



BSc und MSc Projekte im Bereich Pflanzenproteomik

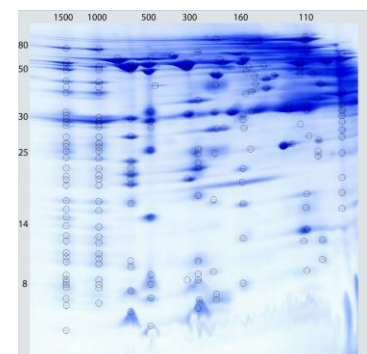
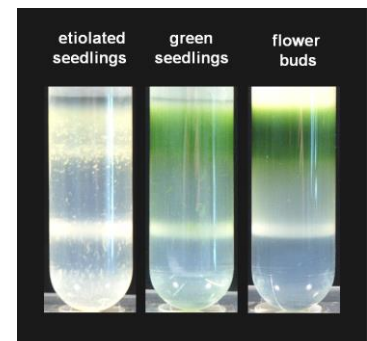
Themenbereiche:

Die Themen beziehen sich auf eine Untersuchung des pflanzlichen Energiestoffwechsels und können individuell vereinbart werden.



Termin Themenvorstellung:

Die Themenvorstellung wird dieses Semester über BigBlueButton angeboten. Melden Sie sich bitte dazu über StudIP für die Lehrveranstaltung „Vertiefungspraktikum Pflanzenbiotechnologie: Abt. Pflanzenproteomik“ (Veranstaltungsnummer: 48480n) an. Sie werden per Rundmail zur Themenvorstellung eingeladen (der Termin wird Mitte Mai stattfinden).



Kontakt:

Prof. Dr. Hans-Peter Braun
braun@genetik.uni-hannover.de