

Parlament za porozumieniem ograniczającym szkodliwe chemikalia w odpadach

- Bardziej rygorystyczne limity dotyczące trwałych zanieczyszczeń organicznych
- Usunięcie trwałych zanieczyszczeń organicznych z łańcuchów recyklingu
- Nowe chemikalia dodane do listy szkodliwych substancji

Aby stworzyć środowisko wolne od toksyn i prawdziwą gospodarkę o obiegu zamkniętym, postowie przyjęli we wtorek zaostrzone limity dla trwałych zanieczyszczeń organicznych.

Na posiedzeniu plenarnym, 534 głosami do 25, przy 66 wstrzymujących się, przyjęto nowe przepisy dotyczące trwałych zanieczyszczeń oraz sposobu gospodarowania odpadami, które je zawierają.

Chociaż zanieczyszczenia te na ogół nie są obecne w nowych produktach, nadal można je znaleźć w odpadach, a zatem stanowią zagrożenie dla środowiska i zdrowia ludzkiego. W celu ochrony obiegowej żywotności produktów, materiały zawierające poziomy trwałych zanieczyszczeń organicznych przekraczające nowe i obniżone limity stężenia będą musiały zostać zniszczone i nie będą mogły być poddane recyklingowi.

Ma to na celu zapewnienie zgodności przepisów UE z międzynarodowymi zobowiązaniami, przede wszystkim z [konwencją sztokholmską](#) w sprawie trwałych zanieczyszczeń organicznych, oraz z Zielonym Ładem UE, szczególnie z ambicjami dotyczącymi środowiska wolnego od toksyn i prawdziwej [gospodarki o obiegu zamkniętym](#).

Szczegóły dotyczące nowych przepisów znajdują się [tutaj](#).

Kolejne kroki

Po formalnym zatwierdzeniu przez Radę, nowe przepisy wejdą w życie pół roku po ich publikacji w Dzienniku Urzędowym UE.

Więcej informacji

[Przyjęty tekst \(04.10.2022\)](#)

[Ścieżka proceduralna](#)

[Nieodpłatne zdjęcia oraz materiały audiowizualne](#)

Kontakty

Dorota KOLINSKA

Press Officer

☎ (+32) 2 28 32787 (BXL)

☎ (+33) 3 881 76725 (STR)

📱 (+32) 498 98 32 80

✉ dorota.kolinska@europarl.europa.eu

✉ prasa-PL@europarl.europa.eu

Thomas HAAHR

Press Officer

☎ (+32) 2 28 42976 (BXL)

☎ (+33) 3 881 72033 (STR)

📱 (+32) 470 88 09 87

✉ thomas.haahr@europarl.europa.eu

✉ envi-press@europarl.europa.eu

🐦 [@EP_Environment](https://twitter.com/EP_Environment)
