

Studier av växtsjukdomar och försvarsreaktioner hos växter

Institutionen för växtbiologi och skogsgenetik vid SLU i Uppsala erbjuder många möjligheter till forskningspraktik, bibliografiska projekt och examensarbeten.

Professor Johan Meijer driver en forskningsgrupp som studerar växtsjukdomar och växters försvarsreaktioner mot angrepp och sjukdomar m h a funktionell genomik. De använder bioinformatik, allehanda modern molekylär metodik och arrayteknik för studier av genuttryck och regulatoriska fenomen. Modellorganismerna är raps (*Brassica napus*) och backtgrav (*Arabidopsis thaliana*). Diskutera direkt med Johan (johan.meijer@vbsg.slu.se) angående dina intressen och möjligheter till projekt.

Företag/institution: Institutionen för växtbiologi och skogsgenetik, SLU

Plats: Uppsala

Projektstart: löpande, kontakta Johan Meijer

[Forskningsbeskrivning Johan Meijer](#)