

Projekt „BOWER“

Erfolgreiche Gestaltung und Weiterentwicklung
bio-regionaler Wertschöpfungsnetzwerke

Laufzeit: bis Ende 2026

Hochschule Weihenstephan-Triesdorf

19.11.2025 | BÖL vernetzt



BIO
WER

Bio-Regionale
Wertschöpfungsnetzwerke

Gefördert durch



Bundesministerium
für Ernährung
und Landwirtschaft

BÖL
BUNDESPROGRAMM
ÖKOLOGISCHER LANDBAU

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Wie können bio-regionale Wertschöpfungsnetzwerke erfolgreich gestaltet und weiterentwickelt werden?

Bio-regionale Wertschöpfungsketten

„Bio“

vs.

„Regional“



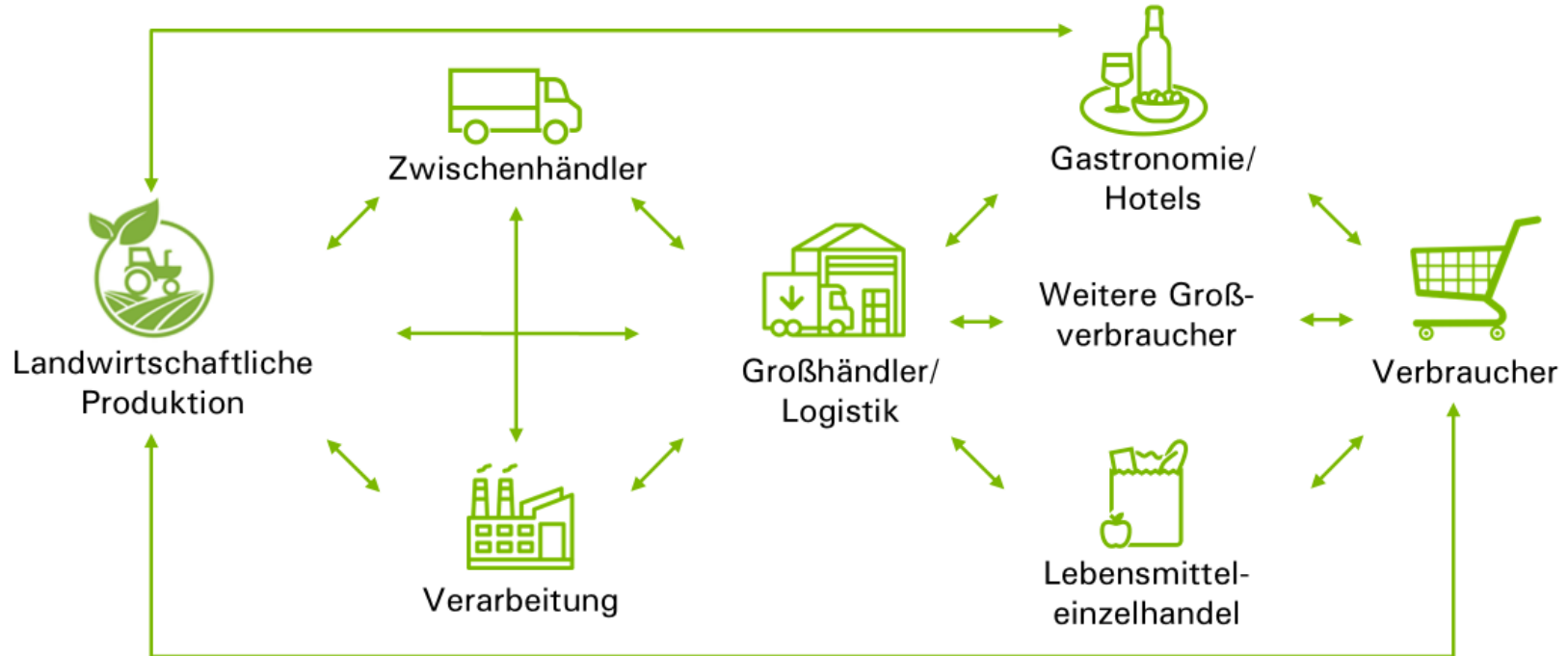
Keine allgemeine Definition
für Regionalität

Wie können bio-regionale Wert-
schöpfungsnetzwerke erfolgreich
gestaltet und weiterentwickelt werden?

