

STANDARD DYRKNINGSVEJLEDNING

FOR

LOBELIA SPECIOSA



Foto: floradania.dk

	Lobelia x speciosa
Botanik	Familie: Campanulaceae Hjemsted: Krydsning mellem <i>L. cardinalis</i> , <i>L. siphilitica</i> og <i>L. splendens</i> , som alle stammer fra det østlige USA.
Sorter	'Fan'-serien med 4 farver: 'Zinnoberrosa', 'Tiefrot', 'Orchidrosa' og 'Scharlack'.
Anvendelse	Som udplantningsplante og blomstrende sommer-potteplante.
Formering	Frøformeres. Der sås fra januar til marts. Frøet kan også leveret pilleret. Lobelia er lysspirende, så der dækkes kun med plast for at undgå udtørring. Ved 18°C spirer frøet i løbet af 2-3 uger. Hvis der er sået i kasser eller i meget små formeringsenheder, prikles 4-6 uger efter spiringen i 5-6 cm pløk-systemer.
Potning Pladsforbrug	4-6 uger efter prikling, pottes i en 13 cm potte. Der anvendes en porøs sphagnumblanding med pH 5,5-6,0.
Daglængde	For at opnå en god rosetdannelse, som er forudsætning for en optimal forgrening fra bunden af planten, skal der fra såning til oppotning gives kort dag, mindre end 10 timer. Derefter gives lang dag, mere end 12 timer.
Vækstregulering	Samtidig med oppotning kan planterne knibes. Det giver en ensartet blomstring og forsinker ikke blomstringen. Vækstregulering kan være nødvendig.
Blomstring	Lobelia er en langdagsplante, derfor skal der til tidlig produktion gives lys fra oppotning, så dagen bliver 16 timer.
Litteratur	Gugenhan, E. 1995: Pack-Trials. Zierpflanzenbau (12): 523-524. Sigg,C.-R. 2000: Kultur von Lobelia 'Fan' bei natürlichem Kurztag. Der Gartenbau 121(49):37