



2024/299

17.1.2024

**GEDELEGEERDE RICHTLIJN (EU) 2024/299 VAN DE COMMISSIE**

**van 27 oktober 2023**

**tot wijziging van Richtlijn (EU) 2016/2284 van het Europees Parlement en de Raad betreffende de methode voor de rapportage van emissieprognoses voor bepaalde luchtverontreinigende stoffen**

**(Voor de EER relevante tekst)**

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Richtlijn (EU) 2016/2284 van het Europees Parlement en de Raad van 14 december 2016 betreffende de vermindering van de nationale emissies van bepaalde luchtverontreinigende stoffen, tot wijziging van Richtlijn 2003/35/EG en tot intrekking van Richtlijn 2001/81/EG <sup>(1)</sup>, en met name artikel 8, lid 7,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Krachtens artikel 8, lid 2, van Richtlijn (EU) 2016/2284 moeten de lidstaten om de twee jaar nationale emissieprognoses voor de in tabel C van bijlage I vermelde verontreinigende stoffen opstellen en actualiseren conform de in die richtlijn vastgestelde voorschriften.
- (2) Artikel 8, lid 5, van Richtlijn (EU) 2016/2284 bepaalt dat de nationale emissieprognoses conform de voorschriften van bijlage IV bij die richtlijn moeten worden opgesteld en geactualiseerd en per bronsector moeten worden geraamd en geaggregeerd.
- (3) Overeenkomstig artikel 10, lid 2, van Richtlijn (EU) 2016/2284 moeten de emissieprognoses worden gerapporteerd aan de Commissie en het Europees Milieuagentschap. Deze rapportage moet consistent zijn met de rapportageregels van het Verdrag van de Economische Commissie van de Verenigde Naties voor Europa (VN/ECE) betreffende grensoverschrijdende luchtverontreiniging over lange afstand van 1979 <sup>(2)</sup> (het LRTAP-verdrag).
- (4) De rapportagevereisten in het kader van het LRTAP-verdrag zijn vastgesteld in de Guidelines for Reporting Emissions and Projections Data under the Convention on Long-Range Transboundary Air Pollution (rapportagerichtsnoeren). Het uitvoerend orgaan van het Verdrag heeft die rapportagerichtsnoeren tijdens zijn 42e zitting in december 2022 <sup>(3)</sup> herzien en de vereisten voor de rapportage van emissieprognoses gewijzigd. Overeenkomstig punt 27, punt 41, b), en punt 46 van de herziene rapportagerichtsnoeren moeten de emissieprognoses worden gerapporteerd volgens het model in bijlage IV bij die rapportagerichtsnoeren. Dat model komt overeen met de structuur van het model voor de rapportage van emissie-inventarissen, wat betekent dat emissieprognoses moeten worden gerapporteerd volgens de broncategorieën van de rapportagenomenclatuur (NFR) zoals bepaald in het LRTAP-verdrag.
- (5) Sinds de herziening van de rapportagerichtsnoeren in 2022 is het krachtens Richtlijn (EU) 2016/2284 vereiste aggregatieniveau van emissieprognoses niet langer in overeenstemming met de rapportagevereisten van het LRTAP-verdrag. Het model in bijlage IV bij de herziene rapportagerichtsnoeren vereist een grotere mate van gedetailleerdheid conform het niveau van de rapportage van emissie-inventarissen dat vereist is op grond van bijlage I bij de herziene rapportagerichtsnoeren en artikel 8, lid 1, van Richtlijn (EU) 2016/2284. Met het oog op meer vergelijkbaarheid en consistentie is het passend de rapportage van de emissieprognoses uit hoofde van Richtlijn (EU) 2016/2284 aan te passen aan de krachtens Richtlijn (EU) 2016/2284 vereiste rapportage van emissie-inventarissen.
- (6) De bijlagen I en IV bij Richtlijn (EU) 2016/2284 moeten derhalve dienovereenkomstig worden gewijzigd,

<sup>(1)</sup> PB L 344 van 17.12.2016, blz. 1.

<sup>(2)</sup> Verdrag betreffende grensoverschrijdende luchtverontreiniging over lange afstand (PB L 171 van 27.6.1981, blz. 13).

