



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Innovative Systemlösungen für ein Nachhaltiges Landmanagement

Dr. Birgit Metz
Referat 724, Ressourcen und Nachhaltigkeit

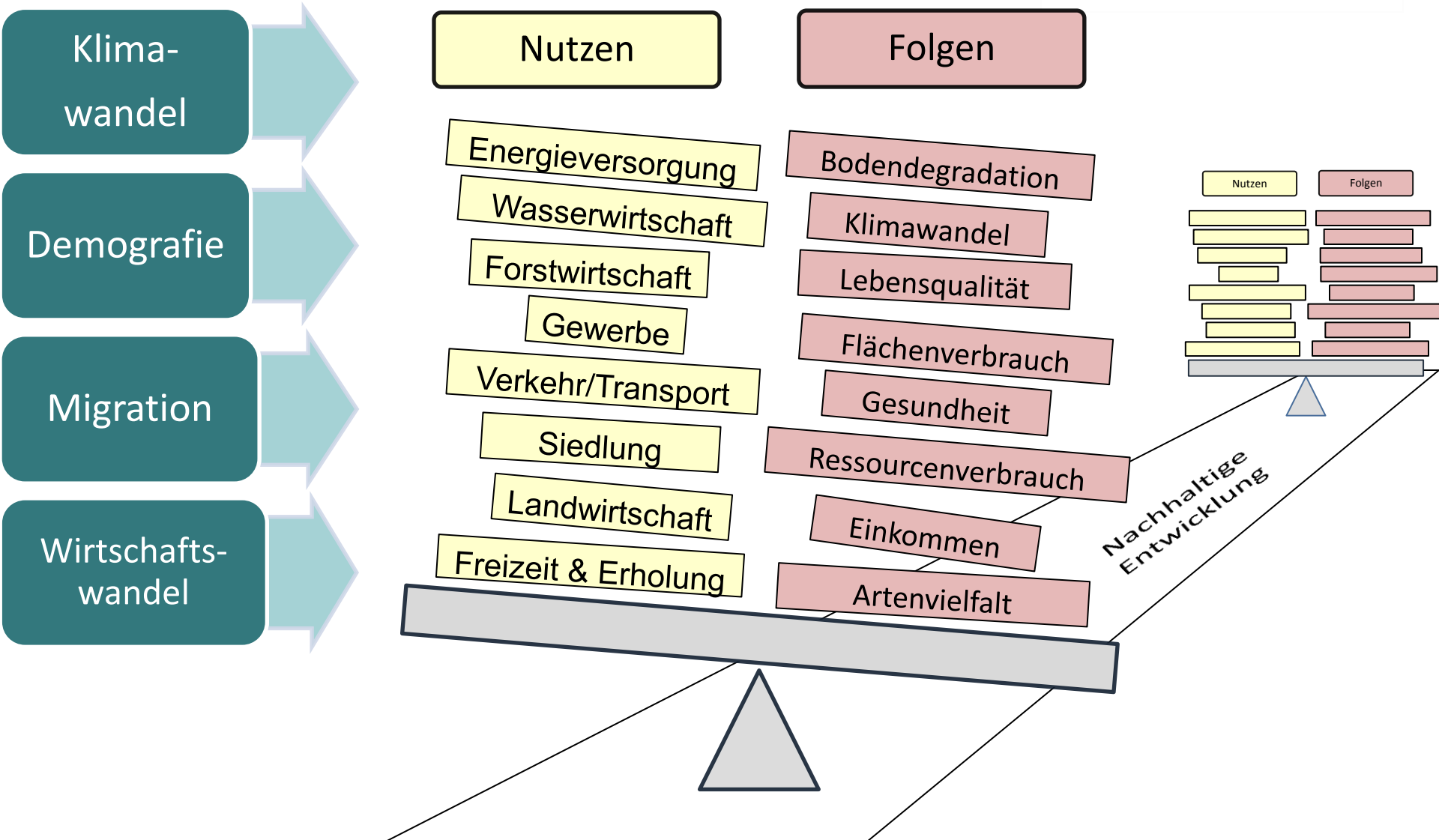
BMBF-Rahmenprogramm: Forschung für Nachhaltige Entwicklung – FONA³

- **Leitinitiativen:**
 - Green Economy
 - **Zukunftsstadt**
 - Energiewende
- **Vorsorgeforschung:**
 - Lebensqualität und Wettbewerbsfähigkeit sichern
 - **Ressourcen intelligent und schonend nutzen**
 - Gemeinschaftsgüter Klima, biologische Vielfalt und Meere schützen
 - Bildung und Forschung: miteinander für nachhaltige Entwicklung



Ressource Land - Förderschwerpunkte

- Forschung für die Reduzierung der Flächeninanspruchnahme und ein Nachhaltiges Flächenmanagement - REFINA (2006 - 2011)
- **Nachhaltiges Landmanagement - Innovative Systemlösungen (2010 - 2016)**
- Innovationsgruppen für ein Nachhaltiges Landmanagement (2015 - 2019)
- Kommunen innovativ (2016 - 2019)



Innovative Systemlösungen für ein nachhaltiges Landmanagement

Ziele/Ansatzpunkte

- Integrierte Stadt-Landentwicklung
- Regionale Wertschöpfung
- Regionale Energie- und Stoffströme

Förderung

- 13 Verbundvorhaben + Wissenschaftliche Begleitung
- Laufzeit: 2010 - 2016
- Fördervolumen: rd. 43,5 Mio. €

Förderphilosophie

- Regionaler Ansatz
- Integrativer Ansatz
- Inter- und Transdisziplinarität



Innovative Systemlösungen für ein nachhaltiges Landmanagement im Zeitverlauf

