



Ministerie van Buitenlandse Zaken



Ministerie van Landbouw,  
Natuur en Voedselkwaliteit

9 februari 2024

## Milieu Nieuwsbrief PV OESO

### Biodiversiteit

#### **Scala economische instrumenten beschikbaar om biodiversiteit te versterken**

Positieve economische prikkels en financiële instrumenten dragen effectief bij aan biodiversiteitsbehoud en -herstel. De OESO heeft zich gebogen over het [inzichtelijk maken van economische en financiële instrumenten](#) en het opschalen van positieve prikkels. De [Policy Instruments for the Environment \(PINE\)](#) verzamelt informatie over – nu meer dan 4.100 – beleidsinstrumenten uit meer dan 120 landen, wat het gebruikers makkelijk maakt direct de mogelijkheden in te zien. De OESO zal begin 2024 een oproep doen aan landen PINE te updaten en aan te vullen, om de dekking van PINE te vergroten. De OESO schrijft momenteel een rapport over het opschalen van positieve prikkels teneinde meer bewustwording te creëren over het bestaan van deze instrumenten, de uitdagingen en kansen voor opschaling scherp te krijgen en goede implementatievoorbeelden te laten zien.

#### **Ontwikkelingsgeld voor biodiversiteit neemt toe (maar nog niet genoeg)**

Internationale financiële stromen, waaronder ontwikkelingsgeld voor biodiversiteit, moeten volgens het [Kunming-Montreal Global Biodiversity Framework](#) (GBF) toenemen tot 30 miljard dollar per jaar in 2030. De OESO heeft is [dit rapport](#) geconstateerd dat in de periode 2015-2021 het aandeel ontwikkelingsgeld voor biodiversiteit is toegenomen tot 18,5 miljard in 2021, waarmee is [voldaan aan een oudere VN-afspraken](#): Aichi-target 20. Het OESO rapport laat ook zien dat het aandeel ontwikkelingsgeld voor biodiversiteit van multilaterale instellingen met 265%, en van private middelen – voornamelijk filantropie – met 71% is gestegen. Het rapport stelt echter dat biodiversiteit beter geïntegreerd moet worden in klimaatfinanciering om over trade-offs heen te komen. De OESO adviseert om ontwikkelingsgeld voor biodiversiteit de komende tijd blijvend te verhogen en efficiënter in te zetten om meerdere sociale en ecologische doelen te behalen.

## Bedrijfsleven

### **Biodiversiteitsverlies vormt risico's voor de stabiliteit van het financiële systeem**

Financiële instellingen, waaronder centrale banken, zijn genoodzaakt de biodiversiteit-gerelateerde financiële risico's beter te begrijpen. Hiervoor heeft de OESO een [supervisory framework for assessing nature-related risks](#) gepubliceerd, die een methodologisch framework presenteert die centrale banken en financiële actoren helpt beter vat te krijgen op de biodiversiteit-gerelateerde financiële risico's, impacts en afhankelijkheden. Het framework is gebaseerd op bestaande benaderingen die biodiversiteitsverlies vertalen naar financiële risico's. De vierstappenbenadering van de OESO is bedoeld om breed en internationaal ingezet te worden, terwijl de nationale omstandigheden worden gerespecteerd.

### **Voorkomen, beperken en repressie van chemische incidenten.**

Het is belangrijk dat het voorkomen, beperken en eventuele repressie van chemische incidenten op een gestructureerde wijze plaats vindt. Dit vraagt inzet van overheid, bedrijfsleven en veiligheidspartners. Vanuit de EU zijn er meerdere richtlijnen hierover maar de OESO heeft deze gestructureerd in de [Guiding Principles on Chemical Accident Prevention, Preparedness and Response](#), ook voor landen die niet vallen binnen het EU-stelsel. Deze 'Guiding Principles' zijn onlangs herzien vanwege voortdurende ontwikkelingen. Hierin staan centraal:

- Veiligheid en incidentpreventie als integraal onderdeel van de energietransitie, gezien de verwachte toename van risico's door de vierde industriële revolutie.
- Veel van de incidenten die zijn geweest hebben terugkerende oorzaken. Deze konden voorkomen zijn als er geleerd was van vorige incidenten
- Veiligheid is niet een steady state; er moet continue gestreefd worden naar verbetering
- Bij het in kaart brengen van risico's moet ook aandacht gegeven worden aan risico's door klimaatsverandering en cybersafety.

OESO-landen rapporteren jaarlijks over de toepassing van de 'Guiding Principles' via de [Decision-Recommendation of the Council](#). Jaarlijks is in oktober een meerdaagse bijeenkomst waar de juiste toepassing en ervaringsuitwisseling op de agenda staan.

