





## Übersicht

- Einleitung
- Forschungsprogramm PFEIL10
- EU- Forschungskoperationen
- Akteure im Spannungsfeld Forschung, Politik u. Praxis
- Bio-Landbau als Regionalentwicklungsimpuls
- Ausblick und zukünftige Maßnahmen



## Forschungseinrichtungen und Auftragsforschung

- Bundesanstalten und Bundesämter
  - LFZ Raumberg-Gumpenstein
  - LFZ Ost- und Weinbau
  - LFZ für Gartenbau
  - BA Bergbauernfragen
  - BA für Agrarwirtschaft
  - BA für alpenländische Milchwirtschaft Rotholz
- Universitäten für Bodenkultur, Vet. Med., Innsbruck usw.
- AGES, UBA und Bundesversuchswirtschaften Ges.m.b.H.
- Bioforschung Österreich, FiBL Österreich, AIT usw.
- Auftragsforschung BMLFUW
- Finanzierungsoperationen mit BMWF und BMG
- Bund- Bundesländer Forschungsoperation



### PFEIL10 und kommend PFEIL15

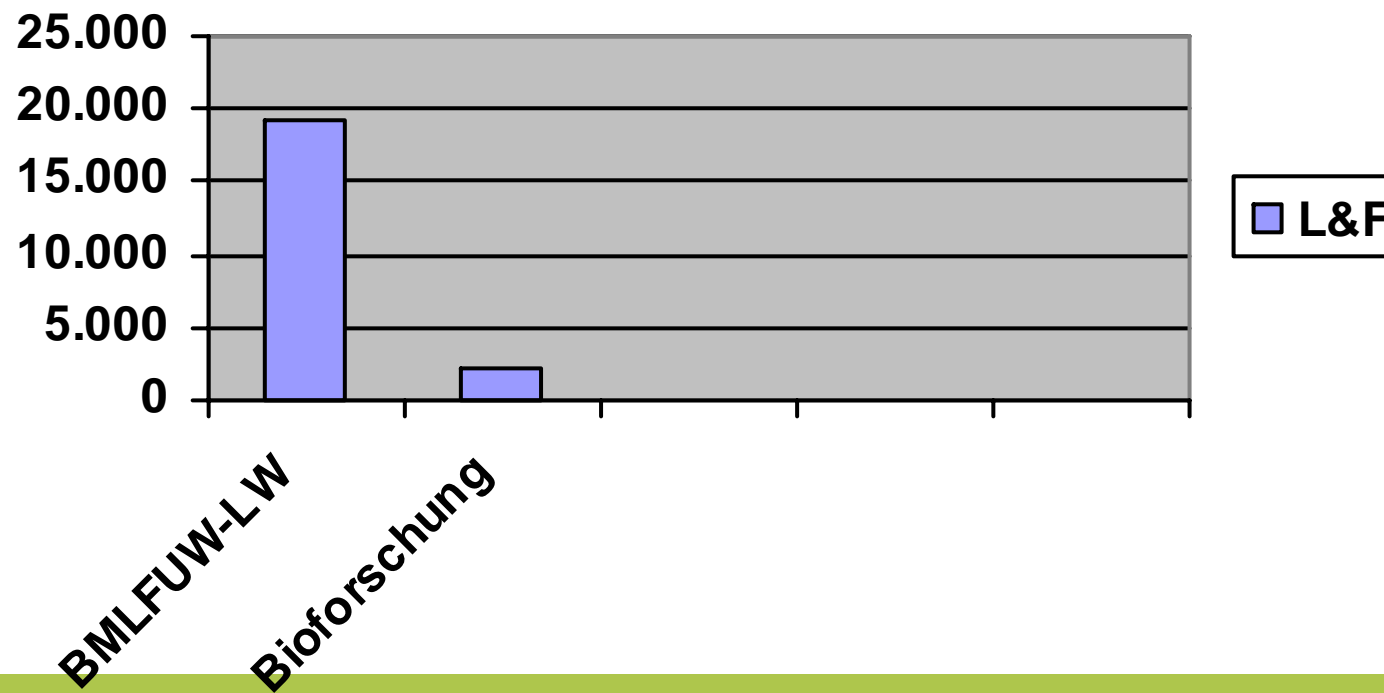
PFEIL 10 2006 – 2010 hat die Forschungsaktivitäten des Ressorts

