

ENVIRONMENTAL RESEARCH OF THE FEDERAL MINISTRY OF THE  
ENVIRONMENT, NATURE CONSERVATION AND NUCLEAR SAFETY  
Research Report 298 97 336  
UBA-FB 000200

## **Instruments and Options for Environmental Policy during the Accession Process of EU Associated Countries in the Area of Environment and Energy**

by

**Martin Cames, Dr. Felix Chr. Matthes**  
Öko-Institut e.V., Berlin

**Stefani Bär, Dr. Sebastian Oberthür,**  
ecologic gGmbH, Berlin

**Michael Krug, Dr. Lutz Mez, Sybille Tempel**  
FFU, Berlin

### **Kurzfassung**

Im Hinblick auf die führende Rolle der EU bei der Klimapolitik ist es wichtig den Einfluss des Beitrittsprozesses auf die Klimapolitik der EU zu berücksichtigen. Diese Studie enthält die Analyse der im Hinblick auf Umwelt und Energie besonders wichtigen Aspekte des Beitrittsprozesses: 1) Status quo und Entwicklung des Energiesektors und strukturelle CO<sub>2</sub>-Minderungsoptionen; 2) Analyse rechtlicher Umsetzungsdefizite und Fortschritt beim Beitrittsprozess; 3) Identifikation von Implementationsmustern auf der Grundlage einer detaillierten Politikanalyse; 4) Evaluation von Kooperationsprojekten im Bereich Umwelt und Energie mit dem Ziel, neue Projekte zur Förderung des Beitrittsprozesses zu entwickeln.

Dieser Band enthält die vergleichende Analyse der fünf Beitrittsstaaten. Die detaillierte Analyse des einzelnen Beitrittsstaates ist in einzelnen Länderberichten dokumentiert, die nur auf CD verfügbar sind.

## **Abstract**

With regard to the leading role of the EU in climate protection policies, it is important to consider the impact of the accession process on EU climate policy. This study includes the analysis of the most important issues related to environment and energy within the accession process, namely: 1) status quo and development of the energy sector and structural CO<sub>2</sub> mitigation options; 2) legal gap assessment and analysis of performance in the accession process; 3) identification of implementation patterns through detailed policy analysis; 4) evaluation of co-operation projects in the field of environment and energy in order to develop new projects that promote the accession process. This volume includes comparative analysis of the five Accession Countries. The detailed analysis of each country is documented in five country reports, each in a separate volume available only on CD.