



INFO

Newsletter 32. Ausgabe

Der Frühling gibt Vollgas – auf Feldern und Wiesen gibt es jetzt kein Halten mehr. Auch in unseren Feldversuchen laufen Aussaat, Pflegearbeiten und Bonituren bereits auf Hochtouren, und jede Hand wird gebraucht. Und diese Unterstützung brauchen wir nicht nur auf dem Feld, sondern aktuell haben wir auch ein Praktikum für Masterstudierende im Projekt VISION 2050 ausgeschrieben. Mit den Artikeln in diesem Newsletter geben wir Ihnen Einblicke in unsere aktuelle Arbeit – etwa in den Anbau alter Weizensorten. Auch unsere BeraterInnen zeigen, mit welchen Herausforderungen ihre KundInnen konfrontiert sind: So lässt Jörg Pauly, unser Weinbauberater, in seiner Interviewreihe zum Weinjahrgang 2025 Winzerinnen und Winzer zu Wort kommen.

Neue Impulse für den Ökolandbau lieferte zudem die Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau (WITA) in Bonn, zu der Sie ebenfalls einen ausführlichen Bericht finden.

Wir wünschen Ihnen viel Freude bei der Lektüre!

Für das gesamte IBLA-Team

Dr. Stéphanie Zimmer



Anbau von alten Weizensorten in einem Wasserschutzgebiet des Natur- & Geopark Möllerdall.

[Lesen Sie hier den Blogbeitrag von Manon Kinn.](#)



Interviewreihe zum letzten Weinjahrgang.
Ein (fast) entspanntes Weinjahr 2025.



[Tunn Goedert von der Domaine 64 in Lintgen & Stéphane Singery von der Domaine Clos Jangli in Erpeldange ziehen Bilanz.](#)



[Zu Wort kommt Corinne Kox von der Domaine L & R Kox in Remich. Die Interviews führte Jörg Pauly.](#)



Master Student in Nutrition Sciences and agro-food systems

8 months paid internship, starting date: from now on or no later than October 2026

Dietary aspects of different future agro-food systems in 2050 in Luxembourg

Dr. Tessa Biele, Dr. Fabian Biele, Luxembourg Institute of Health (LIH)

Dr. Ingrid Zscheu, Institute of Organic Agriculture and Agromotology (IBLA)

Dr. Stefan Heller, Research Institute of Organic Agriculture (FiBL)

In the framework of the project VISION 2050, we will explore the dietary aspects of different

future agro-food systems in 2050 Luxembourg.

The aim of the project VISION 2050 is to analyze a series of scenarios for the conversion of Luxembourg's agriculture up to 100% organic production, with the aim of designing an environmentally sustainable and resilient Luxembourgian agriculture and food system for the year 2050, taking into account changing climate and environmental conditions. In the framework of this project, the aim of the Master thesis is the analysis and assignment of the dietary output (macronutrients, selected micronutrients and non-nutrients such as dietary fiber) of the various scenarios and to compare these with the Luxembourgian and other dietary recommendations as well as with the planetary health diet.

We are offering a 8 months paid Master internship at the premises of LIH and IBLA.

Main activities

- Bibliographic research;
- Working on already established datasets to study dietary profiles/indices with respect to micronutrients (e.g. proteins, fibres and lipids) and micronutrients and judge their nutritional quality;

Stellenausschreibung: Praktikum für
Masterstudierende im Projekt VISION 2050

[Hier die Stellenausschreibung als pdf abrufen.](#)



IBLA als Teil der 18. Wissenschaftstagung
Ökologischer Landbau in Bonn.

[Lesen Sie hier den Blogbeitrag von Laura Leimbrock-Rosch.](#)

Termine



Save the date: am **03.-05.07.2026** ist Foire
Agricole!

Unterstützen Sie das IBLA:

IBLA ist das Kompetenzzentrum für Forschung und Beratung im Bereich der

biologischen Landwirtschaft und der Agrarökologie in Luxemburg. Wir forschen für die Praxis! Unterstützen Sie uns dabei und investieren Sie in die Landwirtschaft der Zukunft:

Wir freuen uns über Ihre Spende.

Bankverbindung:

BCEELULL

LU59 0019 2655 3583 7000



Institut fir Biologesch
Landwirtschaft an Agrarökologie
Luxemburg a.s.b.l.

IBLA /
1, Wantergaass
L - 7664 Medernach

TEL/ 352 26 15 13 - 88
EMAIL/ info@ibla.lu
WEB/ www.ibla.lu



Copyright © 2026 IBLA, All rights reserved.

INSTITUT FIR BIOLOGESCH LANDWIRTSCHAFT AN AGRARÖKOLOGIE
LUXEMBURG A.S.B.L.

Adresse:

IBLA A.S.B.L.

1, WANTERGAASS

L-7664 MEDERNACH

Want to change how you receive these emails?

You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#)