

DYRKNINGSNOTE

FOR

TABERNAEMONTANA CORONARIA



Foto: floradania.dk

	Tabernaemontana coronaria
Botanik	Familie: Apocynaceae Hjemsted: Ukendt, pantropisk kultur Synonym: Ervatamia coronaria pleno
Sorter	'Butterfly Garden' med voksagtige, lancetformede blade, og klaser af rent hvide, frynsede, dobbelte blomster.
Formering	Stiklingeformeres Der anvendes top- eller ledstiklinger. Roddannelse på 2 - 3 uger ved 23 - 25°C i sluttet luft (100% relativ luftfugtighed). Der stikkes i en letgødet sphagnumblanding, pH 5,8 - 6,3. Formering er bedst om foråret.
Vand Gødning CO₂	Planten må ikke tørre ud, men der skal være god afdræning. Der vandes med gødningsvand sammensat i forholdet: N : P : K : Ca : Mg 100 : 13 : 120 : ? : 16 + mikronæring Ammoniumkoncentration på 20 - 30% pH 5,3-5,8, ikke for højt calciumniveau, 180-200 i jordanalyser
Blomsterdannelse	For at blomstre kræves lang dag (14-18 timer) og høj lysintensitet. Naturlig blomstring når planten er 1½ år.
I øvrigt	Lyskrævende, 20 - 22°C Kan knibes. Der kan være behov for vækstregulering. Lyse tegninger på den vækst, der er i dec-jan. skyldes sandsynligvis lysmangel, og er antagelig virus. Når lyset tiltager, er der intet på de nye blade. Kan angribes af trips.
Produktionstid	14 - 15 mdr.