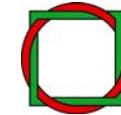




Virtuelle Akademie **Nachhaltigkeit**



Wuppertal Institut
für Klima, Umwelt, Energie
GmbH

Transition Management III: Methoden

Episode 1: Human-Environment Systeme als Ausgangspunkt einer Transition-Forschung



Vorlesung: Transition Management
Prof. Dr. Uwe Schneidewind

 Universität Bremen

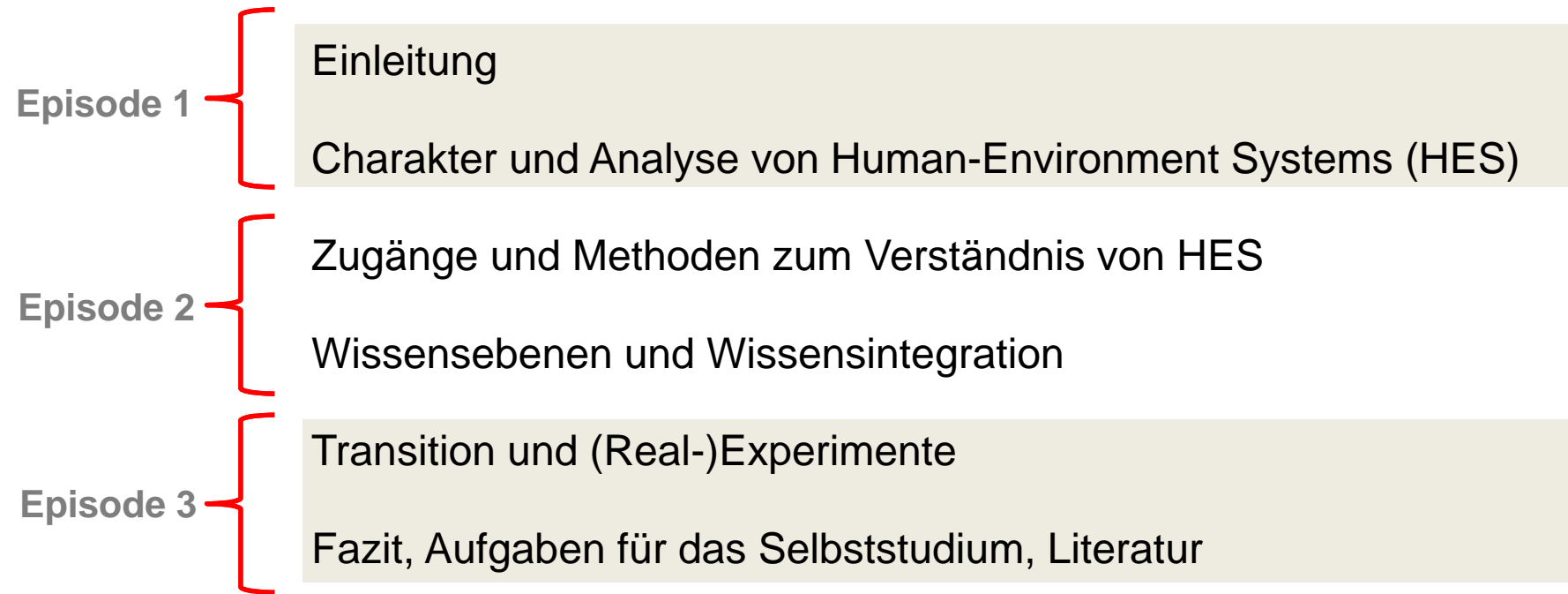
ZMML
Zentrum für Multimediale
in der Lehre

