

**Masterarbeit am Institut für Ökologischen Landbau  
AG Transdisziplinäre Systemforschung**

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Arbeitsthema</b>    | <b>Zur Bedeutung der Ethik in den Wissenschaften zum Ökologischen Landbau</b>  |
| <b>Ziel</b>            | Untersuchung über die Bedeutung der Ethik in der Auswahl und Ausrichtung der Forschung im ökologischen Landbau   |
| <b>Beschreibung</b>    | Der ökologische Landbau fusst auf den IFOAM Prinzipien. Es stellt sich nun die Frage, inwieweit dieser Sachverhalt für die Wissenschaftler, die sich mit dem ÖL auseinandersetzen von Bedeutung ist und wenn ja wie diese Bedeutung zum Ausdruck kommt |
| <b>Methoden</b>        | Befragung via Internet möglichst global mit einem multiple choice Fragebogen<br>Analyse von organic eprints / SÖL Tagung / ISO FAR, hinsichtlich dem Vorkommen von Ethik und IFOAM Principles  |
| <b>Region</b>          | Tropics and Europe   |
| <b>Schwerpunkt</b>     | Social Science   |
| <b>Zeitraumen</b>      | Ab sofort  |
| <b>BetreuerInnen</b>   | Bernhard Freyer, Milena Klimek   |
| <b>Voraussetzungen</b> | Deutsch-, und Englischkenntnisse, thesis should be written in English  |
| <b>Kontakt</b>         | bernhard.freyer@boku.ac.at   |
| <b>Institut</b>        | Institut für Ökologischer Landbau (IfÖL); BOKU, Gregor Mendel Straße 33, 1090 Wien. 3. Stock   |