

# Ziele / Hintergrund

## Workshop Problembewusstsein

Paul Burger  
Universität Basel

OcCC-Symposium 27.08.2014/ Bern

# Ziele

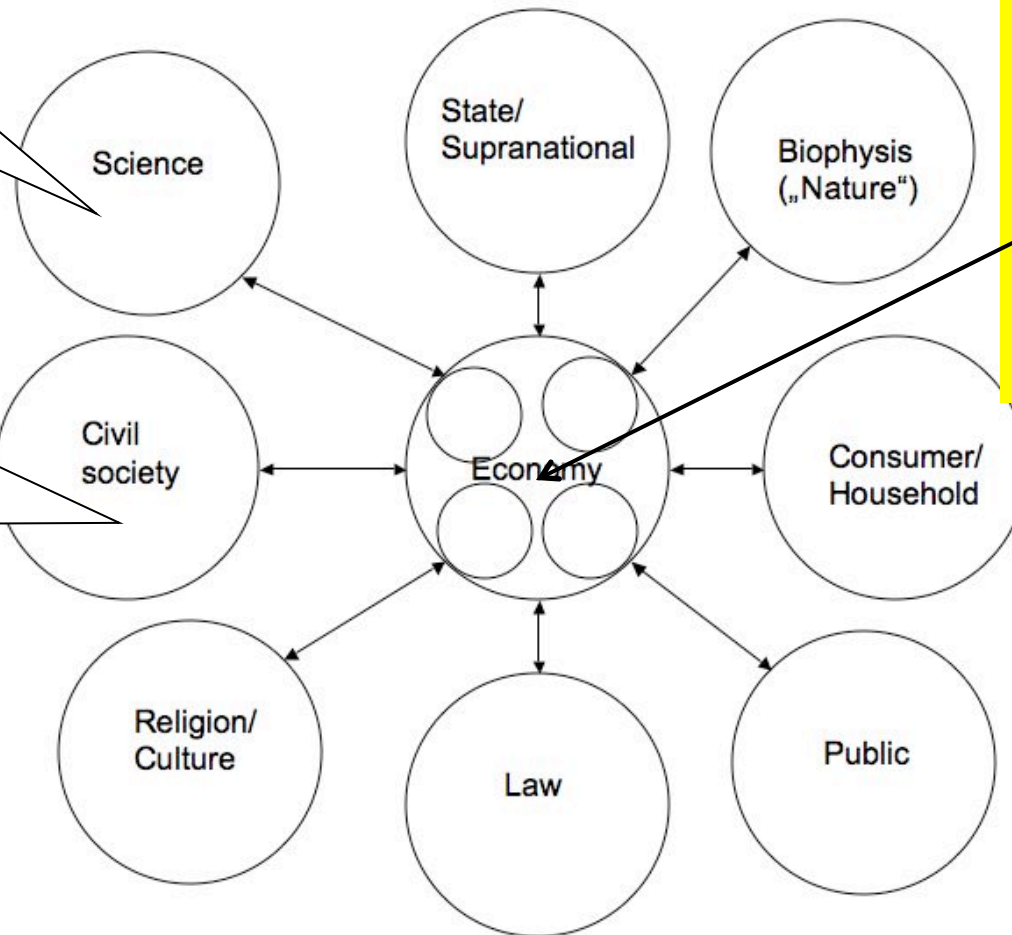
---

- Gesellschaftliche Herausforderungen im Kontext “nationale Anpassungsstrategie Klimawandel”  
**identifizieren**
- Thematisch-Strategische Inputs für die Bearbeitung der Schnittstelle Praxis-Verwaltung-Wissenschaft
- Bezogen auf die Thematik “Problembewusstsein”

