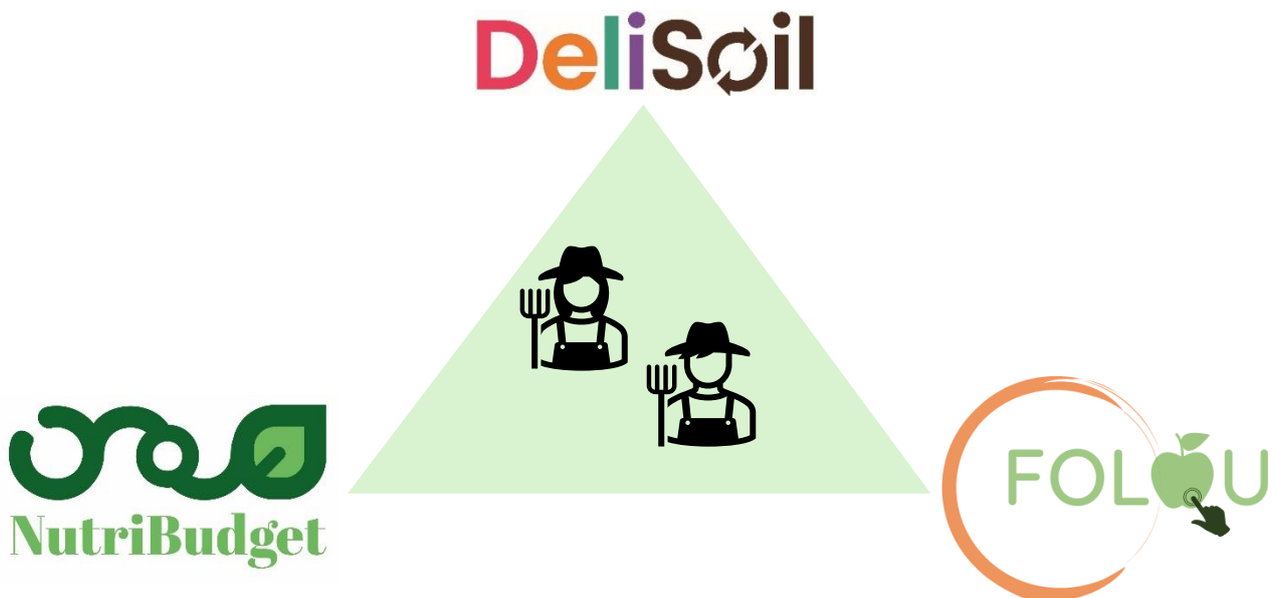


Have your say!

Nachhaltige Landwirtschaft richtig fördern

Stakeholder Workshop der Horizon Europe Projekte
NutriBudget, DeliSoil und FOLOU



8. Juli 2025

AGES-Standort Spargelfeldstraße, Wien

[Anmeldungs-Link](#)



PROMAN
CONSULTING



Finanziert von der
Europäischen Union

Die Projekte wurden von der Europäischen Union im Rahmen des Forschungs- und Innovationsprogramms Horizon Europe unter den Grant Agreements 101060455, 101084106 und 101112855 gefördert. Die geäußerten Ansichten und Meinungen sind jedoch ausschließlich die der Autoren und spiegeln nicht unbedingt jene der Europäischen Union wider. Weder die Europäische Union noch die Bewilligungsbehörde können für sie verantwortlich gemacht werden.

Programm (vorläufig)

