

DYRKNINGSNOTE

FOR

MYRTUS COMMUNIS



Foto: floradania.dk

	Myrtus communis
Botanik	Familie: Myrtaceae Hjemsted: Middelhavsområdet
Formering	Stiklingeformeres. Der anvendes 5-10 cm lange topstiklinger, som stikkes i en letgødet sphagnumblanding. I rodningsfasen skal stiklingerne holdes saftspændte, men voksemediet må ikke være vandmættet. Ved 15-16°C dannes rødder på 3-4 uger.
Potning	Der pottes i en porøs jord med et godt luftindhold. Potte-størrelsen afhænger af det ønskede produkt, men 10-11 cm anses for det mindste.
Klima	Temperatur: 15°C om natten og 16 - 20°C om dagen. Plan-ten tåler ikke frost. Skygge: Der skygges kun for at holde temperaturen nede.
Vand Gødning CO₂	Planten må gerne tørre let ud mellem vandingerne, men den må ikke hænge. Der gødes med en opløsning sammensat i forholdet: N : P : K : Ca : Mg 100 : 11 : 116 : 40 : 11 + mikronæring Den optimale ledningsværdi er ikke oplyst, men skal sand-synligvis være omkring 1,5. pH i voksemediet ca. 5,5.
Vækstregulering	Knibning: Planterne knibes flere gange for at få en kompakt vækst. Retarding: Der er pt. ingen godkendte vækstreguleringsmidler.
Blomstring	Der er tilsyneladende ingen fotoperiodisk indflydelse på blomstringen, men i Pennsylvania blomstrer planterne na-turligt i slutningen af april – begyndelsen af maj. Hvis der holdes 2-6°C i løbet af vinteren, bliver der en god knopsætning, men kølingsperioden er ikke oplyst.
Produktionstid	Fra 21 mdr. for en busk i 11-12 cm til mere for stammede eksemplarer.
Skadegørere	Mellus: snyltehvepse Spindemider Skjoldlus Phytophthora