<sup>(3)</sup> Guidelines for Reporting Emissions and Projections Data under the Convention on Long-range Transboundary Air Pollution van het uitvoerend orgaan van het Verdrag betreffende grensoverschrijdende luchtverontreiniging over lange afstand (ECE/EB.AIR/125, Executive Body decisions 2013/3 and 2013/4), zoals gewijzigd tijdens de 42e zitting in december 2022.

HEEFT DE VOLGENDE RICHTLIJN VASTGESTELD:

*Artikel 1*

De bijlagen I en IV bij Richtlijn (EU) 2016/2284 worden gewijzigd overeenkomstig de bijlage bij deze richtlijn.

*Artikel 2*

1. De lidstaten doen de nodige wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen in werking treden om uiterlijk op 31 december 2024 aan deze richtlijn te voldoen. Zij delen de Commissie de tekst van die bepalingen onmiddellijk mee.

Wanneer de lidstaten die bepalingen aannemen, wordt in die bepalingen zelf of bij de officiële bekendmaking ervan naar deze richtlijn verwezen. De regels voor die verwijzing worden vastgesteld door de lidstaten.

2. De lidstaten delen de Commissie de tekst van de belangrijkste bepalingen van intern recht mee die zij op het onder deze richtlijn vallende gebied vaststellen.

*Artikel 3*

Deze richtlijn treedt in werking op de twintigste dag na die van de bekendmaking ervan in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

*Artikel 4*

Deze richtlijn is gericht tot de lidstaten.

Gedaan te Brussel, 27 oktober 2023.

Voor de Commissie  
De voorzitter  
Ursula VON DER LEYEN

\_\_\_\_\_

## BIJLAGE

De bijlagen I en IV bij Richtlijn (EU) 2016/2284 worden als volgt gewijzigd:

- 1) In bijlage I wordt tabel C vervangen door:

## "Tabel C

**Voorschriften inzake de rapportage van emissies en prognoses, als bedoeld in artikel 8, lid 2**

Onderdeel	Verontreinigende stoffen	Tijdreeks/streefjaren	Rapportagedata
Nationale rastergegevens van emissies per broncategorie (GNFR)	— SO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , NMVOS, CO, NH <sub>3</sub> , PM <sub>10</sub> , PM <sub>2,5</sub> — zware metalen (Cd, Hg, Pb) — POP's (totaal PAK's, HCB, PCB's, dioxine/furaan) — zwarte koolstof (indien voorhanden)	Om de vier jaar voor rapportagejaar minus 2 (X-2) vanaf 2017	1 mei <sup>(1)</sup>
Grote puntbronnen (Large Point Sources — LPS) per broncategorie (GNFR)	— SO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , NMVOS, CO, NH <sub>3</sub> , PM <sub>10</sub> , PM <sub>2,5</sub> — zware metalen (Cd, Hg, Pb) — POP's (totaal PAK's, HCB, PCB's, dioxine/furaan) — zwarte koolstof (indien voorhanden)	Om de vier jaar voor rapportagejaar minus 2 (X-2) vanaf 2017	1 mei <sup>(1)</sup>
Emissieprognoses per NFR-broncategorie	— SO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , NH <sub>3</sub> , NMVOS, PM <sub>2,5</sub> en, indien voorhanden, zwarte koolstof	Om de twee jaar, met betrekking tot de projectiejaren 2020, 2025, 2030 en, indien beschikbaar, 2040 en 2050 vanaf 2017	15 maart

<sup>(1)</sup> In het geval van fouten worden de rapportages binnen vier weken opnieuw ingediend met een duidelijke toelichting op de aangebrachte wijzigingen."

- 2) In bijlage IV, deel 2 ("Nationale emissieprognoses"), wordt punt 2 vervangen door:

"2. De emissieprognoses worden geraamd en gerapporteerd per NFR-broncategorie. Als dit door een gebrek aan voldoende gedetailleerde gegevens niet mogelijk is, wordt in het informatief inventarisrapport een motivering voor een rapportage op een meer geaggregeerd niveau opgenomen. De lidstaten verstrekken per verontreinigende stof een prognose "met bestaande maatregelen" (vastgestelde maatregelen) en, indien van toepassing, een prognose "met aanvullende maatregelen" (geplande maatregelen) in overeenstemming met de richtsnoeren als vastgesteld in het EMEP/EEA-richtsnoer."