Datum: 08.07.2025

Ort: AGES-Standort Spargelfeldstraße 191, 1220 Wien

09:30 – 10:00	Begrüßung und Registrierung
Session 1 – NutriBudget	
10:00 – 10:15	Keynote 1: tbd
10:15 – 10:30	NutriBudget – Übersicht über das Projekt (PROMAN)
10:30 – 10:45	Rechtliche und finanzielle Chancen und Hindernisse zur Umsetzung nachhaltigen Nährstoffmanagements – Präsentation der vorläufigen Projektergebnisse (PROMAN)
10:45 – 11:30	Gruppendiskussion: Nachhaltiges Nährstoffmanagement – was braucht es, um die Verbreitung von Lösungen in der Landwirtschaft voranzutreiben? <ul style="list-style-type: none">• Gruppe 1: Natur-basierte Lösungen (z.B. Zwischenfrucht, Biolandbau)• Gruppe 2: Präzisionslandwirtschaft (z.B. Präzisionsdüngung mit Satellitendaten, Gülleinjektion)• Gruppe 3: Bio-basierte Düngemittel (z.B. Biogasgülle, Struvit)• Gruppe 4: nachhaltige Futtermittel (z.b. lokale Proteinpflanzen, Algen)
11:30 – 12:00	Präsentation und Diskussion der Ergebnisse aus der Gruppendiskussion
12:00 – 13:00	Mittagspause
13:00 – 13:15	Keynote 2: tbd
Session 2 – DeliSoil	
13:15 – 13:30	DeliSoil – Übersicht über das Projekt (PROMAN)
13:30 – 13:45	Recycling von Abfallströmen aus der Lebensmittelindustrie zu Düngemitteln/Bodenverbesserern – Beispiele aus dem Projekt (PROMAN)
13:45 – 14:30	Podiumsdiskussion: Recycling von Abfallströmen aus der Lebensmittelindustrie zu Düngemitteln/Bodenverbesserern – Erfahrungen aus Österreich <ul style="list-style-type: none">• DI Andrea Spanischberger, BMLUK• Tbd, "Smart Village" Knežica• DI Markus Freudhofmaier, RWA Raiffeisen Ware Austria AG• Tbd, Lebensmittelindustrie
14:30 – 15:00	Kaffeepause
Session 3 - FOLOU	
15:00 – 15:15	FOLOU – Übersicht über das Projekt (PROMAN)
15:15 – 15:30	Lebensmittelverluste in der Landwirtschaft – Übersicht über die rechtliche Situation in der EU, Katalonien (Vorreiter-Region) und Österreich (PROMAN)
15:30 – 16:00	Gruppendiskussion: Vermeidung von Lebensmittelverlusten in der Landwirtschaft – was können/sollen verschiedene Akteure beitragen? <ul style="list-style-type: none">• Gruppe 1: Landwirtschaft, Landwirtschaftskammern• Gruppe 2: Lebensmittelindustrie, Lebensmittelhändler• Gruppe 3: Politik, Behörden• Gruppe 4: Forschung
16:00 – 16:30	Präsentation und Diskussion der Ergebnisse aus der Gruppendiskussion
16:30	Ende der Veranstaltung



NutriBudget - Optimierung von Nährstoffbudgets in der Landwirtschaft

<https://www.nutribudget.eu/>

Grant Agreement No: 101060455

Koordination: Universität Gent (Belgien)

Projektlaufzeit: September 2022 – August 2026

Gesamtbudget: EUR 7.1 Millionen

Ansprechperson bei Proman: Dr. Julia Tanzer (j.tanzer@proman.pro)

NutriBudget arbeitet an der Entwicklung eines Entscheidungshilfe-Tools um agronomische und politische Maßnahmen zu identifizieren, die das höchste Potential haben, die Nachhaltigkeit im Nährstoffmanagement (N und P) zu verbessern. Das Team von Proman beschäftigt sich im Rahmen des Projektes damit, legislative und ökonomische Barrieren und Begünstigungen für ausgewählte Maßnahmen zu analysieren, mit einem Fokus auf die Implikationen für Landwirte, die diese Maßnahmen umsetzen.



DeliSoil – Entwicklung nachhaltiger Düngemittel und Bodenverbesserungsmittel aus Lebensmittelverarbeitungsabfällen

<https://delisoil.eu/>

Grant Agreement No: 101112855

Koordination: Institut für natürliche Ressourcen (LUKE) Finnland

Projektlaufzeit: Juni 2023 – Mai 2027

Gesamtbudget: EUR 7 Millionen

Ansprechperson bei Proman: Dr. Ronald A. Farrar-Tobar (r.farrar@proman.pro)

Ziel des Projekts DeliSoil ist es, Nebenprodukte und Abfälle aus der Lebensmittelverarbeitung in nachhaltige Bodenverbesserungsmittel und Düngemittel umzuwandeln. Dabei werden technologische, finanzielle, gesetzliche und soziale Hindernisse analysiert und adressiert, um Innovationen und die Umsetzung zirkulärer Bioökonomiepraktiken in der Landwirtschaft zu fördern. Durch die enge Zusammenarbeit mit Landwirten, politischen Entscheidungsträgern und Industriepartnern zielt DeliSoil darauf ab, die Bodengesundheit zu stärken und ein nachhaltiges Nährstoffmanagement zu ermöglichen, während es gleichzeitig die Entscheidungsprozesse auf EU-Ebene unterstützt.



FOLOU - Wissen und Konsens zur Vermeidung und Verringerung von Lebensmittelverlusten in der Primärproduktion

<https://www.folou.eu/>

Grant Agreement No: 101084106

Koordination: BETA Technological Center der Universität Vic (Spanien)

Projektlaufzeit Jänner 2023 – Dezember 2026

Gesamtbudget: EUR 6.5 Millionen

Ansprechperson bei Proman: Dr. Julia Tanzer (j.tanzer@proman.pro)

FOLOU beschäftigt sich mit der Erfassung, Quantifizierung und Vermeidung von Lebensmittelverlusten in der Landwirtschaft. Das betrifft unter anderem Feldfrüchte, deren Ernte sich aufgrund von geringen Marktpreisen nicht lohnt, die unmittelbar vor der Ernte Schäden durch Unwetter oder Insekten zum Opfer fallen oder die aufgrund von stringenten Marktstandards nicht zum Verkauf gelangen. Diese Verluste werden in den derzeit bestehenden EU-Regelungen zu Lebensmittelabfällen nicht berücksichtigt, was nicht nur negative Umweltfolgen (Klima, Bodenverbrauch) sondern auch Einkommensverluste für die Landwirte bedeutet.