

Aktivitäten des Umweltbundesamts

Projekte

Umweltbundesamt | DI Wolfgang Lexer

Das Umweltbundesamt (UBA) entwickelt wichtige Entscheidungsgrundlagen, um den Herausforderungen an der Schnittstelle von Umwelt, Wirtschaft und Gesellschaft zu begegnen. Klima und Energie, und darunter Anpassungen an den Klimawandel, stellen einen thematischen Arbeitsfokus dar, unter dem zahlreiche Dokumente verfasst wurden, die hier – zur besseren Übersicht – in die Bereiche „Projekte“, „Strategien & Programme“ und „Wissensmanagement“ unterteilt wurden.

Ausgewähltes Projekt im Bereich „Projekte“:

RIVAS - Regionale, integrierte Vulnerabilitätsanalyse
Die Studie RIVA setzt sich mit Fragestellungen der Stakeholderbeteiligung bei der Bewertung von regionalen Klimafolgen und Verwundbarkeiten auseinander. Mittels Untersuchung, Bewertung und Weiterentwicklung von Konzepten, Methoden und Prozessdesigns für diese Bewertungen (Vulnerabilitätsassessments – PRIVAS) wurden Empfehlungen für nationale Klimawandelanpassung auf regionaler Ebene formuliert.

RIVA ist ein Projekt aus dem Forschungsprogramm „ACRP“, finanziert durch den Klima- und Energiefonds, welches das Ziel verfolgt, die wissenschaftliche Grundlagen zum Thema Klimawandelanpassungsmaßnahmen auszubauen.

Regionale Vulnerabilitätsbewertungen sollen Wissen über Wechselwirkungen und Kausalbeziehungen zu den Auswirkungen des Klimawandels in bestimmten Systemen (z. B. Gesellschaft, Landwirtschaft, etc.) erzeugen. RIVA zeigt auf, inwiefern Stakeholder in solche Bewertungen miteinbezogen werden können, um möglichst viel brauchbares Wissen zu generieren. Dabei wurde besonderes Augenmerk auf die Ausgewogenheit von Prozess- und Produktorientierung, die Gestaltung von Beteiligungsprozessen, die Integration von wissenschaftlichem und wirtschaftlichem Wissen sowie auf den Einsatz von wissenschaftlichen Methoden gelegt.

Die Untersuchung und Bewertung wurde anhand von internationalen Modellprojekten durchgeführt. Anhand dieser Daten wurden anschließend drei Vulnerabilitätsanalysen (in drei Demosektoren: Land-, Wasser- und Forstwirtschaft) in der Pilotregion Mostviertel modellhaft durchgeführt.

Output der Studie sind Empfehlungen für die möglichst produktive Umsetzung partizipativer regionaler Vulnerabilitätsbewertungen: Entwicklung, Bereitstellung und Nutzbarmachung von Arbeitshilfen, Werkzeugen und Handlungsempfehlungen zur Klimawandelanpassung für AkteurInnen aus Verwaltung und Praxis.

Weitere ausgewählte Projekte des Umweltbundesamts:

- [FAMOUS: Handbuch für Bundesländer, Regionen und Städte](#)
- [GOAL: Empfehlungen zur Governance von Klimawandelanpassung in kleinen österreichischen Gemeinden](#)
- [CC-ACT: Online-tool zur Unterstützung der Klimawandelanpassung in Gemeinden und Regionen](#)



Weiterführende Infos und Daten:

<http://www5.umweltbundesamt.at/klimawandel/abfrage/show/3dabde73-3c0d-1030-89d5-ed5b02f6ce23>