

WS 2009/10

Vorlesung Landnutzungssysteme (MSc LÖK)

Mittwoch 08.15-09.45, Raum 52, Robert-Koch-Straße 28

Inhaltsübersicht und Zeitplanung

21.10.2009	Einführung
28.10.2009	Historische Systeme
04.11.2009	Systeme mit Wildtierbasis und Fischereibasis
11.11.2009	Systeme der Aquakultur
18.11.2009	Moderne Agrarsysteme
25.11.2009	Transhumante Systeme der Tropen und Außertropen
02.12.2009	Bewässerungssysteme der semi-ariden und ariden Gebiete
09.12.2009	Bewässerungssysteme der humiden Gebiete
16.12.2009	Waldnutzungsformen
26.11.2009	Agroforstsysteme
13.01.2009	Systeme der sogenannten Sonderkulturen
20.01.2009	Urbane Systeme
27.01.2009	Landschaftsmodelle (Jan Thiele)
03.02.2009	Analyse und Systemvergleich

Aufbau der Eingerückten Einheiten:

Vorstellung der Systeme

Systemmodell

Determinierende Faktoren

Von den Systemen ausgehende Wirkungen → Sustainable land use management (SLM)

Management und Assessment

Lokale Verbreitung und Beispiele