Von der Wertschöpfungskette ...

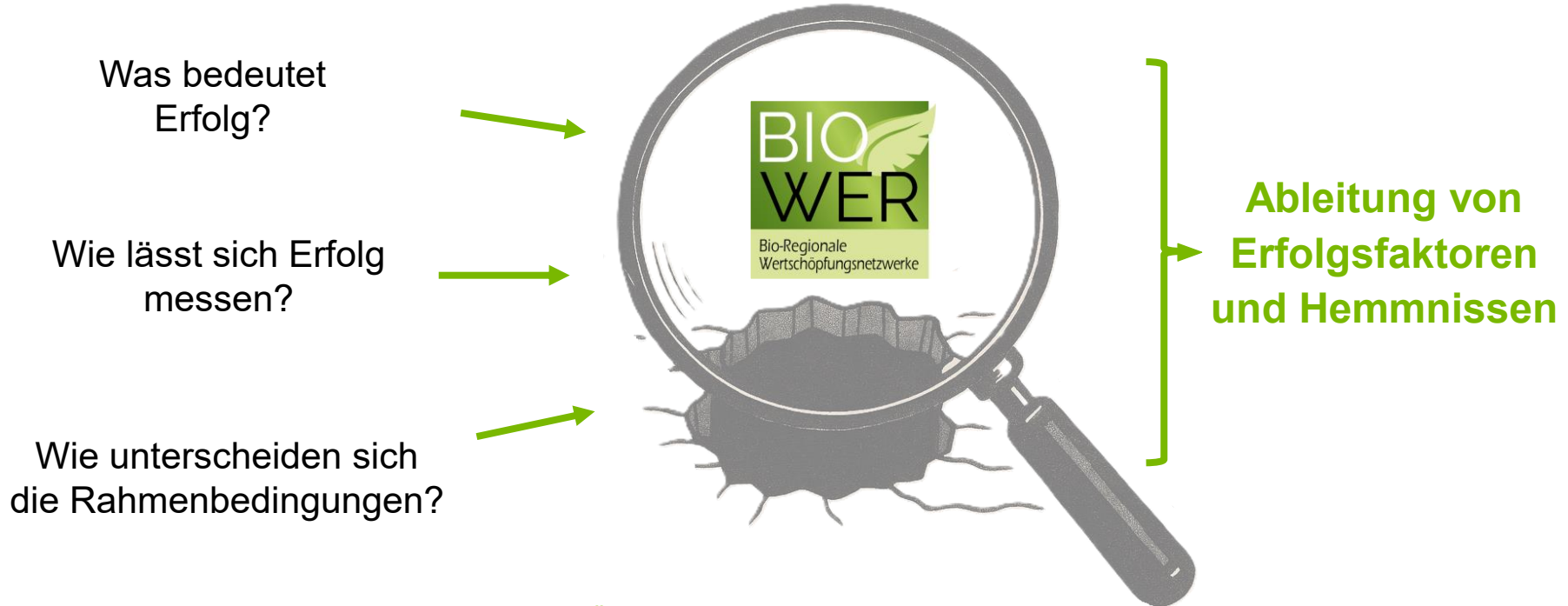


... zum Wertschöpfungsnetzwerk

