



Brussel, 31 oktober 2025
(OR. en)

14549/25

Interinstitutioneel dossier:
2023/0453 (COD)

CODEC 1641
ENV 1108
COMPET 1067
MI 825
ENT 238
IND 457
FOOD 96
SAN 673
RECH 467

NOTA I/A-PUNT

van: het secretariaat-generaal van de Raad
aan: het Comité van permanente vertegenwoordigers/de Raad

Betreft: ONTWERPVERORDENING VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE
RAAD tot oprichting van een gemeenschappelijk dataplatform voor
chemische stoffen en de vaststelling van regels om ervoor te zorgen dat de
daarin opgenomen gegevens vindbaar, toegankelijk, interoperabel en
herbruikbaar zijn en tot oprichting van een kader voor de monitoring van en
vooruitzichten voor chemische stoffen (**eerste lezing**)
– Vaststelling van de wetgevingshandeling

1. Op 7 december 2023 heeft de Commissie haar voorstel¹, dat artikel 114, lid 1, VWEU als rechtsgrond heeft, bij de Raad ingediend.
2. Op 20 maart 2024 heeft het Europees Economisch en Sociaal Comité advies² uitgebracht.
3. Op 29 januari 2024 heeft de Europese Toezichthouder voor gegevensbescherming (EDPS) advies³ uitgebracht.

¹ Doc. 16961/23 + ADD 1-2.

² PB C, C/2024/3381, 31.5.2024, ELI: <http://data.europa.eu/eli/C/2024/3381/oj>.

³ Link naar het [EDPS-advies](#).

4. Op 21 oktober 2025 heeft het Europees Parlement zijn standpunt in eerste lezing over het Commissievoorstel vastgesteld⁴. De uitslag van de stemming in het Europees Parlement weerspiegelt het tussen de instellingen overeengekomen compromisakkoord en zou dus voor de Raad aanvaardbaar moeten zijn.
5. Het Comité van permanente vertegenwoordigers wordt derhalve verzocht het akkoord te bevestigen en de Raad in overweging te geven het standpunt van het Europees Parlement (doc. PE-CONS 24/25) in een komende zitting als A-punt goed te keuren.
6. Indien de Raad het standpunt van het Europees Parlement goedkeurt, is de wetgevingshandeling vastgesteld.

Na ondertekening door de voorzitters van het Europees Parlement en de Raad wordt de wetgevingshandeling bekendgemaakt in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

⁴ Doc. 14187/25.