



**Universität für Bodenkultur Wien**  
Department für Raum, Landschaft  
und Infrastruktur

# Universität für Bodenkultur Wien

## Vital Landscapes – Projektpartner Österreich

Univ.-Ass. Dipl.-Ing. Dr. Gernot Stöglehner



**VITAL  
LANDSCAPES**  
INTERREG IV B Project



**CENTRAL  
EUROPE**  
COOPERATING FOR SUCCESS.



**EUROPEAN UNION**  
EUROPEAN REGIONAL  
DEVELOPMENT FUND

# Universität für Bodenkultur Wien

- 1872 gegründet
- 9200 Studierende
- 700 Wissenschaftler
- 470 allgemeines Personal
- 9 Bachelorstudien (1 interuniversitär)
- 22 Masterstudien
- 2 Doktoratsstudien



# Forschungsfelder und Lehre BOKU

- Boden und Landökosysteme
- Raum, Landschaft und Infrastruktur
- Wasser, Atmosphäre und Umwelt
- nachwachsende Rohstoffe und ressourcenorientierte Technologie
- Biotechnologie
- Forstwirtschaft
- Agrarwissenschaft
- Lebensmitteltechnologie, Ernährung und Gesundheit





# Institut für Raumplanung und Ländliche Neuordnung (IRUB)

## KERNKOMPETENZEN

- Raumplanung
- ländliche Entwicklung
- raumbezogene Steuerungsformen
- Naturgefahrenvorsorge
- raumwirksame sozioökonomische Veränderungen
- Umweltplanung und Umweltprüfung

# Institut für Raumplanung und Ländliche Neuordnung (IRUB)

## LAUFENDE FORSCHUNGSPROJEKTE

- Energetische Langzeitanalyse von Siedlungsstrukturen
- PlanVision – Visionen für eine energieoptimierte Raumplanung
- Durchführbarkeit von nachhaltigen Energiesystemen in INKOBA Parks
- PowerDown – Diskussion von Szenarien und Entwicklung von Handlungsoptionen auf kommunaler Ebene angesichts von „Peak Oil“ und Klimawandel
- Vielfältiges Grün für ein zukunftsfähiges Wien – Überlegungen zur Weiterentwicklung der Kleingarten – Idee
- Entwicklung eines Aufteilungsschlüssels für den Hochwasserschutzverband Wulka
- Internationale Beratungen im Bereich der Landadministration

# Pilotprojekt Österreich I

## REGIONALE ZUSAMMENARBEIT

- Ausarbeitung regionaler **Landschaftsentwicklungsszenarios** in einer österreichischen Pilotregion
- Definition regionaler **Landschaftsqualitätsziele**
- Prozessbegleitung nach dem Modell der **Action Research**

# Pilotprojekt Österreich II

## AKTIVE BÜRGERBETEILIGUNG

- Mitwirkung der Öffentlichkeit bei Entwicklungsstrategien
- Motivation zur Umsetzung der Maßnahmen
- Verantwortung und Identifikation mit der Umwelt
- ➔ Sensibilisierung für Landschaftsschutz, -pflege und -entwicklung
- ➔ Wissen über Bedeutung, Durchführung und Förderung von Landschaftspflegemaßnahmen
- ➔ Bewusstsein, dass Entscheidungen im täglichen Leben den Zustand der Landschaft direkt beeinflussen

# Pilotprojekt Österreich III

## ERGEBNISSE für die Projektregion

- Landschaftserfassung und Analyse
- Visionen für eine Landschaftsentwicklung
- Landschaftsqualitätsziele
- Handlungsoptionen für die regionale und kommunale Raum- und Umweltplanung
- intensiver Bürgerbeteiligungsprozess
- Abstimmung zwischen formellen und informellen Planungsinstrumenten



**Universität für Bodenkultur Wien**  
Department für Raum, Landschaft  
und Infrastruktur

**Universität für Bodenkultur Wien**

**Department für Raum, Landschaft und Infrastruktur**

**Institut für Raumplanung und Ländliche Neuordnung (IRUB)**

Univ.-Ass. Dipl.-Ing. Dr. Gernot Stöglehner  
Dipl.-Ing. Georg Neugebauer

Peter-Jordan-Straße 82, A-1190 Wien, Österreich  
Tel.: +43 1 47654-5367, Fax: +43 1 47654-5353  
[gernot.stoeglehner@boku.ac.at](mailto:gernot.stoeglehner@boku.ac.at)  
[www.rali.boku.ac.at/irub.html](http://www.rali.boku.ac.at/irub.html)

