

DYRKNINGSNOTE

FOR

FITTONIA VERSCHAFFELTII



Foto: floradania.dk

	Fittonia verschaffeltii
Botanik	Familie: Acanthaceae Hjemsted: Columbia, Peru.
Sorter	F.v. 'Pearcei' har 6 x 8 cm store blade med karminrøde bladnerver. F.v. 'Argyroneura' har sølvhvide nerver og mindre blade. Fra begge sorter er der selekteret miniplanter med 2-3 cm store blade
Formering	Top- og ledstiklinger anvendes, sidstnævnte med 2-3 blade. 3 stk. i 8 cm potte, minisorter. Almindelige sorter, 1-2 stk. i 9 cm. Formeres under plast, roddannelse på 1-2 uger ved 20-22°C, jord 22-24°C.
Klimaforhold	Temperatur: Efter afhærdning 18-20°C, under 16°C bliver der hvide pletter på bladene. Luft ved 24-25°C, men ikke for hurtig vinduesåbning. Luftfugtighed: Høj relativ luftfugtighed. Skygge: Der skygges fra primo marts til medio september, meget kraftigt om sommeren.
Gødskning	N : P : K : Ca : Mg 100 : 15 : 144 : 73 : 17 + mikronæring Ledningsværdi: 1,5-1,7.
Moderplanter	Dyrkes ikke ved temperaturer under 20°C. Udskiftes når stiklingeproduktionen bliver for lille og kvaliteten for dårlig. Stiklinger kan også skæres af salgsplanterne.
Skadegørere	Gråskimmel Pythium Topskudsmider Uldlus og skjoldlus
Produktionstid	Fra stikning til salgsklare planter går 7-8 uger for minisorter og ca. 2 uger mere for normal størrelse
Litteratur	Christensson, Hans, 1989: Fittonia är en enkel kultur. Fakta, Trädgård nr. 721, Alnarp. Hentig, W.-U. v. og W. Wohanka, 1985: Fittonia verschaffeltii. Kulturkartei Zierpflanzenbau. Eugen Ulmer