



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

Institut für Raumplanung,  
Umweltplanung und Bodenordnung

# Zum Verhältnis von Strategischer Umweltprüfung, Raumverträglichkeitsprüfung und Umweltverträglichkeitsprüfung

**Gernot Stöglehner**

# Prüfinstrumente im Überblick



Universität für Bodenkultur Wien  
Department für Raum, Landschaft  
und Infrastruktur

Anwendungsbereich

Untersuchungsgegenstand

rechtliche Grundlage

Plan

SUP

Entscheidungsvorbereitung  
... räumliche

EU-RL 2001/42/EG  
ROGs, K-UPG, TUP  
S-PV etc.

Auswahl der „besten“ Planungslösung

RVP

Entscheidungsvorbereitung oder  
Genehmigung  
Planung

ROG: NÖ, OÖ, Ktn,  
Bgld, Sbg

Feststellung der Genehmigungsfähigkeit

Projekt

UVP

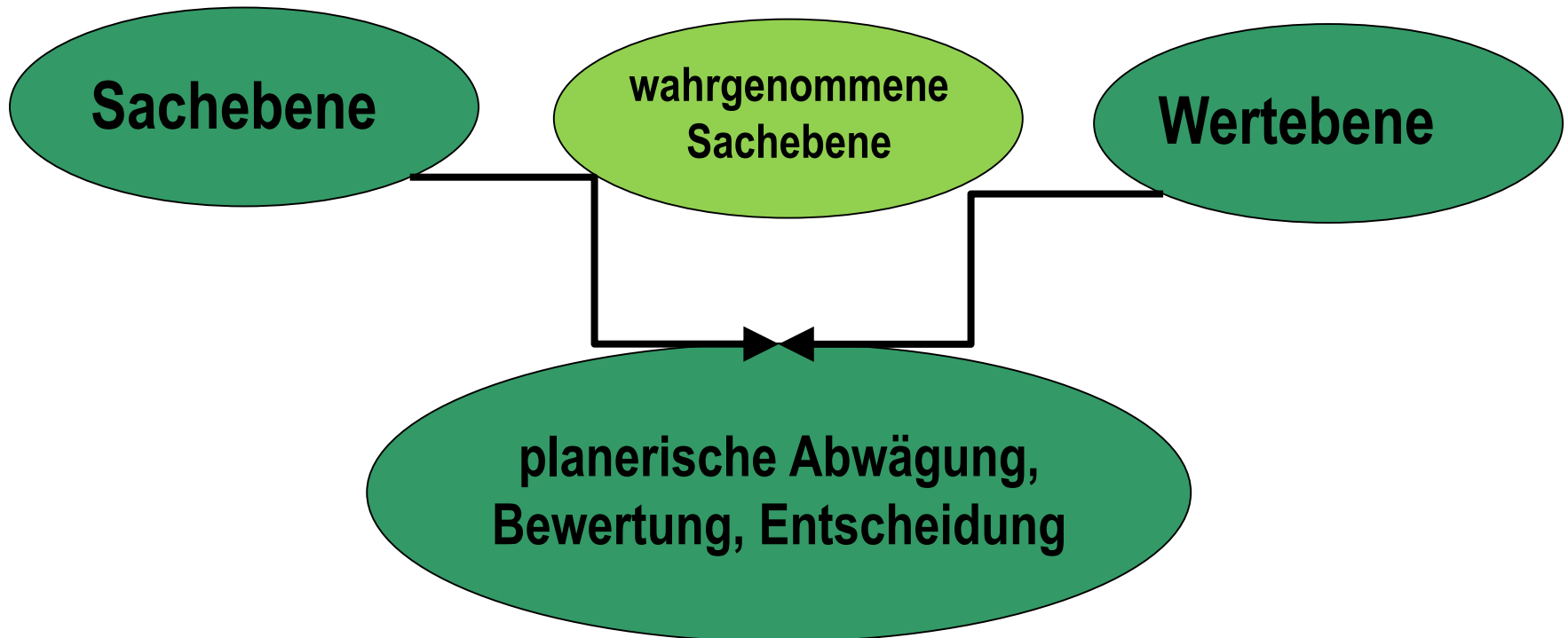
Genehmigung  
Projekten  
Umwelt

EU-RL 2014/52/EU  
UVP-G 2000

# Sachebene und Wertebene im Planungsprozess



Universität für Bodenkultur Wien  
Department für Raum, Landschaft  
und Infrastruktur

