

BIOECONOMY & INEQUALITIES

Directora Profa. Dra. Maria Backhouse
Equipo Dra. Anne Tittor
Fabricio Rodríguez
Janina Puder
Kristina Lorenzen
Rosa Lehmann
Malte Lühmann
Ilka Scheibe

Universidad Friedrich-Schiller de Jena
Instituto de Sociología
Grupo de Investigación (BioInequalities)
Bioeconomía y Desigualdades Sociales

Dirección Bachstraße 18k
07743 Jena, Alemania

T +49 | 36 41 | 9-4 50 56
F +49 | 36 41 | 9-4 50 52
bioinequalities@uni-jena.de

www.bioinequalities.uni-jena.de/en

Auspiciado por el Ministerio de Educación e Investigación de la República Federal de Alemania (BMBF, por sus siglas en alemán) como parte del programa Bioeconomía como cambio social.

SPONSORED BY THE



Federal Ministry
of Education
and Research

FRIEDRICH-SCHILLER-
UNIVERSITÄT
JENA

BIOECONOMY & INEQUALITIES

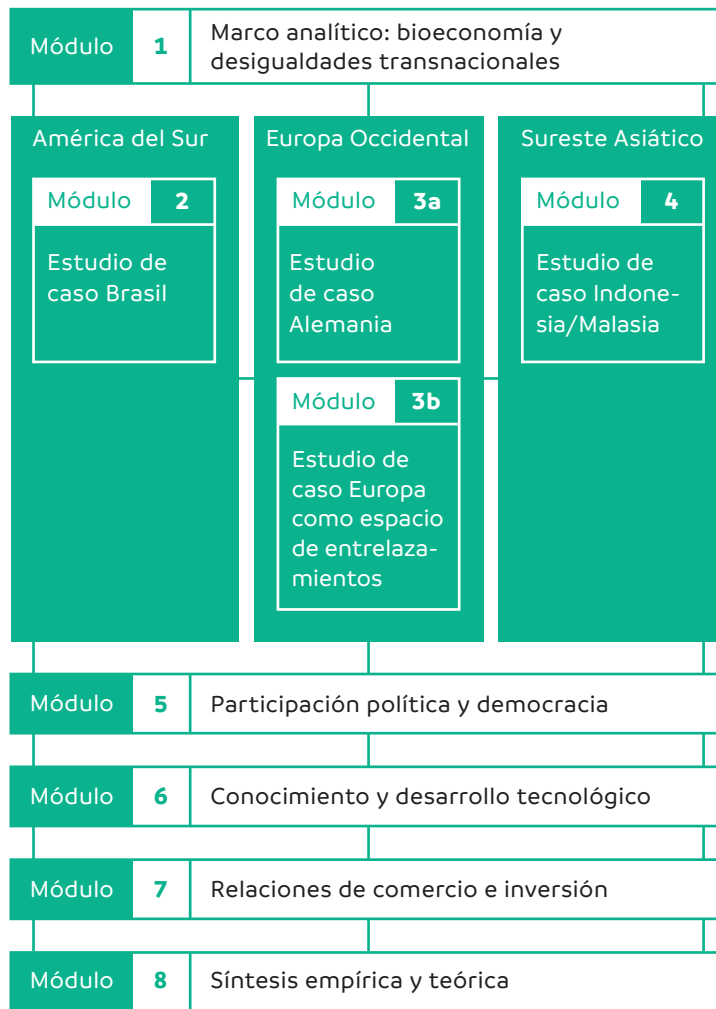
**Bioeconomía y
desigualdades sociales**
Nexos e interdependencias
transnacionales en el
sector de bioenergía

Indonesia
Territorio
Nuevo Materialismo
Conflicto
Democracia
Poscolonial
Conocimiento
Crecimiento
Entrelazamientos
Verde
Capitalismo
Acumulación
Cadenas de Valor
Agricultura
Valor
Transformación Estructural
Argentina
Crisis
Bioenergía
Agrocombustibles
Estructura
Brasil
Biopoder
Política
Ecofeminismo
Sustentabilidad
Sistema Mundial
División del Trabajo
China
Técnica
Desigualdad
Futuro
Relaciones Laborales
Ecología
Europa

El grupo de investigación «Bioeconomía y Desigualdades Sociales» es auspiciado por el BMBF y está ubicado en el Instituto de Sociología de la Universidad Friedrich-Schiller de Jena (Alemania). El equipo estudia las diferentes formas de desigualdad social vinculadas con el crecimiento del sector de bioenergía – un área central en el campo emergente de la bioeconomía. El supuesto básico es que los cambios en los sistemas energéticos corresponden simultáneamente a un proceso de transformación social permeado por relaciones de desigualdad social que van desde el nivel global hasta el nivel local.

Las preguntas que fungen como punto de partida son:

- ¿Quiénes son los ganadores y los perdedores en el creciente sector de bioenergía? ¿Por qué?
- ¿De qué manera se alteran las relaciones asimétricas Norte-Sur en el sistema global agro-alimentario-combustible?
- ¿Cómo influye la creciente necesidad global de biomasa sobre las condiciones de acceso a la tierra y sobre las relaciones laborales en las regiones productoras? ¿Qué posibilidades y limitaciones surgen para los pequeños productores rurales?
- ¿Cuáles son las implicaciones de los marcos regulatorios globales o supranacionales en relación con las condiciones locales de producción? ¿Qué espacios de decisión política surgen y para quién?
- ¿Cómo se relacionan y condicionan mutuamente dichas transformaciones en diferentes regiones?



Diseño gráfico: Lena Haubner, Weimar

El estudio de los casos de Brasil, Argentina, Indonesia, Malasia y Alemania se entrecruzan con el análisis de interdependencias e interrelaciones entre América del Sur, el Sureste Asiático y la Unión Europea. Durante el proceso, se incluyen las dimensiones de desigualdad, tales como género, clase y etnicidad de manera sistemática.

Se aborda desde una perspectiva de desigualdad transnacional:

- Relaciones laborales y de acceso a la tierra
- Conocimiento y producción tecnológica
- Foros de decisión política
- Comercio e inversión en el sector transnacionalizado de bioenergía

El objetivo del grupo es vincular la investigación sobre desigualdades globales con cuestiones socio-ambientales a fin de contribuir conocimiento empíricamente fundamentado para la concepción y valoración política del campo emergente de la bioeconomía.