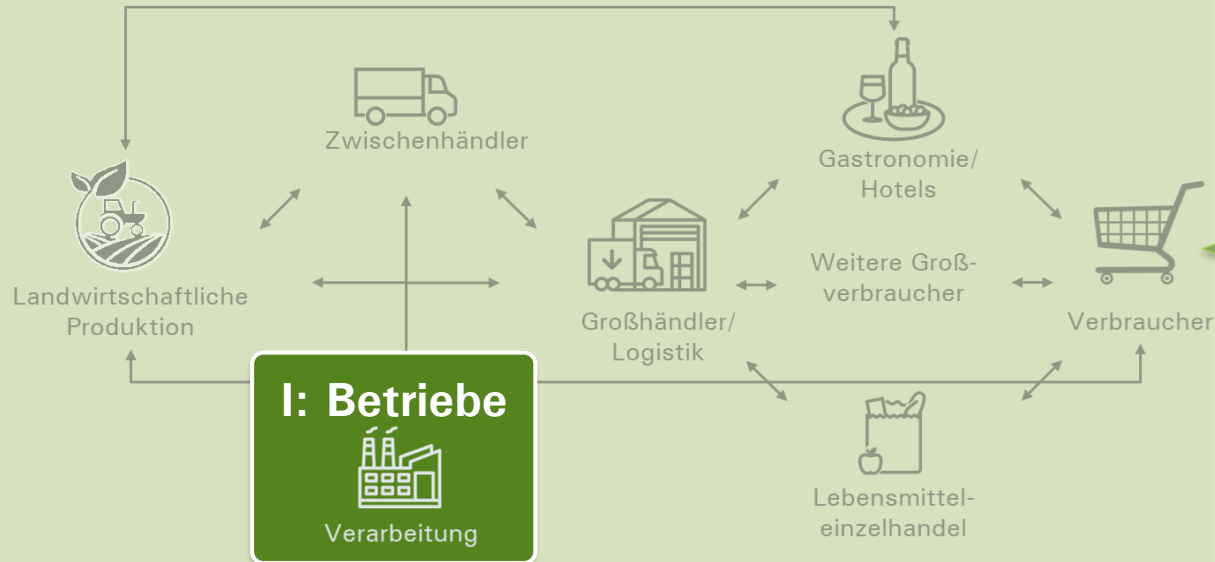


Wie können bio-regionale Wertschöpfungsnetzwerke erfolgreich gestaltet und weiterentwickelt werden?

