

# STANDARDDYRKNINGSVEJLEDNING

FOR

GENISTA X SPACHIANA  
GENISTA MADERENSIS  
(CYTISUS X RACEMOSUS)  
(CYTISUS MADERENSIS)



*Foto: Floradania.dk*

	<p><b>Genista spachiana (Cytisus x racemosus)</b></p> <p><b>Genista maderensis (Cytisus maderensis)</b></p>
<b>Botanik</b>	<p><b>Familie:</b> Leguminosae</p> <p>G. x spachiana er en krydsning mellem G. canariensis (Kanariske øer) og G. maderensis var. magnifoliosus (Maderia).</p>
<b>Formering</b>	<p><b>Stiklingeformerer.</b></p> <p>Der anvendes "modne", men ikke træagtige ledstiklinger med 4-5 blade, 6-7 cm lange. Stiklingerne skæres i reglen på salgsplanterne, men højst 5 på hver plante. Hvis der er store knopper på stiklingen må disse fjernes. Kan dækkes med Agryl, ikke med plast, da stiklingerne let rådner i sluttet luft. Stiklingerne må højst ligge en time før de stikkes. Klippes ned i en spand med lidt vand i. Der stikkes i formeringsenheder, speedlings, paperpots eller lignende, og der må ikke stikkes for dybt (5-7 mm), for så opstår der let iltmangel omkring stiklingens basis. Stikkemediet er ugødet sphagnum, kalket til pH 5.5.</p> <p>Der stikkes ved 15-20°C, der ses callusdannelse efter 2-3 uger, og efter yderligere 2-3 uger er der dannet rødder.</p>
<b>Potning Pladsforbrug</b>	<p>Pottestørrelsen afhænger af det ønskede salgsprodukt, 12 cm potte til ikke-stammede varer. Ved potning må man være opmærksom på, at Cytisus i reglen kun danner 1-2 rødder på stiklingen, og disse rødder er meget skøre.</p>
<b>Klimaforhold</b>	<p><b>Temperatur:</b> 12-15°C, luft ved 18°C. Planterne kan udmærket dyrkes på friland ind til 1. oktober (frost).</p> <p><b>Drivning:</b> 12-15°C, på gråvejrsdage dog højst 12°C, lavere temperatur forsinker blomsterudviklingen.</p> <p><b>Luftfugtighed:</b> Ikke for høj relativ luftfugtighed, da der så er stor risiko for svampesygdomme, men er luftfugtigheden for lav dannes blinde knopper.</p> <p><b>Skygge:</b> Kun skygge for at undgå for høje temperaturer, ellers fuld sol. Dette er især nødvendigt i drivningsperioden.</p>
<b>Vand Gødning CO<sub>2</sub></b>	<p>Ved hver vanding tilføres 3/4 - 1 promille gødning (Lv = 1,3-1,6) sammensat i forholdet:</p> <p>N : P : K : Ca : Mg 100 : 15 : 66 : 45 : 11 + mikronæring</p> <p>20-40% af kvælstofgødningen bør tilføres som ammonium-kvælstof.</p>

<b>Vækstregulering</b>	Hvis planterne står på friland, kan det i regnfulde perioder blive nødvendigt at vande med et ledetal på 2,5 - 3,0.
<b>Blomstring Blomsterdannelse</b>	<b>Knibning.</b> For at få en tæt og godt forgrenet plante knibes planterne 2-3 gange i vækstperioden, og lige inden blomsterne induceres fjernes eventuelle lange skud, normalt i første halvdel af august.  Blomsterne dannes og udvikles ved temperaturer under 15°C. Ved temperaturer derover aborteres allerede dannede knopper, og der dannes ingen nye. Fra induktion til blomstring går 4-4,5 måneder. Under drivning må planterne ikke sende rødder i underlaget, da planterne så begynder at gro og vokser fra knopperne.
<b>Planteskadegørere</b>	Bladlus, lupinbrunplet, colletotrichum (gloeosporium), ærtesyge (ascochyta), pythium, rhizoctonia
<b>Litteratur</b>	Ann. 1988: Cytisus maderensis, formering. Åbent hus, Årlev. Rehnstrøm, F. 1963: Blomsterdannelsen hos Cytisus Vissers, M. 1996: Teeltfiche bloeiende potplanten: Cytisus. Verbondnieuws 40(6):7-9 Waffenschmidt, H. 1987: Die Kultur von Cytisus fest im Gartner-Griff. Gb+Gw (13):470-471