

Aus Stadt und Land wird +

UNIVERSITÄT GREIFSWALD  
Wissen lockt. Seit 1456



Stadtregional steuern! Mit stadtreionalen Entwicklungsprozessen Interessensausgleiche erzielen

# STADT-LAND-WERTSCHÖPFUNGSKETTEN

NACHHALTIG GESTALTEN

REGIONALITÄT | INFRASTRUKTUR | LANDNUTZUNG

ZIELE | AKTEUR\*INNEN | KOMMUNEN

Dr. Michael Rühls | Vorpommern Connect

GEFÖRDERT VOM

 Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

**FONA**  
Forschung für Nachhaltigkeit

Dr. M. Rühls

 **VORPOMMERN  
CONNECT**

STADT  
LAND  
PLUS+



## Drei Fokus-Themen

### Attraktivität des ländlichen Raumes | **Erleben**

- Lernen & Erleben im ländlichen Raum

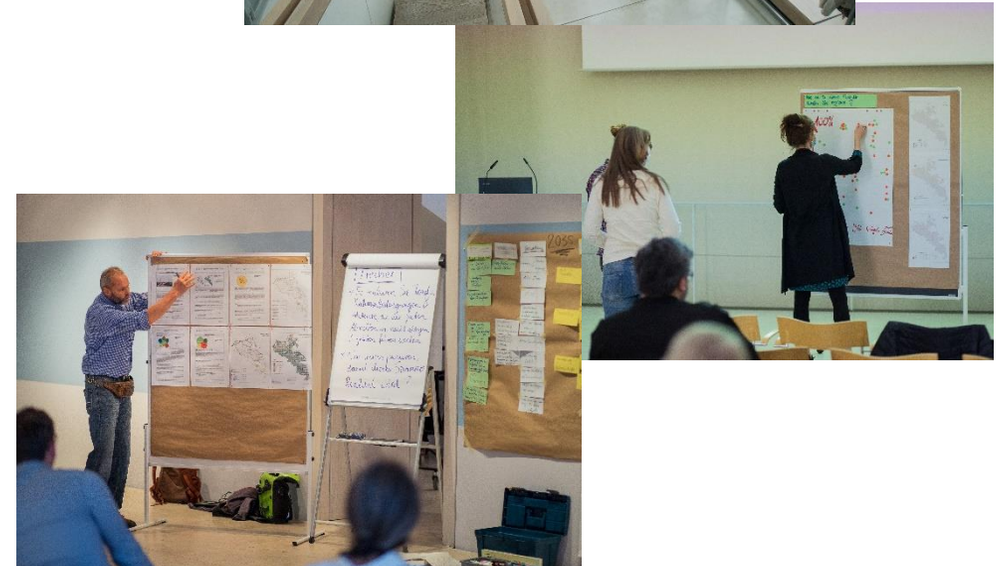


### Regionale Versorgungssicherung | **Essen**

- Regionale Produkte

### Klimaschutz | **Energie**

- Regionale Wärme aus Moorwiesen



# ZIELE – REGIONALE PRODUKTE



+ Auffindbarkeit

+ Logistik

+ (Städtische) Verkaufsorte



GEFÖRDERT VOM

# AUFFINDBARKEIT | LOGISTIK



## + Online Angebot



- hochwertige Produkte aus der Region
- Bequemer Kauf auf Gesamtrechnung
- Automatische Verteilung der Umsätze
- Smarte Logistik
- Kurze Transportwege
- Keine unnötigen Zwischenhändler
- 100% Wertschöpfung in der Region



## + Regionale Logistik

### Regio Logistikprojekt 2022/23:

Micro-Logistik

Transport regionaler Produkte  
für Vorpommern



GEFÖRDERT VOM



Dr. M. Rühs



# VERKAUFSORTE



## + Regional-Shops

## + Markttreiben



Greifswald, seit Sept. 2022



Wolgast  
seit Nov. 2021



„Stammtisch Regionalprodukte  
am 14. November in der  
Wasserburg Turow“

„Stammtisch Regionalprodukte am 14.  
November in der Wasserburg Turow“ Eine  
analoge Plattform für regionale Akteure  
[weiterlesen](#)

🕒 14. Oktober 2022



Anklam  
seit  
Okt. 2022



GEFÖRDERT VOM

# FAZIT – BEITRAG DER KOMMUNEN



- + Infrastruktur- /Flächenbereitstellung
- + Organisation/ Aktives Verwaltungshandeln | Aufbau von Strukturen
- + Projektleitung | Projekteinwerbung

