

Abschlussarbeiten am Lehrstuhl für Umwelt- und Ressourcenökonomie

Wir betreuen Master- und Bachelor-Anschlussarbeiten in den folgenden Themenbereichen, der Schwerpunkt liegt dabei im kleinbäuerlichen Kontext und Ländern des Globalen Südens.

1. Nachhaltigkeitsstandards und Zertifizierung
2. Nachhaltige und klimaangepasste Landnutzungspraktiken – Übernahme und Rolle sozialer Netzwerke
3. Multifunktionalität von diversifizierten Anbausystemen und Agroforstsystemen
4. Ökosystemleistungen und Nachhaltigkeitspräferenzen im ländlichen Raum
5. Umweltbewusstsein und umweltbewusstes Verhalten
6. Zahlungen für Ökosystemleistungen
7. Kollektive Bewirtschaftung von Ressourcen (Gemeingüter) in der Landwirtschaft
8. Partizipative Ansätze für nachhaltige Transformation in der Landwirtschaft

Alle Bachelor- und Master-Arbeiten können sowohl in deutscher als auch in englischer Sprache geschrieben werden.

Bei Interesse wenden Sie sich bitte an Dr. Jana Juhrbandt:
jana.juhrbandt@agr.uni-goettingen.de (Tel. 0551-39-24895)

Bachelor and Master Theses at the Chair of Environmental and Resource Economics

We supervise Master's and Bachelor's theses in the following subject areas, with a focus on the smallholder context in developing countries.

1. Sustainability standards and certification
3. Sustainable and climate-adapted land use practices - adoption and role of social networks
4. Multifunctionality of diversified cropping systems and agroforestry systems
5. Ecosystem services and sustainability preferences in rural areas
6. Environmental awareness and behavior
7. Payments for ecosystem services
8. Collective management of resources (common goods) in agriculture
9. Participatory approaches for sustainable transformation in agriculture

All Bachelor and Master theses can be written in German or English.

If you are interested, please contact Dr. Jana Juhrbandt:

jana.juhrbandt@agr.uni-goettingen.de (Tel. 0551-39-24895)

There are currently two specific master thesis topics at our chair:

The effect of voluntary sustainability standards (VSS) on woman decision making and dietary quality

The master student uses data from Ghanaian cocoa farmers and should analyze the effects of VSS on woman decision making and dietary quality. The master student should apply rigorous econometric methods and mediation analysis.

Cocoa specialization, crop diversification and household welfare

The master student uses data from Ghanaian cocoa farmers and should analyze in how far cocoa specialization and crop diversification affects household welfare (e.g. household income and dietary diversity) using rigorous econometric techniques.