

**STANDARD DYRKNINGSVEJLEDNING**  
**FOR**  
**ABUTILON-HYBRIDER**  
**OG**  
**ABUTILON MEGAPOTAMICUM**



*Foto: Floradania.dk*

	<p><b>Abutilon-hybrider</b>  <b>Abutilon megapotamicum</b></p>
<b>Botanik</b>	<p><b>Familie:</b> Malvaceae - Katostfamilien  <b>Oprindelse:</b> Brasilien</p>
<b>Formering</b>	<p><u>Stiklingeformering:</u>  Både top- og ledstiklinger er anvendelige.  Formering hele året, bedst i den lyse tid.  Der stikkes i kasser eller direkte i salgspotter, 9-10-12 cm.  Rodning i løbet af 2-3 uger ved 20°C i sluttet luft.</p> <p><u>Frøformering:</u>  Hybriderne kan frøformeres og planterne anvendes som moderplanter eller salgsplanter.  10 g frø giver 1000 planter. Der sås i formeringsbakker eller kasser i letgødet, letkalket sphagnumblanding, pH 5-6.  Spiringen varer 15-20 dage ved 20°C.</p>
<b>Potning Pladsforbrug</b>	<p>Pottes i svagtgødet, letkalket sphagnumblanding, 1 plante i en 10 cm potte, 2 planter i en 11-12 cm potte.  <b>Afstand:</b> 20-40 planter pr. m<sup>2</sup>.</p>
<b>Klimaforhold</b>	<p><b>Temperatur:</b> 15 - 18°C, luft ved 22°C.  Jordtemperatur evt. 2-3°C højere end lufttemperaturen.  <b>Skygge:</b> Kun i formeringen og ved stærk indstråling lige efter opotningen skygges let.</p>
<b>Vand Gødskning CO<sub>2</sub></b>	<p><b>Vanding:</b> Efter 2-4 mm fordampning vandes til potteklumpen er gennemvandet.  <b>Gødskning:</b> Gødningssammensætningen kendes ikke, men sandsynligvis lige meget kvælstof og kalium.  Der vandes med en ledningsværdi på 1,6-1,9.</p>

<b>Vækstregulering</b>	<p><b>Knibning:</b></p> <p>Planten kan knibes over 3-4 blade.</p> <p>A. megapotamicum knibes normalt ikke.</p> <p><b>Retarding:</b></p> <p>Afhængig af sort kan der være behov for retardering.</p> <p>Planterne bliver også kortere ved at kortdagsbehandle dem (9-10 timer dag) fra halvfærdige til salgsklare. Dette fremmer også blomstringen nogle dage.</p>
<b>Opbinding</b>	<p>A. megapotamicum:</p> <p>På bøjle - ca. 40 cm høj.</p>
<b>Skadegørere</b>	<p>Bladlus, spindemider, mellus</p>
<b>Moderplanter</b>	<p>Moderplanter er nødvendige, da stiklinger ikke tåler transport, men må stikkes med det samme.</p> <p>Frøformerede moderplanter bør sås i juni-juli for at der kan blive tilstrækkeligt modermateriale.</p>
<b>Litteratur</b>	<p>Andersen, Simon 1964: Abutilon. I: Blomster under glas. p 211-212. Martinds forlag. København</p> <p>Christensen, Hans 1988: Abutilon - en vacker krukväxt. Fakta, Trädgård nr. 616</p> <p>Hildrum, Harald, 1969: Virkningen af veksthemmende stoff på planter innen Malvaceae. Gartner Yrket 59 (31) p. 912-14.</p>