## Milieubeleid

### **OESO en GCEW: Samenwerking voor duurzaam waterbeheer en collectieve actie**

In 2023 hebben twee rapporten van de Global Commission on the Economics of Water (GCEW) de wereldwijde watercrisis onder de aandacht gebracht. De GCEW bestaat uit een diverse groep onafhankelijke en vooraanstaande beleidsmakers en onderzoekers met vernieuwende perspectieven op water economie. De GCEW streeft ernaar een significante en ambitieuze bijdrage te leveren aan duurzaam waterbeheer door de manier waarop water wordt beheerd, gebruikt en gewaardeerd te veranderen. De inzichten en boodschappen van de GCEW spelen een richtinggevende rol in de ontwikkelingen voor het Milieubeleidscommissie van de OESO (Environment Policy Committee; EPOC). De rapporten [Turning the Tide: A Call to Collective Action](#) en [The What, Why and How of the World Water Crisis: Global Commission on the Economics of Water Phase 1 Review and Findings](#) belichten dringende waterkwesties op wereldniveau en bieden inzichten voor de OESO, met richtinggevende strategieën en aanbevelingen. Zo werkt de OESO aan duurzaam en effectief watergebruik op nationaal en internationaal niveau op onder andere de onderwerpen waterkwaliteit, financieren van water, faciliteren van hervorming van waterbeleid in geselecteerde landen, water en milieu rechtvaardigheid, water en macro-economische analyses.

## OESO Environmental Performance Review van Chili en Slowakije

Op 23 en 24 januari werd de derde Environmental Performance Review van zowel Chili als Slowakije besproken in aanwezigheid van Milieu Minister Rojas (Chili) en Milieu Minister en tevens Deputy Prime Minister Tomáš Taraba (Slowakije). Centraal in de Chileense analyse stonden klimaat- en waterbeleid. De belangrijkste punten uit de Slowaakse review betreffen de verbetering van de luchtkwaliteit, conversie van kolengestookte energie naar niet-fossiele energie en het terugdringen van hoge aantal stortplaatsen voor afval. Verder werd tijdens deze tweedaagse bijeenkomst ingegaan op de andere [Environmental Performance Reviews](#) van 2023 (Verenigde Staten, Duitsland, Israël, Costa Rica en Portugal).

## Green Talks LIVE

In de strijd tegen klimaatverandering staan landen voor de uitdaging om hernieuwbare energie te vergroten en tegelijkertijd biodiversiteitsverlies aan te pakken. De transitie van fossiele brandstoffen naar hernieuwbare energie kan de druk op biodiversiteit verminderen, maar brengt wel weer nieuwe risico's met zich mee. Tijdens de Green Talks LIVE op 30 januari presenteerde de OESO het rapport [Mainstreaming Biodiversity into Renewable Power Infrastructure](#) waarin aanbevelingen aan overheden staan om biodiversiteit op te nemen in energieplanning en -beleid. Klik op de video hieronder om de webinar over het opnemen van biodiversiteit in duurzame energie-infrastructuur terug te kijken.



## Luistertip

Wordt de mentale gezondheid in plaats van populatieaantallen van wilde dieren de nieuwe graadmeter voor het verbeteren van natuurbescherming? In de podcast 'The inner lives of wild animals: Conservation's new frontier' van [Think: Sustainability](#) worden de laatste bevindingen op deze vraag besproken. Klik op het plaatje om deze podcast te beluisteren.



## Agenda

**12-13 februari** | Global Forum on Environment dedicated to Per- and Polyfluoroalkyl Substances (PFAS). Meer informatie over het portaal is [hier](#) te vinden. Informatie over het forum is te verkrijgen via [pao-lnv@minbuza.nl](mailto:pao-lnv@minbuza.nl).

**7-8 maart** | Joint Working Party on Trade and Environment (JWPTE). Meer informatie over het werk van de Working Party is [hier](#) te vinden. Informatie over de bijeenkomst is te verkrijgen via [pao-lnv@minbuza.nl](mailto:pao-lnv@minbuza.nl).

**3 april** | Global Forum on Environment Climate Change Expert Group (CCXG). Meer informatie over de Expert Group is [hier](#) te vinden. Informatie over het forum is te verkrijgen via [pao-lnv@minbuza.nl](mailto:pao-lnv@minbuza.nl).

**8 april** | Workshop on Environmentally harmful and beneficial agricultural support. Informatie over het workshop is te verkrijgen via [pao-lnv@minbuza.nl](mailto:pao-lnv@minbuza.nl).

**9 april** | Joint Working Party on Agriculture and Environment (JWPAE). Meer informatie over het werk van de Working Party is [hier](#) te vinden. Informatie over de bijeenkomst is te verkrijgen via [pao-lnv@minbuza.nl](mailto:pao-lnv@minbuza.nl).

## Kennis van de OESO, onmisbaar voor beslissers in de Nederlandse milieusector

Copyright © PVAagri\_OESO All rights reserved.

We hebben deze nieuwsbrief gestuurd naar mensen waarvan wij denken dat ze mogelijk geïnteresseerd zijn, en dat ze de mail gerust mogen doorsturen naar andere mogelijk geïnteresseerden. Aanmelden kan via [pao-lnv@minbuza.nl](mailto:pao-lnv@minbuza.nl)

Voor vragen, reacties of verzoeken kunt u contact opnemen met Jasper Dalhuisen

[pao-lnv@minbuza.nl](mailto:pao-lnv@minbuza.nl)

tel +33 608018491