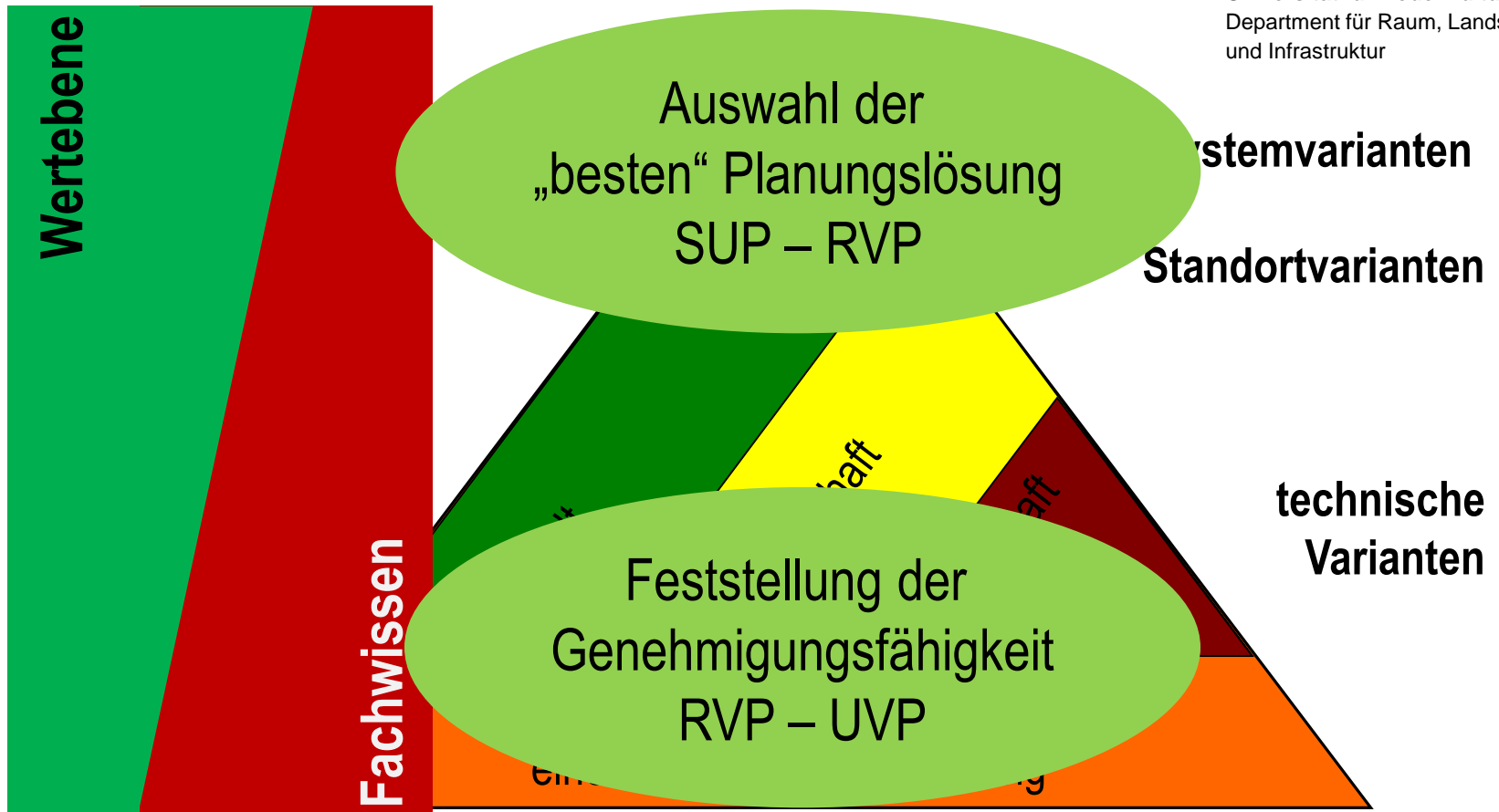


nach: Erker et al. 2017

# Lernen im Planungs- und Prüfprozess



Universität für Bodenkultur Wien  
Department für Raum, Landschaft  
und Infrastruktur



Indikatorpyramide nach: Stöglehner & Narodoslawsky 2008

# Herausforderungen der planerischen Folgenabschätzung



Universität für Bodenkultur Wien  
Department für Raum, Landschaft  
und Infrastruktur

- Strategische Planungsebene höchst lückenhaft
  - zu wenige SUPs, da zu wenige Anlassfälle
  - UVP mit Systemfragen überfrachtet
  - Wechsel der AkteurInnenkonstellationen und „anwesenden“ Interessen
  - Rückfallen auf die „Systemebene“ (Hinterfragen der Planungsziele, Bedarfsfragen, Aushandeln der Wertebene) bei Projektgenehmigungen

# Schlussfolgerungen



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

- Ko-Existenz von SUP, RVP und UVP führt nicht zu Vollständigkeit der Folgenabschätzungen im Planungssystem
  - keine Lösungen für persistente Umweltprobleme zu erwarten
  - gesellschaftliche Anforderungen nach „Schutz der Umwelt“ nur teilweise abgebildet
  - Risikodiskurse ungenügend geführt
- Weiterentwicklung des rechtlichen Rahmens
  - verbindliche strategische Planungen
  - Verschränkungen zwischen den Materien

# Schlussfolgerungen



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

- Weiterentwicklung der Planungs- und Prüfpraxis
  - Kooperative Formen der Vermittlung von Sachebene und Aushandlung der Wertebene notwendig
  - Entwicklung von Planungsvarianten auf der Systemebene
  - Stärkere methodische Differenzierung zwischen strategischen Planungsebenen und Projektebene
- Weiterentwicklung des Rollenverständnisses von PlanerInnen



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

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

Universität für Bodenkultur Wien

Department für Raum, Landschaft und Infrastruktur

Institut für Raumplanung, Umweltplanung und Bodenordnung

Peter Jordanstr. 82, A-1190 Wien

Tel.: +43 1 47654 - 85511

gernot.stoeglehner@boku.ac.at

[www.rali.boku.ac.at/irub](http://www.rali.boku.ac.at/irub)