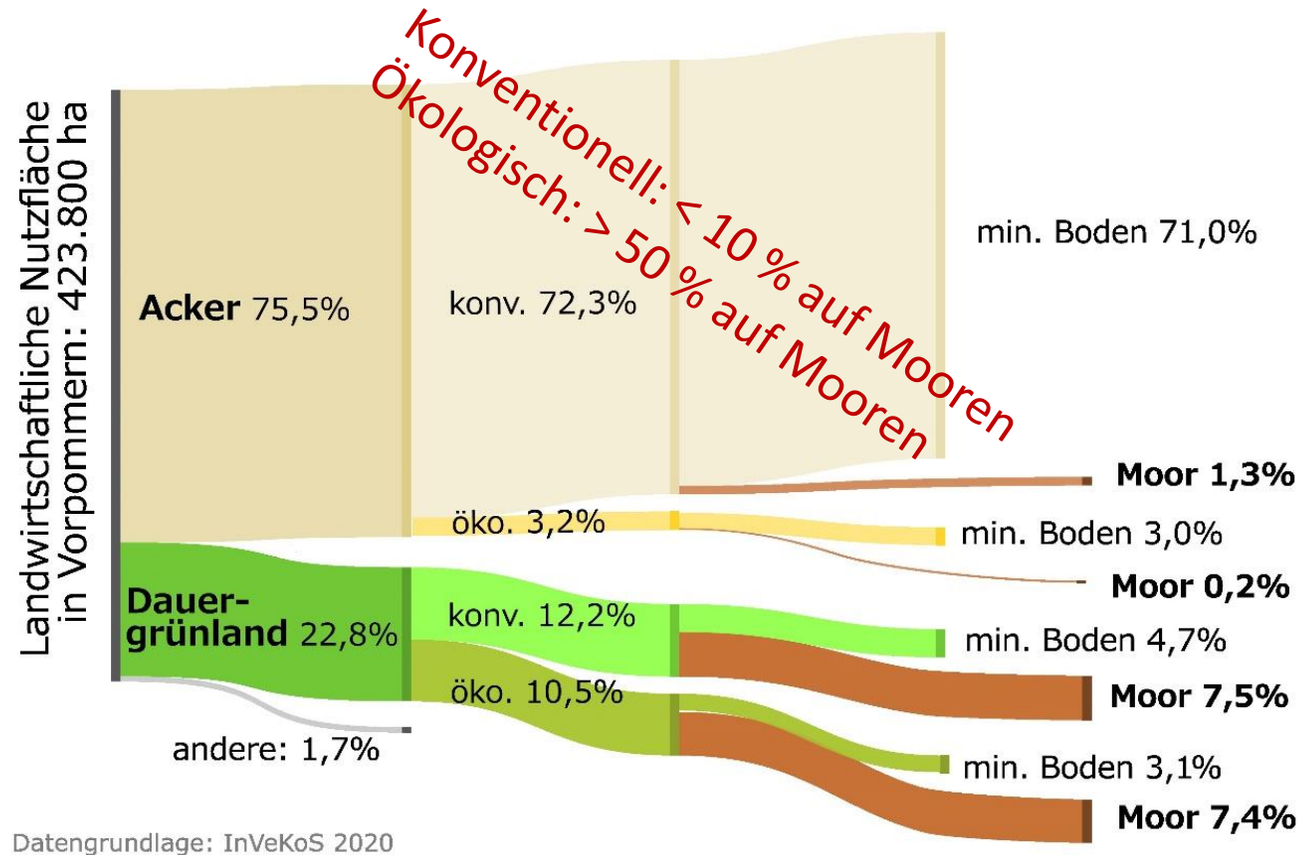


- + Vernässung von Moorwiesen | Förderung der Öko-Landwirtschaft
- + EE in der Wärmeversorgung
- + Konzept-Entwicklung

# MOORNUTZUNG UND ÖKOLANDBAU IN VORPOMMERN?



- Landwirtschaftliche Nutzfläche ~424.000 ha
- Darunter ~71.000 ha Moor (17 %)



