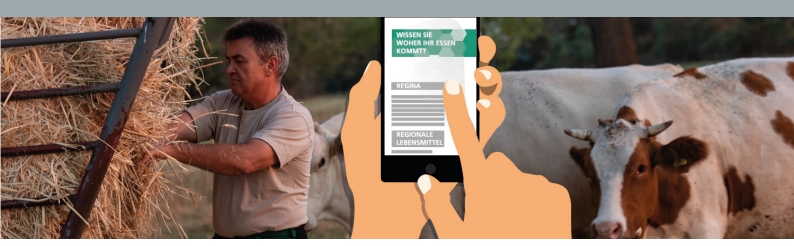


FRAUNHOFER-ZENTRUM FÜR INTERNATIONALES MANAGEMENT UND WISSENSÖKONOMIE IMW



Fraunhofer-Zentrum für Internationales Management und Wissensökonomie IMW

Neumarkt 9-19 04109 Leipzig

Ansprechpersonen

Dr. Juliane Welz

stellv. Leiterin der Gruppe Professionalisierung von Wissenstransferprozessen juliane.welz@imw.fraunhofer.de Tel.: +49 341 231039-162

Dr. Daniel Strecker

Abteilung Unternehmensentwicklung im internationalen Wettbewerb Projektleiter »Nachhaltige Geschäftsmodelle« daniel.strecker@imw.fraunhofer.de

Tel. +49 341 231039-223

www.imw.fraunhofer.de

REGINA – REGIONALE WERTSCHÖPFUNGSKETTEN FÜR ÖKOLOGISCHE LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE

Hintergrund

Im Zuge gesellschaftlicher Nachhaltigkeitsund Umweltdebatten stößt das Thema
»Regionalität landwirtschaftlicher Produkte«
vermehrt auf öffentliches Interesse.
Auch für Sachsen zeigen Markt- und
Verbraucherstudien, dass Regionalität
im Trend liegt und der Kauf von regionalen
Lebensmitteln zunehmend an Relevanz
gewinnt. Konsumentinnen und Konsumenten
vertrauen den Erzeugern in ihrer Umgebung,
möchten die Wirtschaftskreisläufe in der
Region fördern und durch den Kauf lokal
produzierter Lebensmittel die Umwelt
schonen.

Projektbeschreibung

Für die Stärkung der Regionalität landwirtschaftlicher Produkte und heimischer Vermarktungsstrukturen werden in Zukunft auch digitale Vermarktungswege eine wichtige Rolle spielen.

Doch aktuell scheint sich der Markt für den Lebensmittel-Onlinehandel, auch für Frischeprodukte, noch in einem sehr frühen Stadium zu befinden und es werden Lösungen für die Organisation der digitalen Vermarktungswege gesucht. Die Entwicklung und Anwendung eines derartig komplexen und entlang der Wertschöpfungskette integrierten technologischen Systems für den Lebensmittel-Onlinehandel wird im Projekt »REGINA« aus der Perspektive eines ökologisch landwirtschaftlichen Modellbetriebs mit Direktvermarktung - dem Biohof Barthel in Dommitzsch untersucht.

Ziel des Projekts ist es, die Erfolgsaussichten zur Umsetzung eines Online-Marktplatzes für regionale Lebensmittel in Sachsen zu analysieren.

Fraunhofer-Zentrum für Internationales Management und Wissensökonomie IMW

Neumarkt 9-19 04109 Leipzig

Ansprechpersonen

Dr. Juliane Welz

stellv. Leiterin der Gruppe Professionalisierung von Wissenstransferprozessen juliane.welz@imw.fraunhofer.de Tel.: +49 341 231039-162

Dr. Daniel Strecker

Abteilung Unternehmensentwicklung im internationalen Wettbewerb Projektleiter »Nachhaltige Geschäftsmodelle« daniel.strecker@imw.fraunhofer.de Tel. +49 341 231039-223

www.imw.fraunhofer.de

Auftraggeber:

LANDESAMT FÜR UMWELT, LANDWIRTSCHAFT UND GEOLOGIE



Leistungen

Folgende Teilarbeitsschritte werden durch das REGINA-Forschungsteam ausgeführt:

- Analyse des aktuellen Innovationsökosystems des Modellbetriebs Biohof Barthel mit Fokus auf die kontrolliert biologisch erzeugten Fleisch- und Wurstwaren
- Beschreibung eines Innovationsökosystems der Zukunft für eine Online-Vermarktung regionaler Produkte und einen ökologisch landwirtschaftlichen Modellbetrieb hinsichtlich systemund entscheidungsrelevanter Produktions- und Logistikprozesse
- Bewertung der Wirtschaftlichkeit (inkl. ökologischer und sozialer Nachhaltigkeit) einer Neuausrichtung und Digitalisierung der Produktions-, Logistik- und Vermarktungsprozesse des Modellbetriebs in regionalen Wertschöpfungsketten für landwirtschaftliche Produkte

Erarbeitung von übertragbaren und praxisnahen Handlungsempfehlungen, Darstellung von Chancen und Hemmnissen eines gemeinsamen Netzwerks, Datenanwendungen und Datenraums für ökologisch wirtschaftende Wertschöpfungsnetzwerke.

Projektpartner:

Biohof Barthel Technische Universität Chemnitz

Projektseite:

www.imw.fraunhofer.de/de/ forschung/wissenstransferprozesse/ projekte/regina.html

Projektlaufzeit:

2.1.2021-28.2.2023

Projekt EXPRESS:

www.imw.fraunhofer.de/de/ forschung/wissenstransferprozesse/ projekte/express.html

© Biohof Barthel

