

Liste möglicher Themen für Masterarbeiten (Stand: 11/2023)

Themenbereich/Thema
Analyse von Agrar- und Lebensmittelmärkten (Analysis of Agricultural and Food Markets)
1. Der Markt für Rohmilchprodukte: Regulatorische Instrumente, Preisbildung und Verbraucherwahrnehmung
2. Sustainable livestock management: Is there a link between livestock health and farmer income? (Spanish an asset)
3. Die Auswirkungen des wachsenden Marktes für ökologische Agrarprodukte auf den Markt für landwirtschaftliche Flächen
4. Onlinepreisbildung via Algorithmen – Wettbewerbspolitische und ökonomische Einschätzung
5. Unlautere Handelspraktiken in den Geschäftsbeziehungen zwischen Unternehmen in der Agrar- und Lebensmittelversorgungskette – Empirische Evidenz sowie Bewertung der UTP-Richtlinie
6. Hedonische Preisanalysen zu verschiedenen Produkten (z.B. Whiskey, Mineralwasser)
Internationale Agrar- und Lebensmittelmärkte und Handel (International Agricultural and Food Markets and Trade)
7. Nichttarifäre Handelshemmnisse – Auswirkungen auf den Internationalen Agrarhandel (Non-tariff trade barriers – impacts on international agricultural trade)
8. Sustainable feed for sustainable food – where are we on deforestation-free-supply-chains?
9. EU trade and development policy: Revisiting the effects of Economic Partnership Agreements (EPAs), General Scheme of Preference (GSP), and Aid for Trade (AfT)
10. Internalisierung externer Effekte der Landwirtschaft – Eine Bestandsaufnahme implementierter Instrumente und deren Erfolg (Internalising external effects – Status quo of implemented instruments and their success)
11. Dumping and anti-dumping in international agri-food trade – Empirical evidence
Ökolandbau
12. Innovationen im Ökolandbau – eine Analyse des Diskurses auf Social-Media-Kanälen

13. Innovationsförderung für den Ökolandbau von Bund und Ländern – eine Bestandsaufnahme
Lebensmittelnachfrage und Verbraucherverhalten (Food Demand and Consumer Behaviour)
14. Risikowahrnehmung neuer Technologien durch die Generation Z
15. Risikopräferenzen von Verbrauchern – Konzepte zur empirischen Messung und Auswirkungen auf Lebensmittelmärkte (Consumers' Risk Preferences – Empirical Measurement and Impact on Food Markets) -> different topics/foci possible, e.g. comparison of different ways to measure risk preferences
16. The role of time preferences in food choice
17. Relations between meal patterns and diet quality
18. Influence of different meal definitions on the characterization of meal patterns
19. The means-end-chain theory – Advancements/Bibliometric analysis/Structured Review
20. Ernährungsarmut – Indikatoren und Ausmaß in Deutschland
21. Das Konzept der Ernährungsumgebung – Operationalisierung und empirische Evidenz (Concept of food environment- How to operationalize and empirical evidence)
Weitere Themen
22. Reziprozität – Aktueller Stand der Forschung und wirtschaftspolitische Implikationen
23. True Cost Accounting – Stand der Forschung und empirische Evidenz
24. Economic morality – Measurement and empirical cross-country evidence (empirical part possible with data from the European Social Survey)
25. Sustainable Intensification and Agroecology –Complements or substitutes on the way to more sustainable food systems?
<p>Es besteht zudem die Möglichkeit Themen in Zusammenarbeit mit dem Frau Dr. Bissinger vom Hessischen Ministerium für Umwelt, Klimaschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (HMUKLV,) zu bearbeiten.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Nachhaltige Landwirtschaft (Teilthemen) <ul style="list-style-type: none"> ○ Welche Erwartungen haben Verbraucher*innen an die zukünftige Landwirtschaft? (Befragung) ○ Welche Erwartungen hat der Einzelhandel an die zukünftige Ausrichtung der deutschen Landwirtschaft/des Lebensmittelhandels? (Experteninterviews) ○ Anwendung einzelner Nachhaltigkeitsstandards (z.B. DLG, SAFA) auf landwirtschaftliche Betriebe in Hessen? (mehr als eine Qualifikationsarbeit möglich) ○ Nachhaltige Management- und Produktionsmethoden in der hessischen Landwirtschaft: Eine Bestandsaufnahme

- Drei Säulen der Nachhaltigkeit (Teilthemen)
 - Tierwohlkennzeichnung als ein elementarer Baustein der Nachhaltigkeit?
 - Biologische Zertifizierung als ein elementarer Baustein der Nachhaltigkeit?

Es besteht zudem die Möglichkeit Themen im Rahmen des SDGNN – Projektes in Kooperation mit den dortigen Projektmitarbeiter:innen zu bearbeiten.

Projektwebsite:

<https://www.uni-giessen.de/fbz/zentren/zeu/sdgnexus>

Themenvorschläge:

- Monitoring the progress of achieving the SDGs – Existing tools and potential needs (topics related to specific SDG possible)
- Achieving the SDGs in Germany – Status Quo and way ahead
- Achieving the SDGs in Central Asia – Status quo and way ahead

Speziell mit Dr. Christoph Funk besteht die Möglichkeit Themen mittels Text Mining zu bearbeiten:

- Text-Based Commodity (or Food) Price Forecasting
- German Parties and Climate Change – A Text-Based Analysis
- Sentiment Analysis of Political Speeches
- Sentiment Analysis of Political Tweets

Generell begrüßen wir auch sehr eigene Themenvorschläge! So sind wir auch der Replikation existierender Studien sehr aufgeschlossen.