

Værd at vide:

Den sommergrønne, hurtigtvoksende Sumpcypres kan blive op til ca. 700 år gammel. Det er det karakteristiske sumptræ i Everglades sumpene i Florida.

Det er også kendt som det tykkeste træ i verden. Der findes eksemplarer der ved en højde på 28 meter har en største stammediameter på 17 meter.

De første Sumpcypresser i Europa blev plantet i England omkring år 1640. Den udvikler små, lysegrønne, smalle og spidse nåle, der om efteråret farves rustrøde og går over i guldbrunne farver.

Modning af dets blomster sker først efter ca. 25 år.

Oprindelse:

Sumpområderne i det sydøstlige USA.

Formering:

Såning / spiring er muligt hel året indendørs. En forbehandling forbedre spiringsprocenten betragteligt. Lad frøene ligge i blød i rumvarmt vand i 24 timer. Efterfølgende sås frøene i en dybde af 1 cm i godt gennem fugtig såjord. Frem til begyndende spiring går der typisk 3 til 7 uger.

Placering / lys:

Træerne foretrækker en solrig, men alligevel om muligt en sumpet plads og vokser endda i lavt vand. På vores breddegrader bliver det op til 15 meter højt og det vokser op til 50 cm på et år.

Gødning, vanding og pleje:

Sumpcypres kan også plantes i almindelig havejord, såfremt denne består af et tilpas dybt muldlag og den er fugtig nok. Træet er holdbart og modstandsdygtigt mod råd i roden.

Overvintring:

I det sene efterår smider Sumpcypressen sine nåle og den er tillige fuldt vinterhårdfør.

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.