DBU 

Deutsche Bundesstiftung Umwelt



Überblick: Methoden

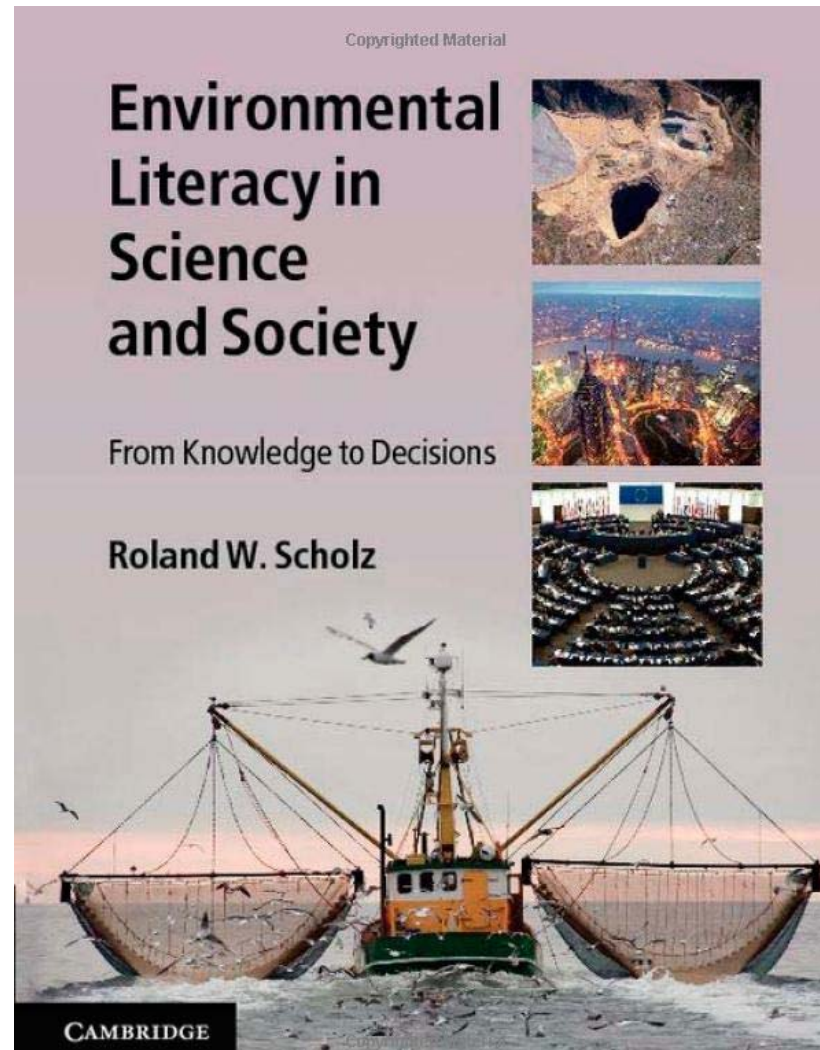


Ausgangspunkt einer Transition-Forschung Human-Environment Systems (HES)



