

REGKLAM

Klimawandel: Die Modellregion Dresden passt sich an



Foto: Knothe

Das Forschungsprojekt REGKLAM (Integriertes Regionales Klimaanpassungsprogramm für die Modellregion Dresden) stellte sich einer der wichtigsten Herausforderungen unserer Zeit – der Anpassung an die Auswirkungen des Klimawandels. Der Klimawandel unterscheidet sich von Region zu Region erheblich. Im Umgang mit seinen Folgen sind daher zunehmend regional-spezifische Strategien gefragt.

LAUFZEIT

2008 – 2013

PROJEKTLEITER

Prof. Dr. Dr. h.c.

Bernhard Müller

E-Mail: [info\[im\]regklam.de](mailto:info[im]regklam.de)

PROJEKTTRÄGER

Der Projektträger im Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) betreut die fachliche und organisatorische Umsetzung von KLIMZUG im Auftrag des Bundesministerium für Bildung und Forschung.

Förderkennzeichen:

01 LR 0802

Lebensqualität sichern – wirtschaftliche Chancen nutzen

Bei der Erarbeitung von Maßnahmen kommt es darauf an, nicht allein den Risiken adäquat zu begegnen. Zugleich gilt es, auch die Chancen, die der Klimawandel in der Modellregion Dresden mit sich bringt, erfolgreich zu nutzen.

Oberstes Ziel der Arbeit von REGKLAM war es, die Lebensqualität für die Bewohner vor Ort zu sichern und die regionale Wirtschaft auf lange Sicht wettbewerbsfähig zu machen.

Um dies zu erreichen, verfolgte das Projekt drei wichtige Handlungsstränge:

- Es fasste Herausforderungen, Ziele und Maßnahmenvorschläge in einem umsetzungsorientierten Handlungsprogramm für die Region zusammen.
- Es brachte regionale Akteure zusammen und stärkte ihre Zusammenarbeit in einem Netzwerk.
- Es initiierte und begleitete Schlüsselprojekte und weitere Anpassungsmaßnahmen.

Schwerpunktt Themen

REGKLAM setzte mit seinen Maßnahmen in verschiedenen Schlüsselbereichen an, die für die weitere Entwicklung der Region besonders wichtig waren:

- Gebäude, Freiräume und städtebauliche Strukturen,
- Infrastruktur zur Wasserver- und Abwasserentsorgung,
- Land- und Forstwirtschaft sowie
- gewerbliche Wirtschaft.

Partner

Antragstellende Partner des Verbundvorhabens sind:

- Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung
- Technische Universität Dresden (neun Fachgebiete)
- Technische Universität Bergakademie Freiberg (drei Fachgebiete)
- Landeshauptstadt Dresden
- Leibniz-Institut für Troposphärenforschung e. V.
- Dresdner Grundwasserforschungszentrum e. V.
- Stadtentwässerung Dresden GmbH

Darüber hinaus sind inzwischen über 70 weitere Partner aus den verschiedenen gesellschaftlichen Bereichen der Region in das Projekt eingebunden.

REGKLAM wird durch die Fördermaßnahme KLIMZUG des Bundesministeriums für Bildung und Forschung gefördert. Federführend koordiniert wird REGKLAM vom Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung

REGKLAM-Modellregion



Modellregion Dresden

REGKLAM

Climate Change: The Model Region Dresden Adapts



Photo: Knothe

The research project REGKLAM (Integrated Regional Climate Adaptation Programme for the Model Region Dresden) takes up one of the most important challenges of our time – adaptation to the effects of climate change. Climate change differs considerably from region to region. In addressing its consequences, strategies specific to a given region are therefore increasingly required.

Securing the Quality of Life – Using Economic Opportunities

Not only the risks must be dealt with adequately when elaborating measures: the opportunities that climate change offers the model region Dresden must also be successfully exploited.

The principal objective of REGKLAM is to safeguard the quality of life for the local population and to ensure the long-term competitiveness of the regional economy.

To achieve this, the project pursues three important lines of action:

- It assembles challenges, goals, and proposed measures into an implementation-oriented action programme for the region.
- It initiates and monitors key projects and further adjustment measures.
- It brings regional actors together and intensifies cooperation in a network designed to continue after completion of the project.

Focal Themes

REGKLAM intervenes in various key domains particularly important for the further development of the region:

- buildings, open spaces, and urban structures
- infrastructure for water supply and waste water disposal
- agriculture and forestry, and
- industry.

Partners

The applicant partners in the collaborative project are:

- Leibniz Institute of Ecological Urban and Regional Development
- Technical University of Dresden (nine fields)
- Freiberg University of Mining and Technology (three fields)
- State Capital Dresden
- Leibniz Institute for Tropospheric Research
- Dresden Groundwater Research Center
- Stadtentwässerung Dresden GmbH

A further 70 partners from various areas of society in the region are now integrated in the project.

REGKLAM is supported by the KLIMZUG funding programme of the Federal Ministry for Education and Research. The Leibniz Institute of Ecological Urban and Regional Development is responsible for coordinating REGKLAM.



Leibniz-Institut
für ökologische
Raumentwicklung

TERM

2008 – 2013

PROJECT LEADER

Prof. Dr. Dr. h.c.

Bernhard Müller

E-Mail: [info\[im\]regklam.de](mailto:info[im]regklam.de)

PROJECT MANAGEMENT

On behalf of the Federal Ministry of Education and Research the Project Management Agency at the German Aerospace Center is in charge of the functional and organizational implementation of the KLIMZUG-Programme.

**Project Contract Number:
01 LR 0802**

REGKLAM Model Region



Modellregion Dresden