

## Medienmitteilung

*Neuer Innovation Booster "Future Food Farming" unterstützt von Innosuisse treibt den Wandel im Agro-Food-Sektor voran*

Datum: 20. September 2023

Ort: Bern, Fribourg, Zürich,

Aufbauend auf dem Erfolg des Suisse Agro Food Leadinghouse und dessen Innovation Booster "Swiss Food Ecosystems" steht mit der Einführung des Innovation Booster "Future Food Farming" eine neue und erweiterte Innovationsinitiative unterstützt von Innosuisse im Zentrum. Diese Zusammenarbeit knüpft an den Erfolg des ersten Innovation Booster Programms an und zielt darauf ab, die dringend benötigte Transformation des Agrar- und Lebensmittelökosystems durch einen gemeinsamen und integrativen Ansatz zu beschleunigen.

Das Suisse Agro Food Leadinghouse, ein Projekt, das derzeit vom Cluster Food & Nutrition und von Swiss Food Research geleitet wird, wird von zwei der bedeutendsten Wirtschaftsverbände im Agrar- und Lebensmittelbereich unterstützt, nämlich dem SBV Schweizer Bauernverband und der fial - dem Verband der Schweizerischen Lebensmittelindustrie. Diese unterstützende Partnerschaft soll ein dynamisches Innovationskraftzentrum bilden, das die gesamte Wertschöpfungskette im Agrar- und Lebensmittelbereich abdeckt.

Unter Nutzung der Stärken der aktiv betriebenen Living Labs (Reallabore), dem Food&Farm Living Lab in Freiburg und dem Energy Living Lab, wird eine neue nutzerzentrierte Schnittstelle entwickelt. Durch die Einbindung dieser Living Labs will der Innovation Booster "Future Food Farming" die Kluft zwischen Landwirtschaft und Konsumenten überbrücken, um gemeinsam mit den Akteuren entlang der Wertschöpfungskette in den Bereichen Lebensmittel und Ernährung transformative Ideen für eine nachhaltigere und widerstandsfähigere Zukunft zu fördern. Agroscope unterstreicht durch die Teilnahme diese Bedeutung, und die Stimme der nächsten Generation wird durch die Non-Profit-Organisation "Bites of Transfoodmation" eingebracht.

Das Herzstück dieser Innovationsinitiative mit dem Titel "Future Food Farming" ist das Engagement, den Zielkonflikt zwischen Landwirtschaft und Verbraucher zu lösen. Durch die Zusammenführung aller Beteiligten bietet der Innovation Booster eine Plattform für die Erprobung und Verfeinerung von transformativen Lösungen. Besonderer Wert wird daraufgelegt, dass sowohl die Bedürfnisse der Landwirte als auch die Anforderungen der Verbraucher berücksichtigt werden, da deren Synergie für einen nachhaltigen Fortschritt

unerlässlich ist. Die Innovationsteams werden von 2024 bis 2027 von einer totalen Projektfinanzierung von insgesamt mindestens CHF 1'000'000 profitieren.

Living Labs, ein wichtiges Instrument innerhalb dieser Initiative, dienen als Sprachrohr für Verbraucher, Bürger und Interessengruppen. Diese Plattformen ermöglichen die Erkundung innovativer Lösungen jenseits der Grenzen traditioneller politischer und regulatorischer Diskussionen. Die in diesen Labs gewonnenen Erkenntnisse werden nicht nur neue Strategien inspirieren, sondern auch dazu beitragen, die Politik und den öffentlichen Dialog so zu gestalten, dass sie der Entwicklung des Sektors förderlich sind. Francis Egger, Vizedirektor des SBV, hob hervor, dass in einem internationalen und nationalen Kontext, in dem der Agrar- und Ernährungssektor von der Produktion bis zum Verbrauch mehr mit weniger produzieren muss, mit weniger Treibhausgasen, weniger Auswirkungen auf die Umwelt, weniger fruchtbarem Ackerland, weniger Lebensmittelabfällen, usw. Innovation wird zu einer Notwendigkeit, sie ist nicht länger eine Wahl!

Dr. Lorenz Hirt, Direktor der fial, unterstreicht das Potenzial solcher gemeinsamen Anstrengungen: "Diese Initiative ist geeignet, eine nachhaltigere, standortbezogene und widerstandsfähigere Zukunft für die Branche zu gestalten und wird für positive Wendepunkte in der Branche sorgen. Nur mit gemeinsamer Innovation vom Stall bis zum Tisch werden wir in der Lage sein, die kommenden Herausforderungen zu meistern."

Für Medienanfragen und weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Suisse Agro Food Leadinghouse  
Lucas Grob (Swiss Food Research)  
[contact@swissfoodresearch.ch](mailto:contact@swissfoodresearch.ch)

079 766 8759

### **Über Innovation Boosters:**

Die Innovation Boosters sind eine Community mit einer offenen Innovationskultur, in der Schlüsselakteure mit agilen und nutzerzentrierten Methoden zusammenarbeiten, um Probleme zu erforschen und gemeinsam nachhaltige neue Ideen für radikale Lösungen zu entwickeln. Damit verschaffen sie Schweizer Unternehmen und Organisationen einen Wettbewerbsvorteil und schaffen wichtige Mehrwerte für die Schweizer Wirtschaft und Gesellschaft.

Website: [www.innosuisse.ch/innovationbooster](http://www.innosuisse.ch/innovationbooster)