# Grünland auf entwässertem Moor: 32 t CO<sub>2</sub>-Äq ha<sup>-1</sup> a<sup>-1</sup>



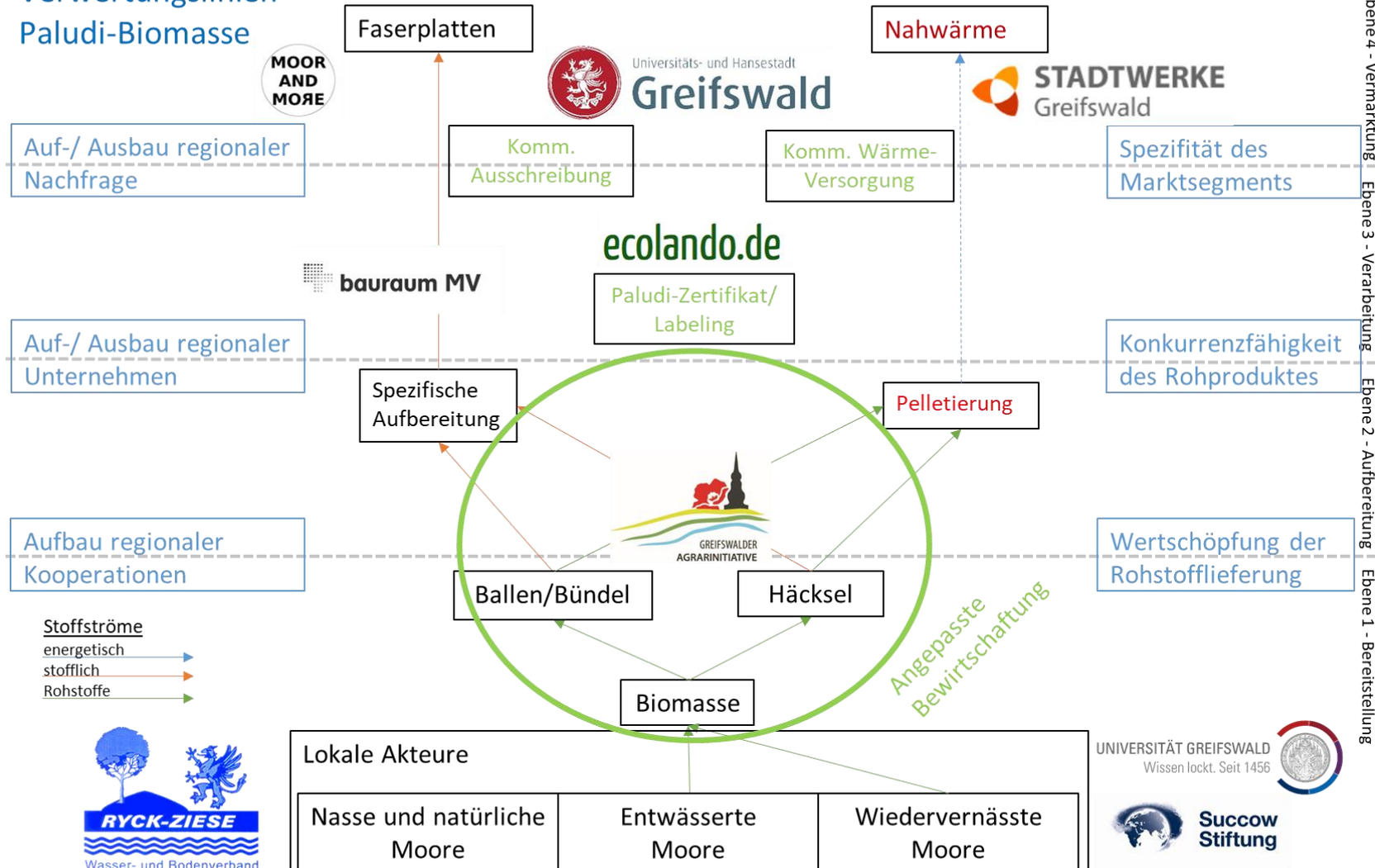
GEFÖRDERT VOM

# PALUDI-VORPOMMERN

## MAINSTREAMING VON PALUDIKULTUR DURCH MARKTERSCHLIEßUNG



Verwertungslinien  
Paludi-Biomasse



Ebene 4 - Vermarktung  
Ebene 3 - Verarbeitung  
Ebene 2 - Aufbereitung  
Ebene 1 - Bereitstellung

GEFÖRDERT VOM



Dr. M. RühS