Environmental Literacy in Science and Society

Umfassender Bezugsrahmen für die Untersuchung von HES



Zur Analyse von HES

Zusammenspiel von Environment und Human-System-Analyse

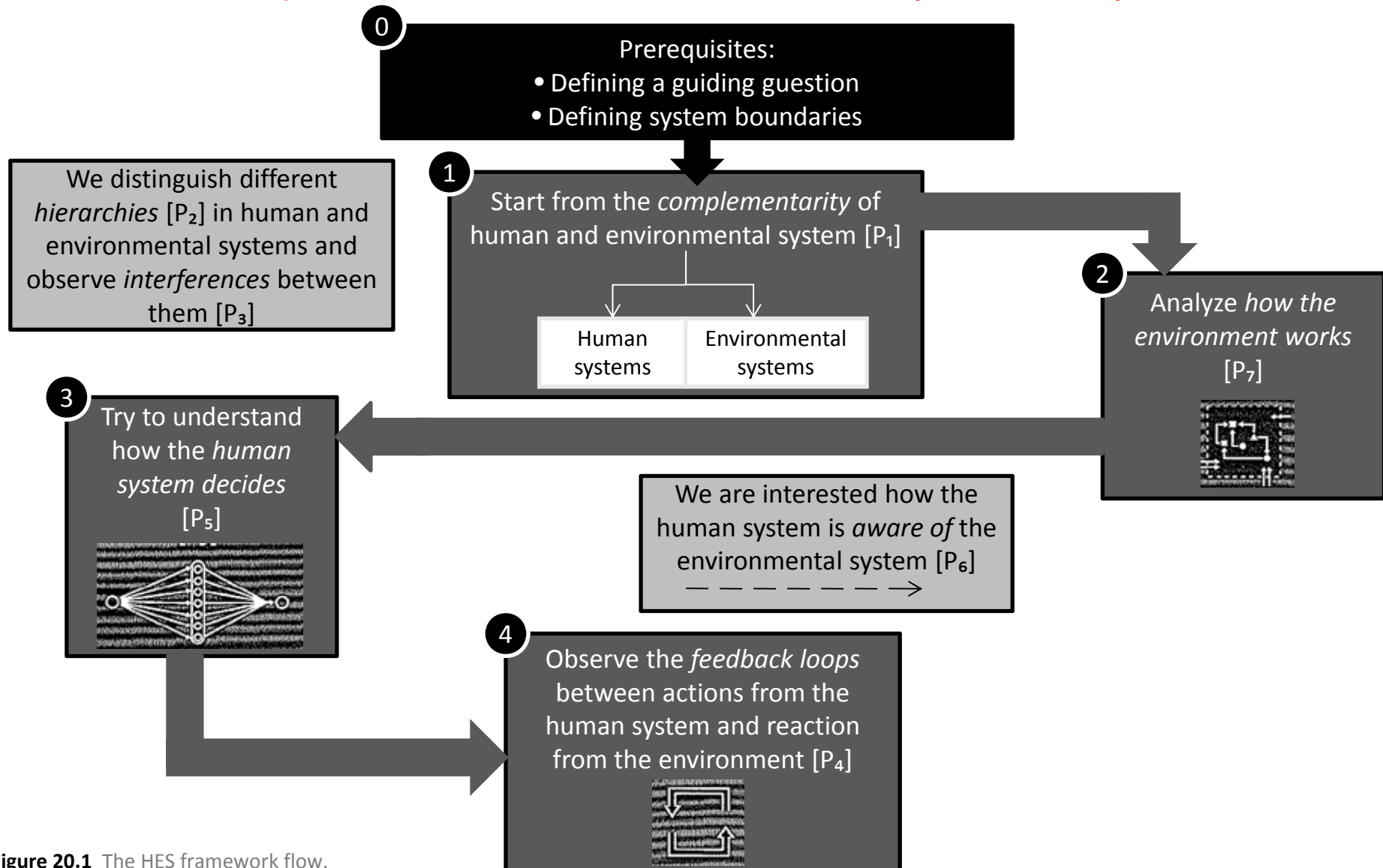


Figure 20.1 The HES framework flow.

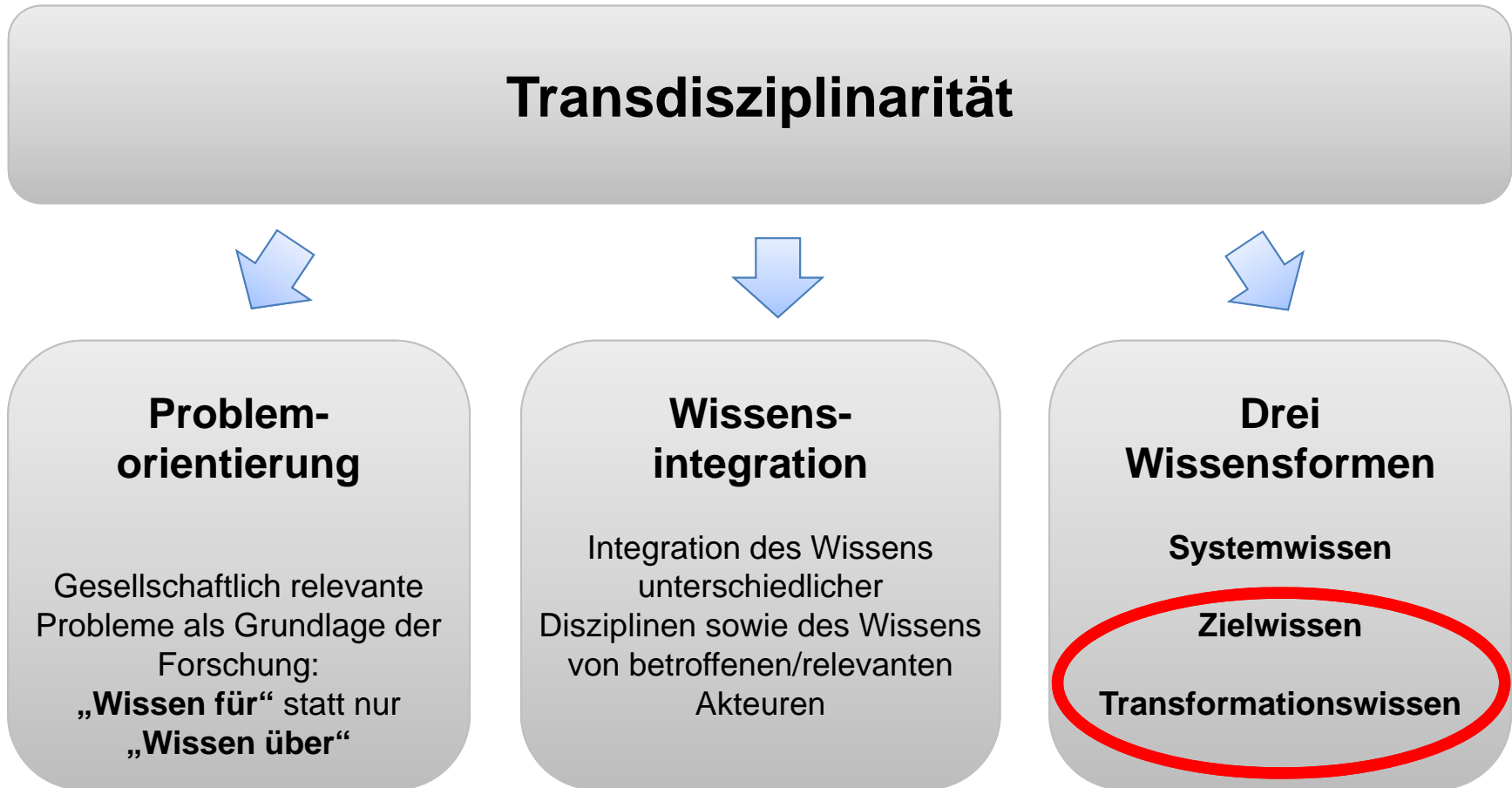
Transdisziplinarität als Schlüsselherausforderung
Ergänzung und Erweiterung der Wissensintegration

