



# MCP bättre än Lera i substrat för trädplantor.

Försök på Plommonträd,  
'Victoria' utomhus och  
Carpinus betulus (Avenbok)  
i växthus.  
April - september 2012

PLATS:  
Bernt Åhslund  
Hallandsåsens Plantskola  
Våxtorpsv. Hallandsås 1  
312 97 Laholm

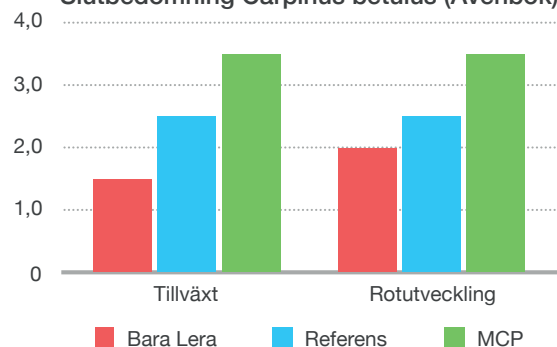


## Slutsatser

Försöket visar att MCP har haft en positiv inverkan på tillväxt, rotutveckling och sundhet hos *Carpinus betulus* odlad i växthus, jämfört med referens och Baralera, där leran gett sämst resultat.

Däremot är den positiva effekten vid odling av plommonträd på bäddar utomhus marginell jämfört med Baralera och Referens. Den ringa skillnaden mellan olika led kan eventuellt bero på faktorer som temperaturförhållanden och nederbörd.

Slutbedömning *Carpinus betulus* (Avenbok)



Referensgruppen har blocktorvssubstrat utan jonbindare.

Rapporten från LAURUS kan fås i sin helhet av RaaTec AB

Lars Rudin, Hortonom

**LAURUS HORTOKONSULT**  
Skolgränd 7, 312 30 LAHOLM



Se filmen i din mobil



**RaaTec AB**  
Tullgatan 6  
252 69 RÅÅ  
Mobil 0709 299 099  
info@raatec.com · [www.raatec.com](http://www.raatec.com)