

BMEIA OECD-News Digest | April 2024

Inhalt

Umweltpolitik	2
Infrastructure for a Climate-Resilient Future	2
Steuerpolitik	3
Steuerliche Herausforderungen der Digitalisierung der Wirtschaft – Kommentar zu den GloBE-Mustervorschriften (Säule 2), 1. Ausgabe	3

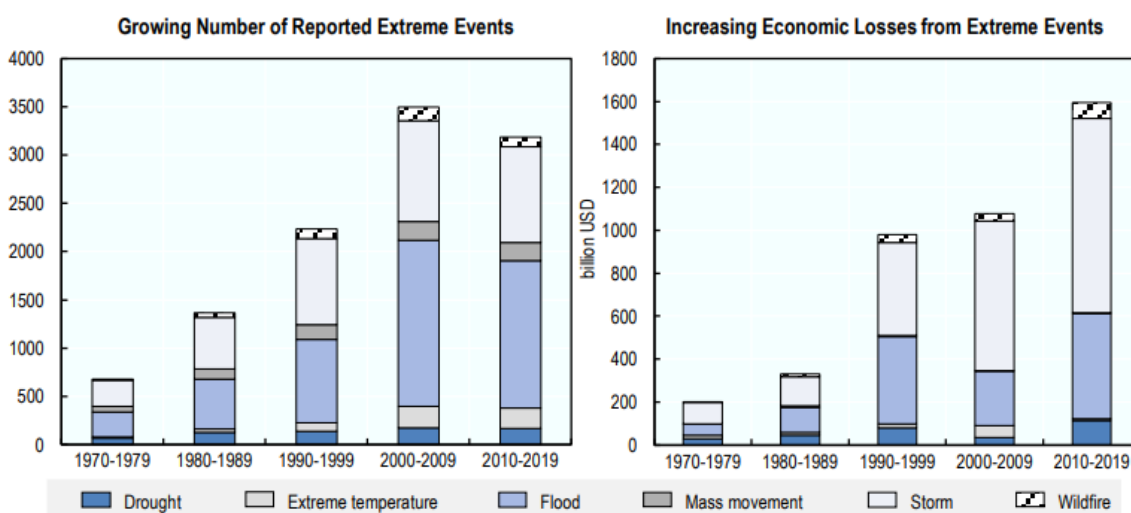
Umweltpolitik

Infrastructure for a Climate-Resilient Future

Globale Rekordtemperaturen von rund 1,4 Grad Celsius über dem vorindustriellen Durchschnitt haben 2023 zu mehr Hitzewellen und Überschwemmungen sowie Dürren und länger andauernden Waldbränden geführt. Solche klimatischen Ereignisse üben zunehmend Druck auf die Infrastruktur aller Sektoren aus - von der Stromversorgung über Kommunikations- und Verkehrsnetze bis hin zur Wasser- und Abfallwirtschaft.

„Infrastructure for a Climate-Resilient Future“ gibt einen Überblick über die Auswirkungen des Klimawandels auf die Infrastruktur und die wichtigsten Politikbereiche, die berücksichtigt werden müssen, um die Infrastruktur widerstandsfähiger zu machen. Der Bericht diskutiert Fortschritte und Lücken bei der Planung und Entwicklung von Infrastrukturen über ihren gesamten Lebenszyklus hinweg und informiert über standortbezogene Ansätze.

Figure 1.2. The number of reported extreme events and economic losses have grown



Note: Monetary value calculated in USD, adjusted for inflation with 2021 as the base year.

Mass movements include avalanches, landslides, mudslides, rockfalls and sudden subsidence.

Source: Based on EM-DAT (2023^[15]), International Disasters, <https://www.emdat.be/publications/>.

Zugang zur Online-Ausgabe:

<https://doi.org/10.1787/a74a45b0-en>

Steuerpolitik

Steuerliche Herausforderungen der Digitalisierung der Wirtschaft – Kommentar zu den GloBE-Mustervorschriften (Säule 2), 1. Ausgabe

Ein entscheidender Aspekt des BEPS-Projekts von OECD und G20 sind die steuerlichen Herausforderungen der Digitalisierung der Wirtschaft. Im Oktober 2021 einigten sich über 135 Staaten und Gebiete auf ein bahnbrechendes Konzept zur Überarbeitung wesentlicher Elemente des internationalen Steuersystems, da dieses System den Anforderungen einer globalisierten und digitalisierten Wirtschaft nicht mehr gerecht wurde. Die Global Anti-Base Erosion Rules bzw. GloBE-Vorschriften spielen dabei eine zentrale Rolle. Sie gewährleisten eine Mindestbesteuerung der Gewinne großer multinationaler Unternehmen – ganz gleich, wo diese Unternehmen tätig sind und ihre Gewinne erwirtschaften.

Der OECD-Bericht „Steuerliche Herausforderungen der Digitalisierung der Wirtschaft – Kommentar zu den GloBE-Mustervorschriften (Säule 2), 1. Ausgabe“ soll Steuerverwaltungen und Steuerpflichtigen Orientierungshilfen bei der Auslegung und Anwendung der Vorschriften geben. Damit fördert er eine einheitliche, kohärente Interpretation der GloBE-Vorschriften.

Zugang zur Online-Ausgabe:

<https://doi.org/10.1787/fa25ee1e-de>