



Veröffentlicht am *Ecologic Institut: Wissenschaft und Forschung für eine nachhaltige Welt* (<https://www.ecologic.eu>)

[Startseite](#) > Qualitative und quantitative Untersuchung der Strategien zur CO₂-armen Entwicklung der EU-Mitgliedsstaaten (MaxiMiseR)

PROJEKT

EU

Governance

Klima

Qualitative und quantitative Untersuchung der Strategien zur CO₂-armen Entwicklung der EU-Mitgliedsstaaten (MaxiMiseR)



[1]

Auf dem Klimagipfel in Cancun (2010) vereinbarten die Industrieländer unter den Vertragsparteien der Klimarahmenkonvention der Vereinten Nationen (UNFCCC) Strategien zur CO₂-armen Entwicklung (Low Carbon Development Strategies - kurz LCDS) zu entwickeln, um die langfristigen Emissionsreduzierungen zu erreichen, die Angesichts des Klimawandels benötigt werden. 2013 wurden diese Zusagen im EU Recht durch die Verordnung über ein System für die Überwachung von Treibhausgasemissionen sowie für die Berichterstattung über diese Emissionen und über andere klimaschutzrelevante Informationen (Monitoring Mechanismus Regulation - MMR) festgeschrieben. Im Januar 2015 erfolgte die erste Runde der LCDS Berichterstattung durch die EU Mitgliedsstaaten. Die Mitgliedsstaaten müssen alle zwei Jahre über alle Änderungen hinsichtlich ihrer LCDS berichten.

Das internationale Klimaabkommen von Paris richtet den Fokus zusätzlich auf die Notwendigkeit langfristige Dekarbonisierungsstrategien zu entwerfen. Wie die erste Runde der Berichterstattung gezeigt hat, sind viele Mitgliedsstaaten jedoch noch mit der Entwicklung ihrer LCDS beschäftigt. Außerdem wurde deutlich, dass die Qualität der LCDS zwischen den Mitgliedsstaaten stark variiert. Das ist zum Teil das Resultat fehlender EU Vorgaben, welche Informationen eine LCDS im Detail enthalten sollte.

Das Ziel des MaxiMiseR Projektes ist es, die Kapazität der EU

Mitgliedsstaaten zu stärken und sie dabei zu unterstützen aussagekräftige LCDS zu entwickeln. Dies geschieht dadurch, dass Defizite beim Grad der Ambition der LCDS sowie fehlende und unklare EU Vorgaben hinsichtlich des Prozesses der Berichterstattung offengelegt werden. Das Projekt wurde vom Europabüro des WWF(EPO) in Auftrag gegeben und wird vom EU-LIFE-Programm und von der MAVA Stiftung gefördert.

Das Ecologic Institut wurde vom WWF EPO beauftragt

- ein verlässliches, auf Indikatoren basierendes **Analyseinstrument** zu entwickeln mit dem sich die LCDS der einzelnen Mitgliedsstaaten qualitativ und quantitativ untersuchen lassen;
- und einen **Fragebogen** zu erstellen, mit dessen Hilfe sich die Unterstützung der Mitgliedsstaaten für die EU Klimapolitik sowie deren Wahrnehmung und Erfahrung mit LCDS als Mittel zum Klimaschutz untersuchen lässt. Der Fragebogen fragt außerdem nach der Verwendung von ETS Versteigerungserlösen als Finanzierungsmittel für langfristige Klimaschutzmaßnahmen (die in den LCDS festgeschrieben wurden).

Darüber hinaus unterstützt das Ecologic Institut den Konsultationsprozess zum Analyseinstrument, der die Erstellung eines Gutachtens über dessen Design und Konzeptionalisierung durch eine Vergleichsgruppe versieht, die sich aus externen Experten zusammensetzt.

Nach seiner Fertigstellung ermöglicht das Instrument den Status und die Qualität aller 28 LCDS auf der Grundlage von 44 Indikatoren zu bewerten. Die Indikatoren überprüfen eine Vielzahl wichtiger Charakteristika, wie zum Beispiel einen langen Zeithorizont, robuste Emissionsreduktionsziele und die Beteiligung relevanter Akteure während der Entwicklung der Strategie. Darüber hinaus zeigt das Analysewerkzeug Best-Practice-Beispiele auf, wie die explizite Einbeziehung von Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel oder die Verwendung von Kohlenstoff-Budgets.

Der Fragebogen und das Analysewerkzeug werden vom WWF EPO für die erste und für die darauf folgenden Runden der Berichterstattung angewendet, um festzustellen wie die Mitgliedsstaaten ihre Verpflichtungen unter der MMR erfüllen.

Wichtigster Link

Maximiser-Projektwebsite

Thematisch verwandte Artikel

- Smart Cash for the Climate: Maximising Auctioning Revenues from the EU Emissions Trading System - Summary
- Smart Cash for the Climate: Maximising Auctioning Revenues from the EU Emissions

Trading System

Weiterführende Links

- WWF EPO Website

Finanzierung

WWF European Policy Office (WWF EPO)

Partner

Ecologic Institut, Deutschland

Team

Matthias Duwe

Team

Lena Donat, LL.M.

Nick Evans

Michael Schock

Lucas Porsch

Projektdauer

März 2016 bis Juni 2016

Projektnummer

2584

Schlüsselwörter

, Analyseinstrument, Umfrage

Quellen URL (modified on 04/10/2017 - 11:02): <https://www.ecologic.eu/de/13826>

Links

[1] https://www.ecologic.eu/sites/files/project/2016/fotolia_c_piccaya_m.jpg