

# Projekt „BIOWER“

Erfolgreiche Gestaltung und Weiterentwicklung  
bio-regionaler Wertschöpfungsnetzwerke

Laufzeit: bis Ende 2026

Hochschule Weihenstephan-Triesdorf

19.11.2025 | BÖL vernetzt



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

# Bio-regionale Wertschöpfungsketten

„Bio“

vs.

„Regional“



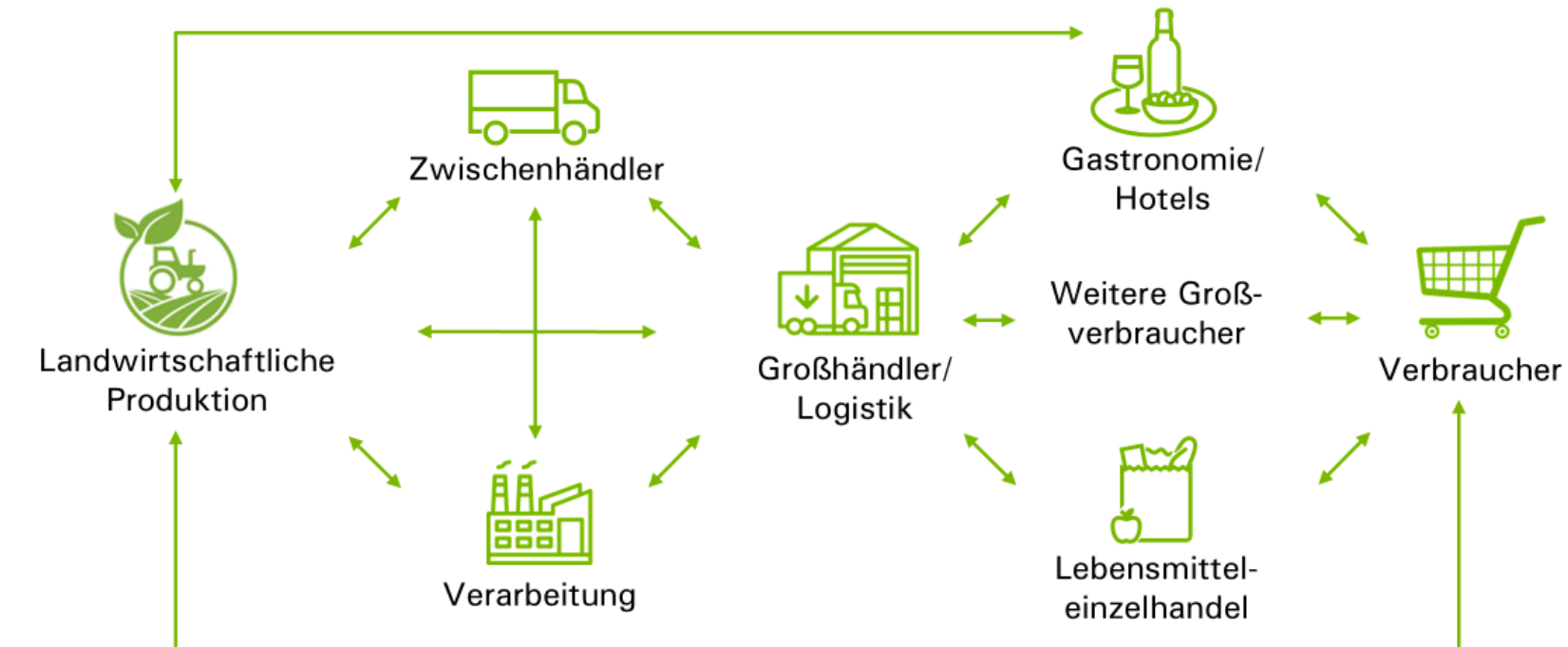
Keine allgemeine Definition  
für Regionalität

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

## Von der Wertschöpfungskette ...



## ... zum Wertschöpfungsnetzwerk



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

## Forschungslücke

Was bedeutet  
Erfolg?



Wie lässt sich Erfolg  
messen?