- thematisch gebündelt und fokussiert,
- unter Berücksichtigung begrenzter Mittel (Humanressourcen und Budget) interdisziplinäre Arbeit verstärkt, auf Kooperation und Controlling gesetzt
- und Forschungsergebnisse zur Sicherung der Lebensqualität des Menschen gezielt eingesetzt.



## Spannungsfeld Budget

Ausgaben 2009 (BVA) für Forschung und Forschungsförderung Beilage T und [www.dafne.at](http://www.dafne.at)





### Agrarforschung als Teil der EU-Forschungspolitik

- RP 7
- SCAR Ständiger Agrarforschungsausschuss
  - Stärkung der Agrarforschung in den EU-Rahmenprogrammen;
  - Initiierung vorausschauender Planung für die Agrarforschung;
  - Foresight Prozess - Sammlung von Expertise und Szenarioabschätzungen globaler Einflüsse und Veränderungen;
  - Unterstützung der Schaffung des Europäischen ERA durch Nutzung z.B. von Forschungsinfrastruktur, von Collaborative Workings Groups, ERA-Nets usw.
  - Initiative „Joint Programming“



## ERA-Nets

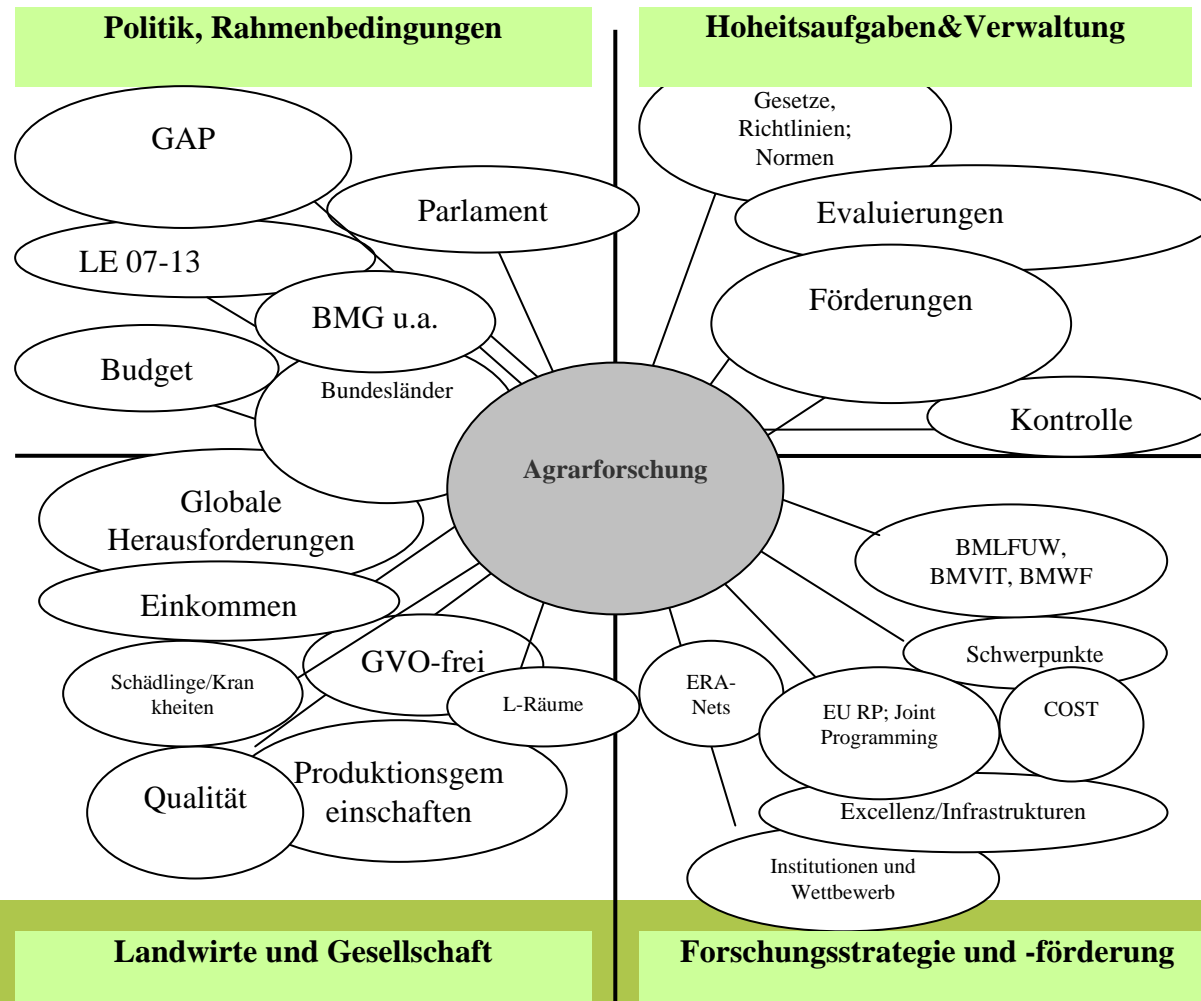
- SNOWMAN Sanierung belasteter Böden
- CORE Organic Biologischer Landbau I und II
- ERA-ARD Agrarforschung für Entwicklungsländer I und II
- CRUE Naturgefahren
- SKEP Umweltforschung zur Politikberatung
- EUPHRESKO Phytosanitäre Kontrolle I und II
- IWRM Wasserrahmenrichtlinie
- RURAGRI Ländlicher Raum

