

Unsere Forschungsfelder & Tätigkeitsbereiche



DER BODEN

als Grundlage der Nahrungsproduktion



KLIMA- UND NATURSCHUTZ

Bio-Landbau schont Klima, fördert Biodiversität



PFLANZENBAU

standortgerechte Bio-Sorten & Fruchtfolgen



PFLANZENSCHUTZ

Vorbeugend mit der Natur regulieren



BILDUNGS- & AUFKLÄRUNGSARBEIT

Für bäuerliche und städtische Zielgruppen

Unsere Ziele

- Verbesserung des Bio-Landbaus mit Hilfe interdisziplinärer Forschung
- Umsetzung der Ergebnisse in die Praxis, gemeinsam mit Bauern, Bäuerinnen und BeraterInnen
- Aufklärung der KonsumentInnen über die Vorteile des Bio-Landbaus
- Beitrag zur nachhaltigen Entwicklung der Umweltstadt Wien

Unser Weg

- Probleme aus dem Bio-Landbau und anderen Umweltbereichen aufgreifen
- Forschungsprojekte entwickeln
- Naturwissenschaftliche und soziale Kompetenz einsetzen
- Vernetzt und problemlösungs-orientiert arbeiten
- Unsere Ziele österreich- und europaweit verwirklichen

Impressum und Kontakt:

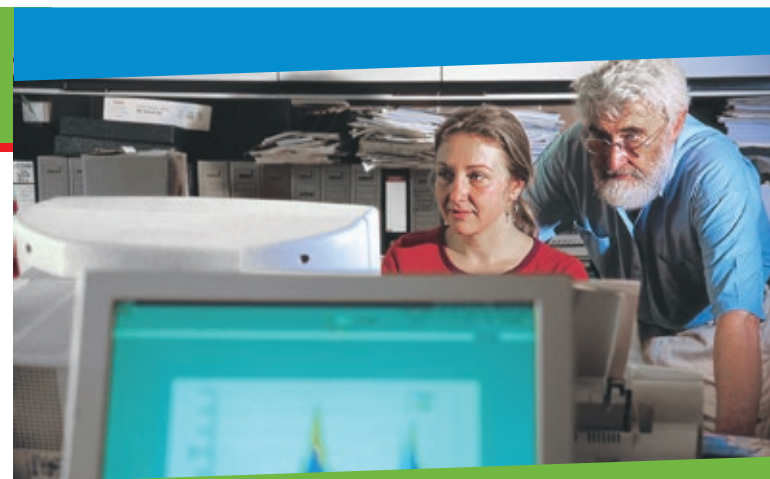
BIO FORSCHUNG AUSTRIA
1220 Wien, Esslinger Hauptstraße 132-134
ZVR: 895094906

Telefon: +43 1 4000 49150
Email: office@bioforschung.at
Internet: www.bioforschung.at

Inhalt & Fotos © BIO FORSCHUNG AUSTRIA, Wien, August 2014
Fotos Titelseite: © Lammerhuber;
Foto Dr. Schnattinger © PID/Fürthner

bioforschung austria

Forschung und Bildungsarbeit
für den Bio-Landbau
und die
Umwelt-Musterstadt Wien



Institut BIO FORSCHUNG AUSTRIA:
gemeinnütziges, außeruniversitäres Forschungs-
institut, geleitet von Dr. Bernhard Kromp (u. li.) und
Dr. Wilfried Hartl (u. re.).



Verein BIO FORSCHUNG AUSTRIA:
Trägerorganisation des Instituts, vertreten durch
Obmann Ao.Univ.Prof.Dr. Ludwig Maurer (u. li.) und
Schriftführerin Dr. Andrea Schnattinger (u. re.).



Der Verein übernahm im Mai 2006 das „Ludwig
Boltzmann-Institut für Biologischen Landbau und
Angewandte Ökologie“, das erste Österreichische
Forschungsinstitut für Bio-Landbau.

Ehrenmitglied des Vereins ist Dr. Michael Häupl,
Bürgermeister der Stadt Wien.



Mag. Ulli Sima, Wiener Umweltstadträtin und Agrar-
landesrätin:

*„Die Wiener Landwirtschaft trägt wesentlich dazu bei, dass
Wien weltweit die Stadt mit der höchsten Lebensqualität ist.*

*Als Agrarlandesrätin ist mir die biologische Landwirtschaft
ein ganz besonderes Anliegen. Die Stadt Wien unterstützt
die hervorragende Arbeit der BIO FORSCHUNG AUSTRIA aus
echter Überzeugung.*

*Schließlich profitiert Wien, als eine der größten Bio-
bäuerInnen Österreichs, im besonderen Ausmaß vom Know
How der BIO FORSCHUNG AUSTRIA.“*

Die BIO FORSCHUNG AUSTRIA wird von der MA 49
Forstamt und Landwirtschaftsbetriebe der Stadt Wien
unterstützt.



STANDORT WIEN-DONAUSTADT

Die BIO FORSCHUNG AUSTRIA ist in den Nach-
haltigkeits-Pilotbezirk Donaustadt eingebettet.
Gebäude und Freiflächen sind im Besitz der MA
49 Forstamt und Landwirtschaftsbetriebe. Neben
Büros und Lagerräumen steht dem Institut ein mo-
dern ausgestattetes Labor zur Verfügung.
Seminare und Workshops werden von April bis Sep-
tember im Besucherzentrum abgehalten, im Winter
in Seminar- und Übungsräumen.
Das Lernen in der Natur findet im Freien in der
Wurzelarena und im Garten der Vielfalt statt. Auf
einem Hektar Bio-Acker werden wissenschaftliche
Versuche direkt vor der „Haustür“ betrieben.



(li.) Bürogebäude mit Seminarraum, Labor-/Bürohaus, Besucherzentrum



Wurzelarena



Im Labor