

DYRKNINGSNOTE

FOR

ACACIA SPP

	Acacia sp.
Botanik	Familie: Leguminosae Hjemsted: Tropiske og subtropiske områder.
Formering	Frøformering. Frøene er meget hårde, forskellige forbehandling er forsøgt med forskelligt held. 2 minutter i kogende vand giver angiveligt godt resultat. Spiring varer ved 25-35°C fra 2 uger for de hurtigst spirende til 2 år for de langsomste. Vegetativ formering: Acacia retinoides formeres ved halvt træagtige stiklinger. Der stikkes ved høj luftfugtighed under platen eller under sprinklere. Der stikkes i en blanding af 2 dele sphagnum og 1 del quartssand eller Perlite. De fleste akaciesorter bliver i dag formeret ved podning på vildformerne A. dealbata og A. longifolia var. floribunda.
Voksemedium og Gødsning	Akacier stiller store og forskellige krav til jorden. A. franesiane, A. longifolia og A. retinoides ønsker mere eller mindre kalk i jorden. De fleste akacier bryder sig ikke om kalk. Er indholdet for højt i jord og/eller vandingsvandet bliver bladene gule og falder af. For at forbedre luftindholdet i jorden blandes ofte 1/3 Perlite, leca, stenuld eller andet i jorden. Akacier danner rodknolde, hvori mykorrhizasvampen Rhizobium leguminosarum lever. Denne svamp optager kvælstof fra luften og overflødig gør delvis kvælstofgødsning. Dette betyder, at der skal gives gødning med mere kalium end kvælstof. Fra april til slutningen af juli gives gødning, Lv må ikke blive for høj (sandsynligvis 1,2-1,5 udvandet).
Klima	Ved frilandskultur, i fuld sol og med rigelig vanding får man rigt forgrenede planter med knopdannelse. A. retinoides får stærke frostskaeder ved -5°C. Temperaturer: Temperaturer på 5-10°C er ideel ved blomstring. I et andet forsøg er dyrket ved 23°C dag og 13°C nat.
Blomstring	Afhænger af indstrålingen. Forskellen fra år til år kan være op til 12 uger.

Litteratur

Fesster, A., 1988: AKAZIEN. Garten Praxis 14(4):46-50.

Kawollek, W. 199-1: Kübelpflanzen, die im Winter Blühen.
Garten Praxis, 17(10): 43-56.