

STANDARD DYRKNINGSVEJLEDNING

FOR

NEPENTHES



Foto: floradania.dk

	Nepenthes
Botanik	Familie: Nepenthaceae Hjemsted: Troperne
Formering	Stiklingeformerig. I reglen anvendes 10-15 cm lange topstiklinger, med 2-3 øjne. Roddannelse sker kun ved høj luftfugtighed og temperaturer på 25-30°C. Normalt formeres i januar. Som formeringsmedium er frisk sphagnum godt.
Potning	Der pottes i et voksemedium, der ligner orkide-jord. pH 5,0-5,5.
Klimaforhold	Temperatur: Dyrkning ved 20-30°C. Lys: Dyrkes lyst, men ikke i direkte sollys. Relativ høj luftfugtighed, mindst 70%.
Vand Gødskning	Planterne dyrkes let fugtigt, de må aldrig tørre ud, da det medfører uoprettelige skader. Vandingsvandet <u>skal</u> have stuetemperatur. Gødningskoncentrationen skal være lav, ca. det halve af normal produktion (måske Lv på 1,1-1,3). Gødnings sammensætning kendes ikke
I øvrigt	Nepenthes vokser ofte saprofytisk. (Saprofyt er en plante, svamp eller bakterie, der lever af dødt organisk materiale).
Blomstring	Ved at skære tilbage tidligt om foråret, kan man opnå en blomstring.