# Reminder/ Input a: Gesellschaft als System von S(ubs)ystemen

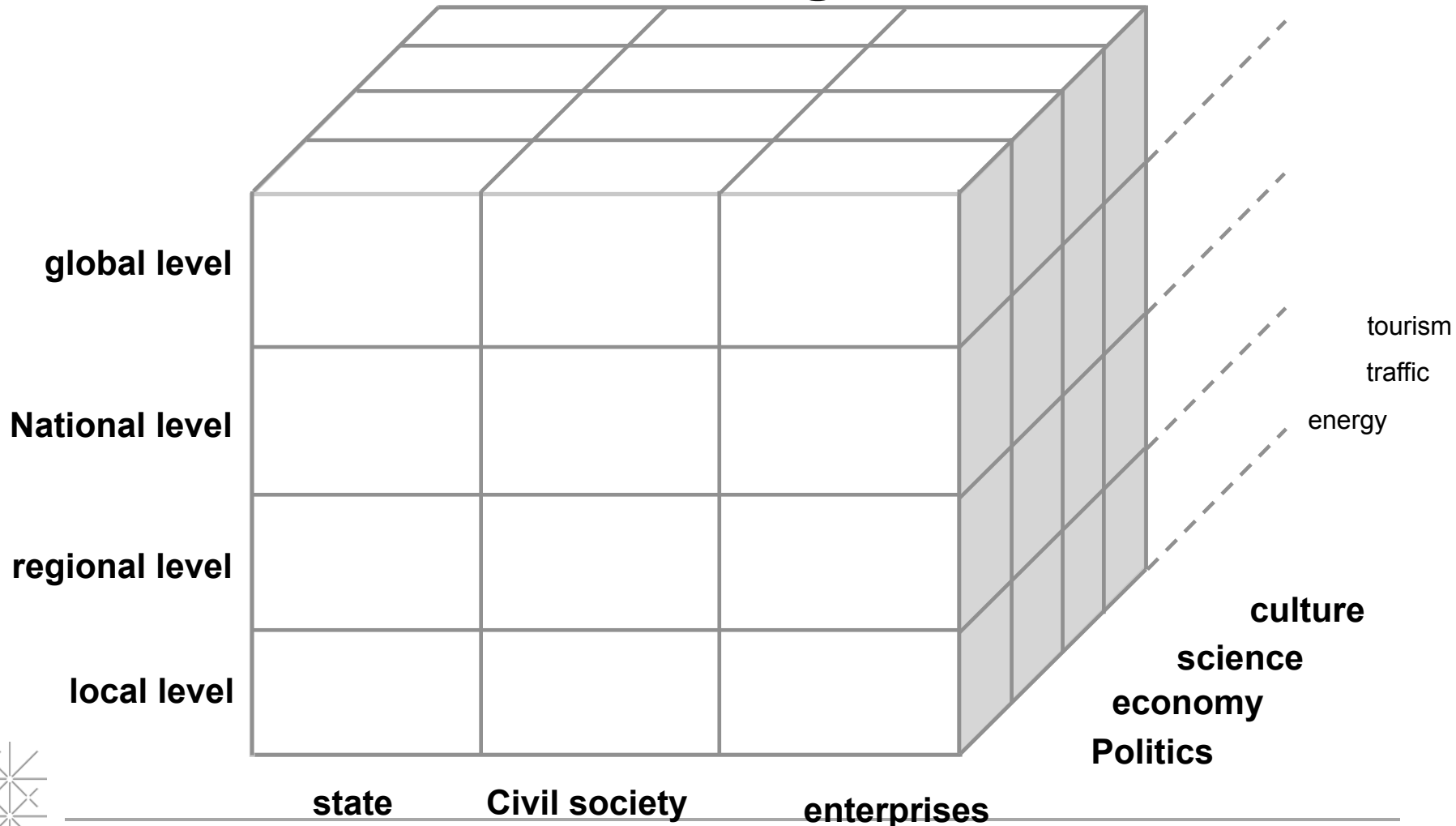
I: scientists,  
Universities;  
Code: true/false,  
Peer review papers

I: Activists,  
e.g. in NGO's  
Code: partizipation,  
justice, etc.



Self-referentiality:  
Each subsystem  
focus on its  
reproduction; there  
are no agents on  
the general,  
aggregated level

# Reminder / Input b: Multi-dimensional governance



# Folgerungen für die Diskussion

---

- Zwar spricht Nachhaltige Entwicklung bzw. „Anpassung an den Klimawandel“ eine allgemeine, aggregierte Ebene an, die gesellschaftliche Ausdifferenzierung impliziert aber, dass es nur Anpassungen<sub>1-n</sub> (Nachhaltige Entwicklungen) in den Bereichen<sub>1-n</sub> geben wird.
- Mit anderen Worten: Problemwahrnehmungen sind immer relativ zu Handlungsbereichen und unsere Aufgabe sehe ich zwingend darin, diese Handlungsbereiche mit zu bedenken.