
Netzwerk-Indikatoren für nachhaltiges Wirtschaften (NETGREEN)

Projekt

Forschungsprogramm

RP 7

Dauer

Sep 2013 - Aug 2016

NetGreen-Projektwebsite

Netgreen baut ein Netzwerk von Entscheidungsträgern und Wissenschaftlern auf, die die Transformation zu einer nachhaltigeren Wirtschaftsweise beschleunigen wollen. Dafür entwickelt NETGREEN eine Datenbank von Indikatoren für nachhaltiges Wirtschaften, um Entscheidungsträgern den Umgang mit diesen Indikatoren zu erleichtern.

Um die die Transformation zu einer nachhaltigeren Wirtschaftsweise zu beschleunigen, müssen Entscheidungsträger verschiedene Zielkategorien ausbalancieren, von denen manche im Konflikt zueinander stehen. Die Interdependenzen zwischen den verschiedenen Zielkategorien zu verstehen und zu nutzen ist eine wichtige Voraussetzung für eine gelungene Transformation. Viele internationale Organisationen und Forschungsinstitute haben Indikatoren und Werkzeuge entwickelt um diese Transformation zu erfassen. NETGREEN erfasst diese Initiativen und ermöglicht es damit Politikern und Forschern die Green Economy Debatte leichter zu verstehen.

Dabei stellt NETGREEN die verschiedenen Initiativen nicht nur zusammen sondern strukturiert sie auch in einer web-basierten Datenbank und ermöglicht es damit die richtigen Indikatoren und Werkzeuge für spezifische Politikprobleme auszuwählen. Die Datenbank und die Webseite sollen die Diskussion über die richtigen Indikatoren für nachhaltiges Wirtschaften befördern und strukturieren.

NETGREEN organisiert eine Serie von Workshops, um die Anwendungsmöglichkeiten und Potenziale der Webseite in verschiedenen Politikfeldern zu demonstrieren und zu diskutieren. Einige Workshops haben dabei einen politikorientierten Fokus, andere bearbeiten methodische Themenfelder.

Projektergebnisse:

- Report on definitions of the Green Economy and progress towards it (report with annexes)
- Policy Brief: Measuring progress in eco-innovation
- Policy Brief: Headline Indicators of Progress for a Green Economy
- How to Measure the Sustainable Development Goals in Central Europe?

Finanzierung

Europäische Kommission, Generaldirektion Forschung & Innovation (GD Forschung & Innovation), International

Partner

Ecologic Institut, Deutschland
Centre for European Policy Studies (CEPS), Belgien
Wageningen University (Wageningen UR), Niederlande
International Institute for Environment and Development (IIED), Großbritannien
new economics foundation (nef), Großbritannien
Universidade Nova de Lisboa, Faculdade de Ciências e Tecnologia (FCT), Portugal

Team

Lucas Porsch
Assoc. Prof. Tanja Srebotnjak, PhD
Christian Bruhn
Melanie Kemper
Beáta Welk Vargová
Terri Kafyeke
Marius Hasenheit
Michael Schock
Ashvin Ramasamy
Sebastian Ossio

Dauer

Sep 2013 - Aug 2016

Projekt-ID

2726

Schlüsselwörter

Digitalisierung
EU
Evaluierung
Indikatoren
Umweltökonomie, Benchmarking, Evaluation, UNEP, OECD, Kosten-Nutzen-Analyse, Beyond GDP, Green Growth, Green Economy, Wohlfahrtsmessung, Wirkungsanalyse
Europa, Global

Source URL: <https://www.ecologic.eu/10028>