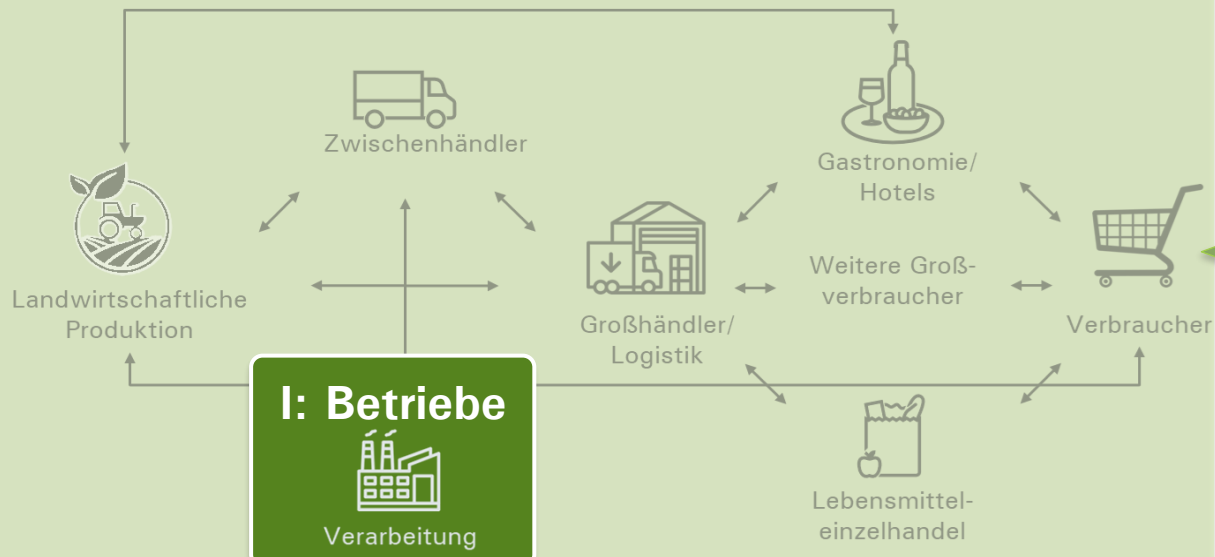


Wie unterscheiden sich  
die Rahmenbedingungen?

