

Die neuen Trends für Mutige

Herausforderungen und Potentiale bei der Verwendung
neuartiger Lebensmittel

Alexandra Frangenheim

naBe Aktionstag,
07. Nov 2019

Ressourcenschonende und gesunde Ernährung



universität
wien

Transformation des Lebensmittel- sektors

Schrittweise, von Anbietern ausgehende Innovation

Transformative Aktivitäten: neuartige Produkte mit großem Potential gesellschaftlichen Herausforderungen zu begegnen

Transformation des Lebensmittelsektors

Schrittweise, von Anbietern ausgehende Innovation

Transformative Aktivitäten: neuartige Produkte mit großem Potential gesellschaftlichen Herausforderungen zu begegnen

Entwicklungsfelder mit hohem Transformationspotential:

Algen und Insekten als neuartige Lebensmittel

kreislaufsystemische Produktionsformen in der Aqua- und Agrikultur

Herstellung und Verwendung tierischer Ersatzprodukte

Schnecken und Pilze als wiederentdeckte Produkte im Speiseplan

Eintritt neuer Akteure

Neue Technologien

Standortunabhängigkeit

Ressourcenschonende und gesunde Ernährung



Transformation des Lebensmittelsektors

Schrittweise, von Anbietern ausgehende Innovation

Transformative Aktivitäten: neuartige Produkte mit großem Potential gesellschaftlichen Herausforderungen zu begegnen

Werteorientierte Gesellschaft

Sorge um eine gerechtere Verteilung knapper Ressourcen

Ernährung zunehmend von ethischen Aspekten beeinflusst

Eigenverantwortung und individueller Ausdruck in Ernährung

Zurückhaltung von Staat und Wissenschaft

Regulative Interventionen am ‚freien‘ Markt

Hebelwirkung der öffentlichen Beschaffung lange unterschätzt

Nischentrends erfordern regulativen Aufwand, Mut und Experimentierfreudigkeit

Regionalität und Nachhaltigkeit braucht Umdenken



universität
wien

**Pilze und
Schnecken**

Logistik und
Abnahmekonzepte
entwickeln

**Tierische
Ersatzprodukte**

Erprobt und leicht
Zugänglich (s. Adressen)

**Algen und
Insekten**

Pioniere gefragt

**Neue Formen
der Aqua- und
Agrikultur**

Mut und
Umdenken

Heute

Erarbeiten!

Zukunft