



Qualitätsoptimierung und -differenzierung im Kartoffelanbau und bei der Kultivierung von Obst und Gemüse (Sonderkulturen)

Bachelor- oder Masterarbeit

Kartoffeln, Obst und Gemüse zählen zu den sogenannten Cash-Crops in der Landwirtschaft. Gleichzeitig ist das unternehmerische Risiko bei diesen Früchten besonders hoch, da hohe „Qualitätsstandards“ seitens Lebensmittelindustrie, Lebensmitteleinzelhandel und Verbraucher bestehen. Wie können Fernerkundung und Wetter-, Mikroklima- und Bodensensorik beim Risikomanagement bzgl. Qualität sowie der Ernte- und Logistikplanung helfen?

Das Thema kann theoretisch (Review) oder empirisch (begleitend zu DigiPlus Versuchen) bearbeitet werden.

Eigene Ideen? Kommen Sie gerne auf uns zu.

Weitere Informationen zu unserer Arbeit in DigiPlus finden Sie unter <https://digi-plus.farm>.

Kontakt:
Department für Nutzpflanzenwissenschaften
Abteilung Agrartechnik
Gutenbergstraße 33
37075 Göttingen

Ansprechpartner: Anna Prasun
Telefon: 0551/39-25573
Email: anna.prasun@uni-goettingen.de