



Europäische
Kommission

Überprüfung der Umsetzung der Umweltpolitik



DEUTSCHLAND

In Europa gelten ehrgeizige Gesetze und Richtlinien zum Schutz von Luft und Wasser, zur Förderung der Kreislaufwirtschaft, zur Erhöhung der Recyclingquoten und zum Schutz der Natur. Ihre Umsetzung ist wesentlich, um unsere Umweltziele zu erreichen. Aus diesem Grund hat die Europäische Kommission die Überprüfung der Umsetzung der Umweltpolitik (Environmental Implementation Review, EIR) eingeführt. Dieses Instrument soll helfen, systemische Hürden für die Integration von Umweltbelangen zu überwinden, indem es den Ursachen für die mangelhafte Umsetzung auf den Grund geht. Die EIR umfasst einen regelmäßigen Zyklus der Analyse, des Dialogs und der gegenseitigen Unterstützung. Dieses Informationsblatt enthält eine Zusammenfassung der Ergebnisse des zweiten EIR-Maßnahmenpakets, das im April 2019 veröffentlicht wurde.

Länderprofil

Deutschland zeichnet sich durch große landschaftliche Vielfalt mit vielen unterschiedlichen Ökosystemen und Arten aus. Es hat eine gute Bilanz bei der Umsetzung von EU-Umweltgesetzen vorzuweisen und profitiert von einem starken Umweltbewusstsein seiner Bürger. Die relativ hohe Bevölkerungsdichte und die zunehmend intensive Landwirtschaft üben großen Druck auf die Ökosysteme und die Artenvielfalt aus. Die Umsetzung von Umweltgesetzen liegt in erster Linie in der Verantwortung der Länder. Dadurch ergeben sich Unterschiede bei der Umsetzung.

Die größten Fortschritte bei der EIR 2019

- ✦ Zwar konnten bei der Senkung der Emissionen insgesamt einige Fortschritte erzielt werden, doch bei etwa einem Drittel der Luftqualitätsgebiete Deutschlands, vor allem in städtischen Gebieten, liegen die NO_2 -Konzentrationen nach wie vor über den Sollvorgaben.
- ✦ In Bezug auf den Meeresschutz ist Deutschland vorangekommen. Allerdings fehlen immer noch wirksame Maßnahmen zur Bekämpfung der Grundwasserverschmutzung durch Nitrate.
- ✦ Bei der Ausweisung von Gebieten für das Natura-2000-Netzwerk und der Einrichtung von Erhaltungsmaßnahmen für geschützte Arten und Lebensräume sind einige Fortschritte zu verzeichnen.

BEISPIELE FÜR BEWÄHRTE PRAKTIKEN AUS DEUTSCHLAND

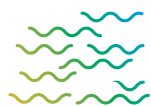
- ✦ Deutschlands beachtliche Leistung bei Ökoinnovationen trägt zur Entwicklung einer erfolgreichen und äußerst wettbewerbsfähigen Umweltgüterindustrie bei, insbesondere in den Bereichen saubere Energie und Wassertechnologie. Ökoinnovationen werden von der Regierungspolitik stark gefördert, u. a. durch öffentliche Forschungsgelder.
- ✦ Im Rahmen einer Agrarumweltmaßnahme von Baden-Württemberg erhalten Landwirte, die artenreiches Grünland mit mindestens vier Wildblumenarten bewirtschaften, finanzielle Unterstützung. So wird die Artenvielfalt in Grünlandflächen gefördert.
- ✦ Der bayerische Natura-2000-Preis für Kommunen, der durch ein LIFE-Projekt der EU unterstützt wird, ist ein gutes Beispiel für Initiativen zur Bewusstseinsförderung.

Die größten Herausforderungen bei der EIR 2019



Luftqualität

Obwohl die Emissionen mehrerer Luftschadstoffe zurückgehen, gibt die Luftqualität immer noch Anlass zu großer Sorge: Feinstaubkonzentrationen sind für rund 62 300, Ozonkonzentrationen für rund 3 000 und Stickstoffdioxidkonzentrationen für rund 13 100 frühzeitige Todesfälle verantwortlich. Angesichts der anhaltenden Überschreitungen der Grenzwerte für NO₂-Konzentrationen beschloss die Kommission 2018, beim Europäischen Gerichtshof Klage gegen Deutschland einzureichen. Deutschland sollte rechtzeitig wirksame Maßnahmen zur Verringerung der Luftverschmutzung durch NO₂ treffen, indem die Emissionen von Kraftfahrzeugen, insbesondere von Diesel-Fahrzeugen in städtischen Gebieten, weiter gesenkt werden. Zudem sollten die Ammoniakemissionen durch die Einführung von emissionsarmen Agrartechniken gesenkt werden.



Wasserqualität

Die Bewertung der zweiten Flussgebietsbewirtschaftungspläne hat ergeben, dass nur etwa 10% der Oberflächengewässer einen guten ökologischen Zustand

aufweisen und dass Deutschland die Ziele der Wasser-Rahmenrichtlinie noch längst nicht erreicht hat. Wirksame Maßnahmen werden außerdem zur Bekämpfung übermäßiger Nitratablagerungen benötigt, insbesondere in Gebieten mit hoher Nutztierdichte, um eine Einhaltung der Nitratrichtlinie zu erreichen. In Bezug auf die städtische Abwasseraufbereitung ist Deutschland auf einem hohem Niveau, und über 90 % der Badegewässer weisen eine ausgezeichnete Qualität auf.



Naturschutz

Die Ausweisung besonderer Schutzgebiete im Rahmen von Natura 2000 und die Festlegung von Erhaltungszielen und -maßnahmen sind zum Teil immer noch lückenhaft. Trotz einiger lokaler Erfolge muss Deutschland seine Bemühungen zugunsten geschützter Arten verstärken und negative Entwicklungen in Bezug auf die Artenvielfalt, die durch intensive Landwirtschaft, Flächenverbrauch und Flussregulierung für die Schifffahrt und den Hochwasserschutz verursacht werden, aufhalten und umkehren.

Peer-to-Peer-Unterstützung

Die EIR wird durch das Instrument „TAIEX-EIR Peer 2 Peer“ (EIR P2P) unterstützt. Es finanziert das Peer-Learning zwischen Umweltbehörden in den Mitgliedstaaten. 2018 nahmen deutsche Sachverständige an drei Workshops zur Luftqualität teil. Dabei tauschten sie Expertise und Erfahrungen aus über wirksame Maßnahmen zur Verringerung von Emissionen durch Hausheizungen und Straßenverkehr sowie über Luftqualitätspläne in Ballungsräumen.

Der vollständige Länderbericht zu Deutschland und die anderen Länderberichte sowie die Mitteilung „Überprüfung der Umsetzung der Umweltpolitik 2019: Ein Europa, das seine Bürger schützt und ihre Lebensqualität verbessert“ sind hier verfügbar:

http://ec.europa.eu/environment/eir/index_en.htm

#EIRreview



EU_ENV



EUEnvironment



Amt für Veröffentlichungen

Luxemburg: Amt für Veröffentlichungen der Europäischen Union, 2019
© Europäische Union 2019
Wiederherstellung der Rechte vorbehalten
Wiederherstellung der Rechte vorbehalten

Print

ISBN 978-92-79-99220-9

doi:10.2779/141160

KH-02-19-053-DE-C

PDF

ISBN 978-92-79-99221-6

doi:10.2779/85012

KH-02-19-053-DE-N