„Disziplinierte

Interdisziplinarität

in transdisziplinären Prozessen“

Transdisziplinarität
Drei Schlüsselemente



Globaler Wandel und Nachhaltigkeitswissenschaft:
Globaler Wandel erfordert Wandel im Wissenschaftssystem

WBGU

Wissenschaftlicher Beirat der Bundesregierung
Globale Umweltveränderungen

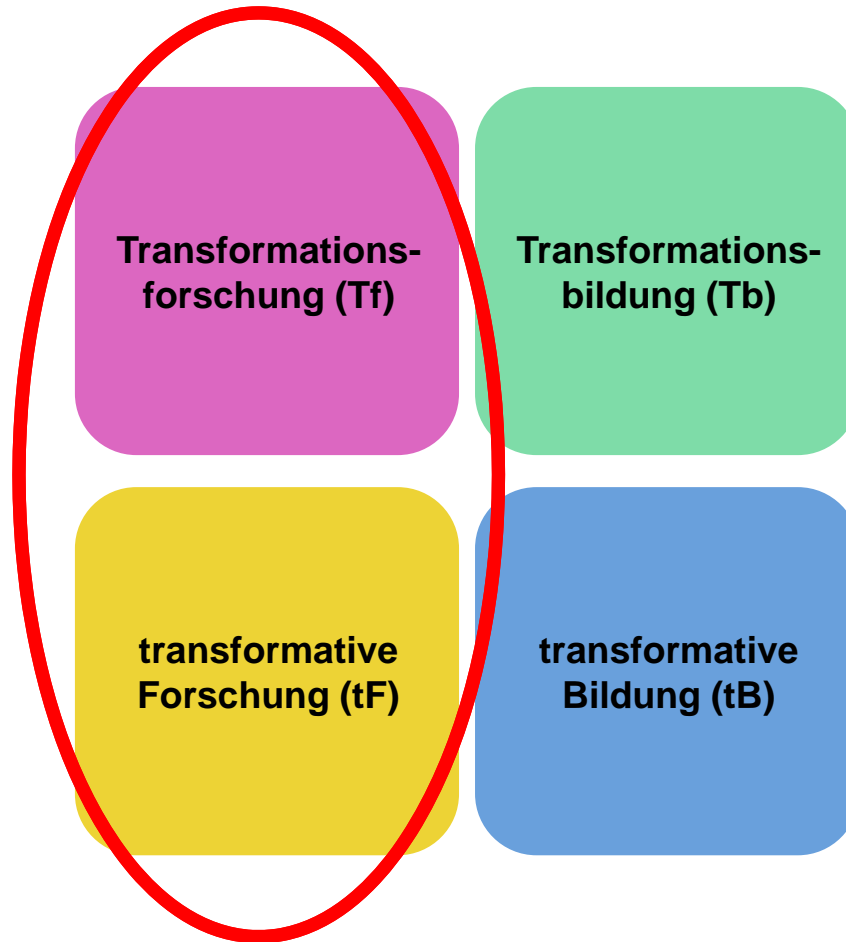
Zusammenfassung
für Entscheidungsträger

Welt im Wandel

Gesellschaftsvertrag für eine Große Transformation



Formel für die Wissenschaftsherausforderung:
Das transformative Quartett der Wissensgesellschaft



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit !

