

samenvatting en belangrijkste pijlers nieuwe verordening

PACKAGING AND PACKAGING WASTE REGULATION (PPWR)

Op 16 december 2024 heeft het Europese Parlement de PPWR (Packaging and Packaging Waste Regulation) definitief goedgekeurd. De PPWR is een Europese verordening die tot doel heeft de milieu-impact van verpakkingen drastisch te verminderen en de circulaire economie te bevorderen. Deze verordening zal de huidige Packaging and Packaging Waste Directive (PPWD) vervangen. De nieuwe regelgeving betekent een ingrijpende wijziging ten opzichte van de richtlijn en beslaat de hele levenscyclus van alle verpakkingen en verpakkingsafval. Deze verordening treedt allicht midden 2026 in werking.

De nieuwe verordening stelt **veilige, duurzame en recycleerbare verpakkingen** voorop, legt **kunststof wegwerpverpakkingen** aan banden, en bevat **doelstellingen voor hergebruik en hervulverplichtingen**.

De recyclagedoelstellingen blijven dezelfde als in de huidige verpakkingrichtlijn. De PPWR maakt integraal deel uit van de EU Green Deal en het New Circular Economy Action Plan en richt zich op een balans tussen economische groei en milieubescherming door de afvalproblematiek bij de bron aan te pakken.

ENKELE BELANGRIJKE BOUWSTENEN

KORT TOEGELICHT:

1. Duurzaamheidseisen en gerecycleerde inhoud van verpakkingen

De PPWR bevestigt de normen die al van toepassing zijn in de PPWD, en verstrengt de normen voor stoffen in verpakkingen door een nieuwe beperking in te voeren op het in de handel brengen van verpakkingen die met voedsel in contact komen, en die **PFAS** boven een bepaalde drempel bevatten. De PPWR legt daarnaast de verplichting op om een rapportagesysteem in te voeren over zorgwekkende stoffen, waarmee, indien nodig, nieuwe beperkingen kunnen worden ingevoerd.

De PPWR introduceert **tegen 2030 en 2040 een verplicht gehalte aan gerecycleerde kunststof** voor verschillende categorieën kunststof verpakkingen. Onder deze categorieën bevinden zich onder andere

kunststof drankflessen voor eenmalig gebruik, die 30% gerecycleerde kunststof moeten bevatten in 2030 en 65% in 2040. En bijvoorbeeld ook de verpakkingen voor contactgevoelige producten waarvan PET het belangrijkste bestanddeel is, moeten 30% gerecycleerde kunststof bevatten in 2030 en 50% in 2040.

2. Preventiedoelstellingen

De PPWR pakt oververpakking aan door per lidstaat stapsgewijze doelstellingen op te leggen voor de vermindering van verpakkingen die per inwoner op de markt worden gebracht. Zo moet **tegen 2030 een vermindering van 5%, tegen 2035 10% en tegen 2040 15% van het verpakkingsafval** per inwoner worden bereikt in vergelijking met 2018.

De nieuwe verordening bepaalt ook dat het percentage lege ruimte in verzamel-, verzend- en e-commerceverpakkingen maximaal 50% mag zijn, en zorgt aldus voor een vermindering van **onnodige verpakkingen**. Ook worden fabrikanten en importeurs verplicht ervoor te zorgen dat het gewicht en het volume van de verpakkingen tot een minimum worden beperkt.

3. Doelstellingen en streefcijfers voor hergebruik en hervulverplichtingen

In de tekst worden nieuwe **doelstellingen voor hergebruik** voor 2030 en **indicatieve streefcijfers** voor 2040 vastgesteld. De doelstellingen en streefcijfers variëren, afhankelijk van het soort verpakking dat door marktdeelnemers wordt gebruikt: alcoholische en niet-alcoholische **dranken** (met uitzondering van

samenvatting en belangrijkste pijlers nieuwe verordening

PACKAGING AND PACKAGING WASTE REGULATION (PPWR)

wijn en gearomatiseerde wijn, melk en andere zeer bederfelijke dranken), **verzend- en verkoopverpakkingen** (met uitzondering van verpakkingen voor gevaarlijke goederen of grote apparatuur en flexibele verpakkingen die in direct contact komen met voedsel) en **verzamelverpakkingen**. Ook kartonnen verpakkingen vallen over het algemeen niet onder deze eisen.

Afhaalrestaurants zullen verplicht worden om klanten de mogelijkheid te bieden om, zonder extra kosten, hun **eigen recipiënten** mee te nemen om te vullen met koude of warme dranken of kant-en-klaar voedsel. Ze moeten er ook naar streven om uiterlijk in 2030 10% van hun producten aan te bieden in herbruikbare verpakkingen.

4. Statiegeldregelingen

De nieuwe verordening verplicht de lidstaten om uiterlijk in 2029 een stelsel van **statiegeld** in te voeren voor eenmalige drankverpakkingen uit kunststof en metaal. Enkel indien lidstaten kunnen aantonen dat minstens **90%** van zowel de kunststof flessen als van de metalen drankverpakkingen voor eenmalig gebruik selectief wordt ingezameld en gerecycleerd, kunnen ze van deze verplichting vrijgesteld worden.

5. Verbod op bepaalde verpakkingsformaten

Bepaalde verpakkingsformaten worden verboden, zoals **kunststof wegwerpverpakkingen** voor fruit en groenten, voeding en drank, specerijen, sauzen in de horecasector, kleine cosmetische producten en toiletartikelen in de accommodatiesector (bv. shampoo- en lotionflesjes), en zeer lichte plastic zakken (bv. aangeboden voor bulkaankopen), met uitzondering van zeer lichte plastic zakken die omhygiënische redenen nodig zijn of die worden verstrekt als verpakkingen voor de verkoop van bulkvoedingsmiddelen wanneer dit bijdraagt aan het voorkomen van voedselverspilling.

Voor de samenstelling van dit bericht baseerden wij ons op de persmededelingen van het Europees Parlement en de Raad die over de PPWR zijn verschenen. Zie daartoe ook:

<https://www.consilium.europa.eu/nl/press/press-releases/2024/03/04/packaging-council-and-parliament-strike-a-deal-to-make-packaging-more-sustainable-and-reduce-packaging-waste-in-the-eu/>

Link naar de nieuwe verordening:

<https://data.consilium.europa.eu/doc/document/PE-73-2024-INIT/nl/pdf>