Forschungslücke



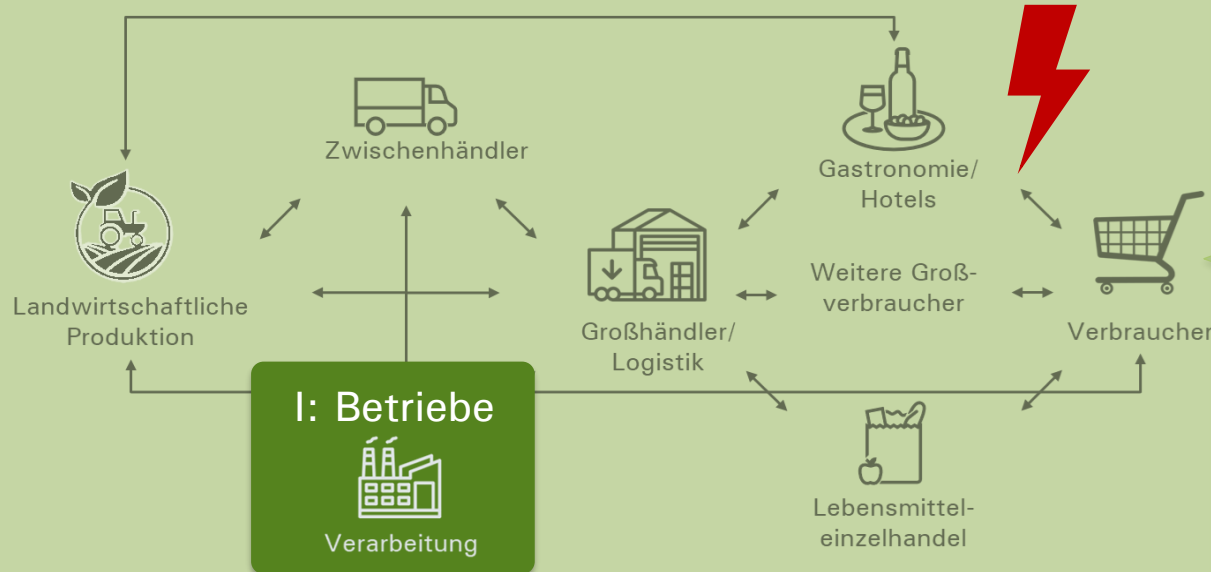
II: Wertschöpfungsnetzwerk



III: Region



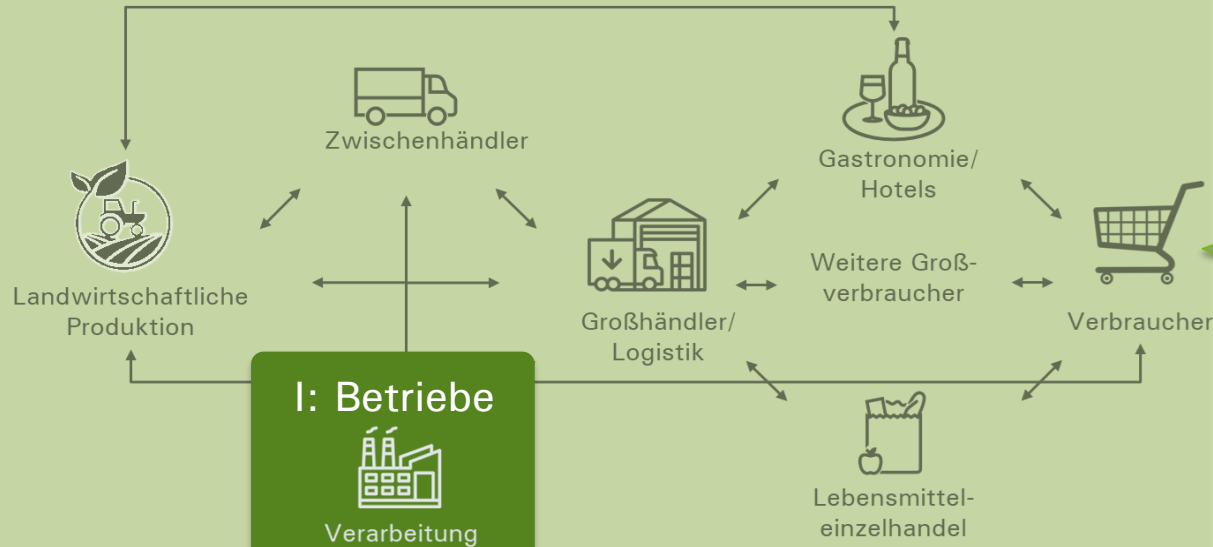
II: Wertschöpfungsnetzwerk



III: Region



II: Wertschöpfungsnetzwerk



III: Region



Wie können bio-regionale Wertschöpfungsnetzwerke erfolgreich gestaltet und weiterentwickelt werden?

Wen möchten wir mit den Ergebnissen erreichen?



Die bisherigen Ergebnisse des Projektes

- Publikationen und Ergebnisberichte
- Screencasts zu Bio-Wertschöpfungsketten
- Netzwerk- und Öko-Modell-Regionen-Datenbank
- Fallstudien mit Framework und Erfolgsmaßstäben

➔ Alle öffentlich zugänglichen Ergebnisse
finden sich unter www.biower.de



Für Rückfragen und zur Vernetzung

biower.projekt@hswt.de
www.biower.de

Sophie Schneider & Lina Hilper

19.11.2026

*Applied Sciences
for Life*