











Thema der Arbeit:

Teilflächenspezifische Einflussgrößen für Ertrags- und Qualitätsunterschiede in Leguminosen-Gras-Gemengen

Bachelor- oder Masterarbeit

Beschreibung des Themas:

Feldfutterbau, wie Kleegras oder Luzernegras, spielen insbesondere im ökologischen Landbau eine große Rolle. Dabei schwanken teilflächenspezifisch die Anteile der Arten im Aufwuchs. Dies wirkt sich auch auf die Zusammensetzung der Inhaltsstoffe im Ernteprodukt wider. Dies soll aufgrund von Biomasseproben vor dem (ersten) Schnitt des Gemenges auf einer Fläche der Hessischen Staatsdomäne Frankenhausen untersucht 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

Gutenbergstraße 33 37075 Göttingen

Ansprechpartner: Anna Prasun **Telefon:** 0551/39-25573

Email: anna.prasun@uni-goettingen.de