# Bio-Landwirtschaftsforschung 2010 in Österreich



lebensministerium.at

## Akteure im Spannungsfeld Forschung, Politik und Praxis



3. März 2011



## Spannungsfelder

### **Neue methodische Ansätze**

- Transdisziplinarität
- Einbindung Nutzer und Betroffener in die Forschungsplanung und Umsetzung

### **Netzwerkbildungen national und auf europäischer Ebene**

- Programmkooperationen
- Plattformen, Netzwerke und Projektskooperationen z.B. Hummusplattform BOKU, Integrierter Pflanzenschutz Graz
- Forschungsteilung Exzellenznetzwerke usw.



## Regionale Entwicklungsimpulse

- Projekt Bioregionen
- Projekt Weinklim



## Ausblick und strategische Ausrichtung

- PFEIL10 und folgend 15
- Bund-Bundesländer Forschungskoooperation
- Verstärkung der Kooperation mit den Universitäten
- CWG und ERA-Nets als Basis transnationaler Ausschreibungen und Programmentwicklungen
- JPI Agriculture Food Security and Climate change



## Perspektiven im BMLFUW und Partnern

F&E braucht eine viel engere Verflechtung zwischen Grundlagenforschung, angewandter Forschung und Produktentwicklung

- Mehr Interaktionen auf allen Ebenen: Verwaltung und Wissenschaft, Wissenschaft und Wirtschaft und natürlich Gesellschaft und Politik
- Steigerung der Effizienz und Effektivität des F&E-Systems:
  - politisch-strategische Spielräume
  - Forschungsadministration
  - Forschungskoperationen und –netzwerke
  - Wissensvermittlung

# Bio-Landwirtschaftsforschung 2010 in Österreich



lebensministerium.at

**Ich danke für ihre Aufmerksamkeit!**

3. März 2011