

Nutzen der im Rahmen der Umfrage erarbeiteten Indikatoren für Wissenschaft und Praxis

Didier Ruedin

Universität Neuchâtel
didier.ruedin@wolfson.oxon.org

21. Januar 2014

Fachtagung *Zusammenleben in der Schweiz*

Wissenschaft \equiv Praxis

- ▶ Ziel = Verstehen
- ▶ Grundlage: zuverlässige und aussagekräftige Daten
 - ▶ repräsentativ
 - ▶ theoretisch fundiert
- ▶ Aufgabe: Interpretation

Ohne 'Zusammenleben in der Schweiz'

Quelle	Täter	Opfer	Einstellungen	Erfassung
PKS	bedingt	bedingt	nein	Straftaten
EKR	ja	ja	nein	Straftaten
SUS	nein	nein	nein	Urteile
ESS	nein	bedingt	Ausländer	Umfrage
WVS	nein	nein	einige Nachbarn	Umfrage
Medien	ja	bedingt	nein	Interesse
Wahlen	nein	nein	bedingt	Interesse

etc.

Was gewinnen wir?

- ▶ neue Daten
- ▶ gute Daten
 - ▶ theoretisch fundierte Daten
 - ▶ detaillierte Daten
 - ▶ Daten 'aus einem Guss'

Was gewinnen wir?

- ▶ detailliertes Bild
 - ▶ Rassismus
 - ▶ Muslimfeindlichkeit
 - ▶ Judenfeindlichkeit
 - ▶ Ausländerfeindlichkeit
 - ▶ Einstellungen zur Migrationspolitik
- ▶ Veränderungen über Zeit

Was gewinnen wir nicht?

- ▶ Einsichten die nicht interpretiert werden müssen

Umsetzung und Interpretation

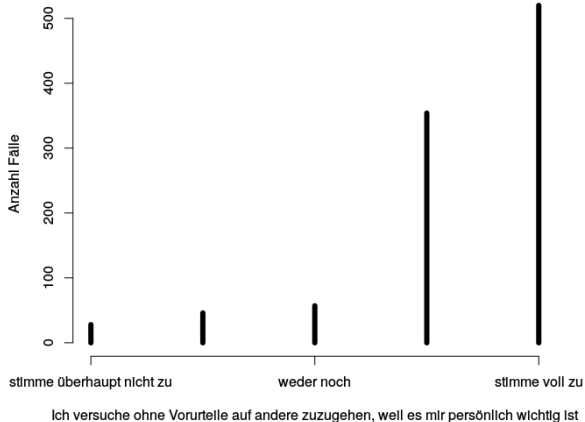
- ▶ Definitionen: Rassismus versus rassistisch
 - ▶ Hierarchie, Vorurteile, Handlung
 - ▶ Einteilung in 'Rassen'
- ▶ 'latent' rassistisch \Leftrightarrow kann aktiviert werden
- ▶ Zusammenfassen *oder* klar auseinander halten
 - ▶ konkrete Einstellungen
 - ▶ Stimmung zu Migrationspolitik

Umsetzung und Interpretation

- ▶ Gewaltbereitschaft versus Billigung
 - ▶ nur bei 1 von 4 Fragen explizit *wer* Gewalt ausübt
- ▶ berufliche Zusammenarbeit
 - ▶ Realität in gewissen Branchen
 - ▶ vorgestellt in anderen Branchen
 - ▶ \Leftrightarrow Vergleichbarkeit der Aussagen
- ▶ Nachbarn: 'wichtig' versus 'gestört'
 - ▶ empirische Frage

Soziale Erwünschtheit

Motivation Vorurteile zu kontrollieren, Schweiz, 2013



Weiterverfolgen

- ▶ können die verschiedenen Gruppen direkt verglichen werden?
 - ▶ “Muslimfeindlichkeit verbreiteter als Antisemitismus”
 - ▶ viele Faktoren beeinflussen Antworten
- ▶ wichtiger: Veränderungen über Zeit
- ▶ alles das selbe?
 - ▶ soziologischer Liberalismus
 - ▶ empirische Frage
- ▶ Ursachen für die Einstellungen
- ▶ Gründe für Veränderungen über Zeit
- ▶ kausale Zusammenhänge zwischen den Variablen
- ▶ Mikroerklärungen

Alles das selbe?

- ▶ zwei Index-Werte die hoch korrelieren
- ▶ Datenredundanz?
- ▶ genaues Bild: viele Vorteile
 - ▶ Verstehen

Zusammenfassung

- ▶ nötig
- ▶ gute Daten
 - ▶ Vergleich zur Zeit bestehende Daten
- ▶ aussagekräftige Daten
- ▶ Verstehen
 - ▶ Daten verfügbar machen: 'build and they will come'