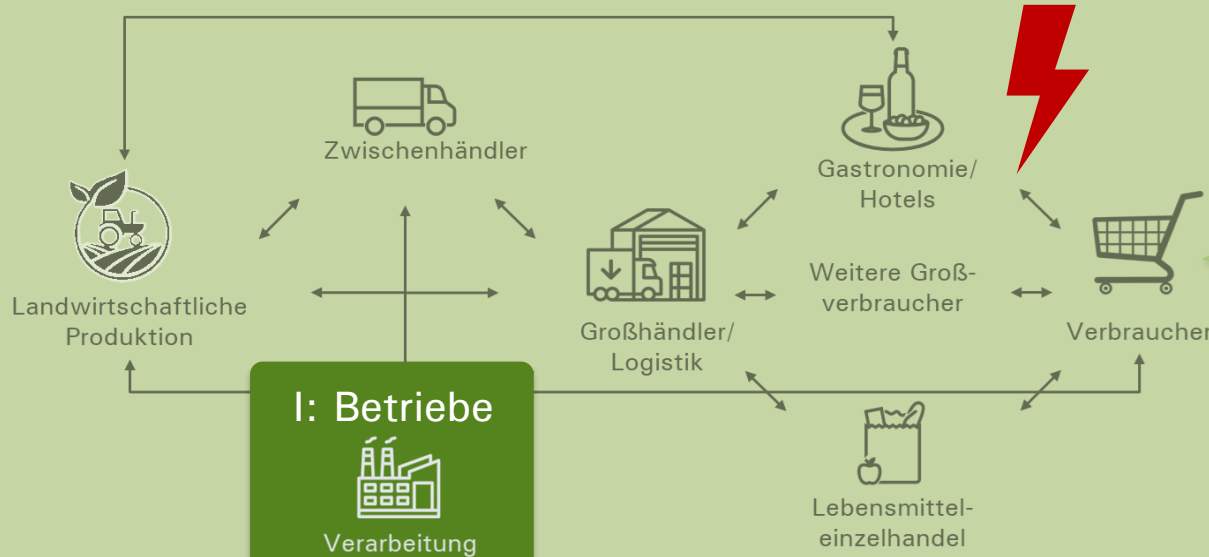


**Ableitung von  
Erfolgsfaktoren  
und Hemmnissen**

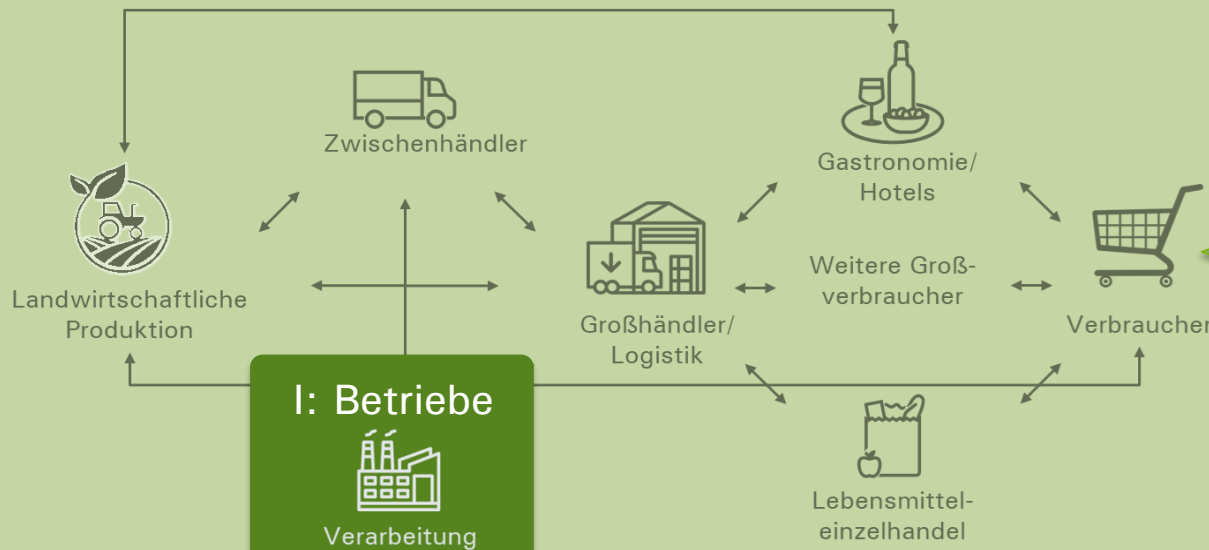
## II: Wertschöpfungsnetzwerk



## II: Wertschöpfungsnetzwerk

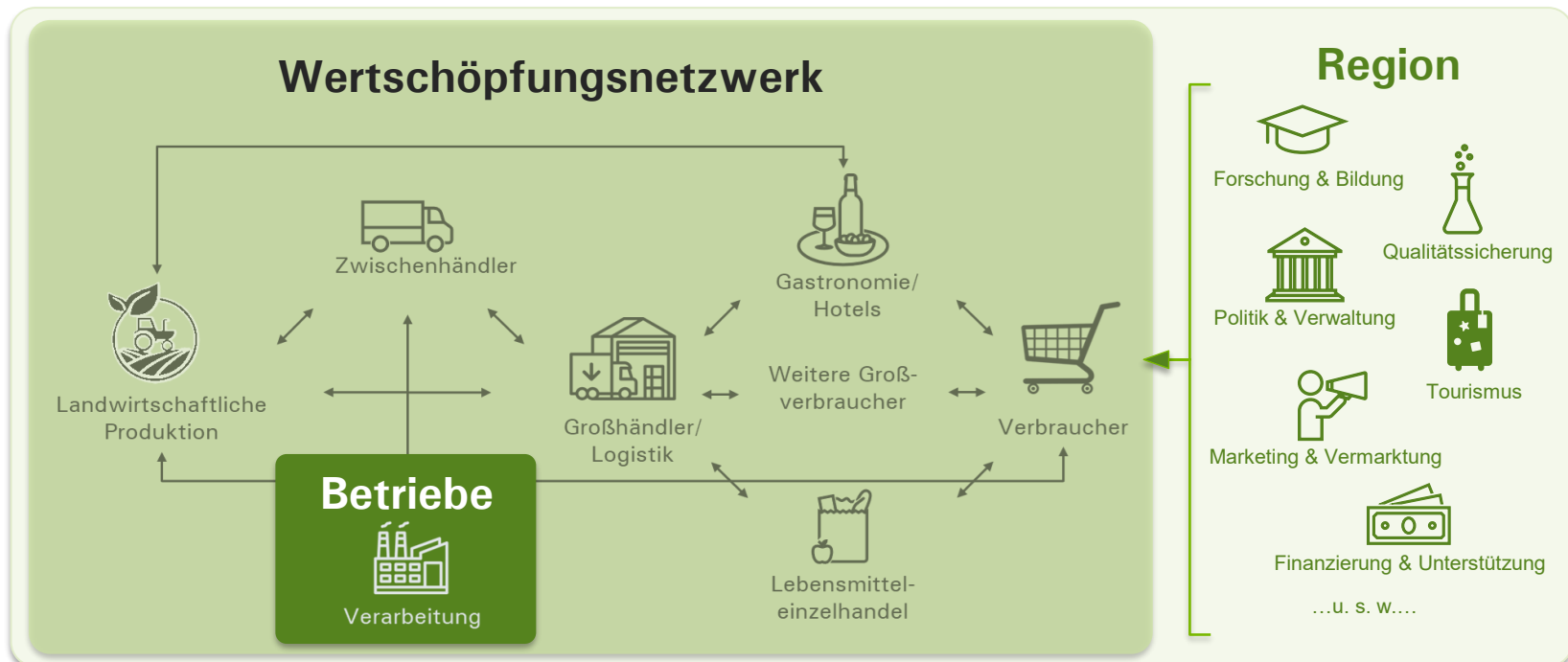


## II: Wertschöpfungsnetzwerk



Wie können bio-regionale Wert-schöpfungsnetzwerke 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](http://www.biower.de)



Für Rückfragen und  
zur Vernetzung

[biower.projekt@hswt.de](mailto:biower.projekt@hswt.de)  
[www.biower.de](http://www.biower.de)

Sophie Schneider & Lina Hilper

19.11.2026

*Applied Sciences  
for Life*