

# Entscheidende Einflussfaktoren bei der Vermeidung von Lebensmittelverlusten in österreichischen Gemüsebaubetrieben.

SCHRÄG  
&  
LECKER

Helft mit  
wir suchen  
ein Zuhause!

Victoria Binder

00807466

Betreuer: Dipl.-Ing. Dr. Willi Haas

10.11.2017

## FORSCHUNGSINTERESSE

*Was sind hinderliche bzw. förderliche Einflussfaktoren auf betriebliche Entscheidungen zur Inwertsetzung von marktwirtschaftlich induzierten Lebensmittelverlusten im Gemüsebau?*

- *Verlustmengen und -Ursachen → zielführende Veränderung der Rahmenbedingungen*
- *Potenzial zur Systeminnovation*

## THEORETISCHE EINBETTUNG

- Agrarökonomie / Landwirtschaftliche Betriebswirtschaft
- Multilevel-Perspektive

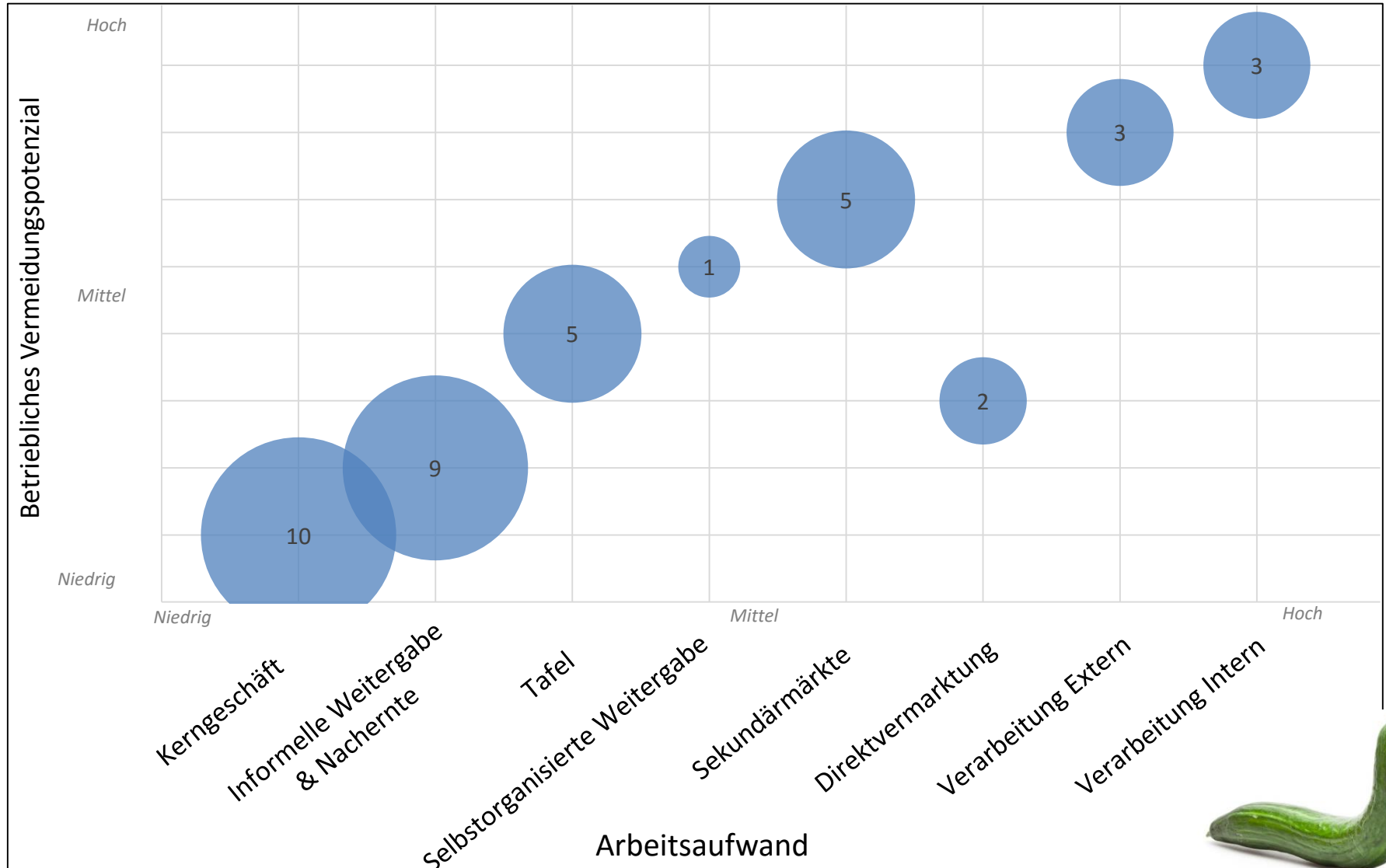
## METHODE

- 14 Halbstrukturierte Leitfadeninterviews
- Qualitative Inhaltsanalyse

Betreuer: Dr. Willi Haas  
10.11.2017, 00807466



Abb. 1: Aufkommen, Aufwand und Potenzial von Vermeidungsmaßnahmen



Quelle: Eigene Darstellung



# ERGEBNISSE II

## EINFLUSSFAKTOREN

- Hinderlich: „Arbeitsaufwand“
- Förderlich: „Auslagerung“ und „Rentabilität“, Betriebsendogene Faktoren

## SYSTEMINNOVATION

- Verlustmengen Produktionsüberschüsse: 25-33%
- Verlustmengen Ausschuss: 5-33%

→ Systematische Überproduktion = zentrale systemimmanente Ursache

Betriebliche Vermeidungsmaßnahmen können Systeminnovation über Umwege fördern!

