



Nadszedł czas, aby docenić rolę systemów kaucyjnych (DRS) w osiągnięciu w UE gospodarki o obiegu zamkniętym dla opakowań na napoje

Natural Mineral Waters Europe (NMWE), UNESDA Soft Drinks Europe i Zero Waste Europe wzywają UE do ułatwienia przestawienia przemysłu na gospodarkę o obiegu zamkniętym poprzez opracowanie ram prawnych dla ustanowienia nowych systemów kaucyjnych dla opakowań na napoje.

Bruksela, dnia 6 października 2021 r.

[Natural Mineral Waters Europe \(NMWE\)](#), [UNESDA Soft Drinks Europe](#) i [Zero Waste Europe \(ZWE\)](#) wzywają UE do uznania roli systemów kaucyjnych i poparcia dla ustanowienia minimalnych wymogów dla nowych systemów kaucyjnych w rewizji dyrektywy UE w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Ponownie podkreślają również swoje pełne zaangażowanie we współpracę z decydentami i lokalnymi interesariuszami we wdrażaniu skutecznych i powszechnych systemów zbiórki w całej UE.

Przyspieszenie przejścia na gospodarkę o obiegu zamkniętym, jak określono w [unijnym Planie Działania na rzecz Gospodarki o Obiegu Zamkniętym](#), jest celem zbiorowym, a systemy kaucyjne są częścią rozwiązania, aby przyczynić się do realizacji Planu i osiągnąć cel, aby wszystkie opakowania nadawały się do ponownego wykorzystania i recyklingu do 2030 roku. Ponadto, dyrektywa UE w sprawie jednorazowych tworzyw sztucznych narzuca 90% wskaźnik zbiórki plastikowych butelek na napoje do 2029 roku oraz minimum 25% plastiku pochodzącego z recyklingu w butelkach PET od 2025 roku (30% od 2030 roku we wszystkich butelkach na napoje).

Biorąc pod uwagę obecne rezultaty w całej Unii Europejskiej, wiele państw członkowskich UE prawdopodobnie nie osiągnie unijnych celów w zakresie zbiórki. Dlatego popieramy dobrze zaprojektowany system kaucyjny jako jedną z najbardziej efektywnych opcji osiągnięcia celów zbiórki i minimalnej zawartości recyklatu, określonych w unijnej dyrektywie w sprawie tworzyw sztucznych do jednorazowego użytku, ale także jako możliwość stworzenia systemu recyklingu w obiegu zamkniętym, gwarantującego zwrot materiału i jego wykorzystanie w nowych pojemnikach na napoje" - mówi Nicholas Hodac, Dyrektor Generalny UNESDA.

"Systemy kaucyjne nie tylko zapewniają wysokie wskaźniki zbiórki opakowań na napoje w krajach, w których są one stosowane, mają również tę zaletę, że dostarczają wysokiej jakości materiał recyklingowy nadający się do kontaktu z żywnością w czystym, pojedynczym strumieniu. Mogą one również przyczynić się do realizacji celów klimatycznych UE, na przykład poprzez zmniejszenie zapotrzebowania na materiały pierwotne dzięki recyklingowi w obiegu zamkniętym. Jednakże, pomimo ich doskonałych osiągnięć, przepisy UE dotyczące opakowań i odpadów opakowaniowych nie odnoszą się obecnie w żaden sposób do systemu kaucyjnego, ani nie zapewniają recyklingu o obiegu zamkniętym dla materiałów spożywczych", kontynuuje Patricia Fosselard, Sekretarz Generalny NMWE.

Komisja Europejska może odegrać kluczową rolę w wypełnieniu tej luki poprzez opracowanie minimalnych wymogów, które pomogą państwom członkowskim UE w stworzeniu solidnych ram dla ustanowienia nowych skutecznych systemów kaucyjnych. *"Takie minimalne wymagania powinny opierać się na wymaganiach dotyczących systemów rozszerzonej odpowiedzialności producenta określonych w dyrektywie ramowej w sprawie odpadów. Ustanowienie tych wytycznych na poziomie UE mogłoby pomóc w zapewnieniu, że infrastruktura systemów kaucyjnych w państwach członkowskich będzie również w miarę możliwości od początku uwzględniać butelki wielokrotnego użytku, zgodnie z celami UE w zakresie zapobiegania powstawaniu odpadów opakowaniowych i ich ponownego użycia. Dzięki szybkiemu przyjęciu tych minimalnych wymogów, jesteśmy pewni, że możemy szybciej osiągnąć cele związane z gospodarką o obiegu zamkniętym oraz cele klimatyczne",* mówi Joan Marc Simon, dyrektor Zero Waste Europe.

NMWE, UNESDA Soft Drinks Europe i Zero Waste Europe uważają, że każdy nowy system kaucyjny powinien zostać ustanowiony zgodnie z pewnymi podstawowymi zasadami dotyczącymi zakresu geograficznego i rzeczowego, zarządzania, wygody konsumentów oraz dostępu producentów do materiałów poddanych recyklingowi.

-KONIEC NOTKI-

Uwaga do redakcji

¹ System kaucyjny to system zbierania opakowań, w którym konsumenci płacą niewielką kwotę pieniędzy (opłata za kaucję) za swoje opakowania w punkcie zakupu i otrzymują zwrot kosztów po dokonaniu zwrotu pustych opakowań do właściwych punktów zbiórki.

Załącznik - Kluczowe zasady ustanawiania skutecznych nowych systemów kaucyjnych dla opakowań na napoje

Zakres materiału:

- System kaucyjny powinien zawierać odpowiednie rodzaje i wielkości opakowań napojów (do trzech litrów).
- Nowe systemy kaucyjne powinny od samego początku, o ile to możliwe, uwzględniać opakowania wielokrotnego użytku.

Poziomy zwrot:

- System kaucyjny powinien być zaprojektowany tak, aby osiągnąć co najmniej 90% wskaźnik zwrotu dla każdego materiału opakowaniowego.

Zarządzanie:

- System kaucyjny powinien zostać utworzony i być prowadzony przez przemysł w formie non profit jako centralna organizacja zarządzania systemem kaucyjnym i podlegać przejrzystemu systemowi sprawozdawczości i weryfikacji.
- Handel detaliczny odgrywa kluczową rolę w procesie zwrotu opakowań objętych kaucją i dlatego powinien włączyć się w zarządzanie systemem, aby zapewnić optymalne wdrożenie systemu kaucyjnego i zarządzanie nim.
- Należy tak opracować ustawodawstwo krajowe, aby jasno określić elementy takie jak obowiązki producentów, obowiązki jednostek handlu detalicznego w zakresie odbioru, uprawnienia

operatora systemu, a także wprowadzić środki prawne mające na celu zminimalizowanie nadużyć.

Projekt systemu:

- System kaucyjny powinien zostać utworzony z uwzględnieniem efektywności kosztowej jako jednej z kluczowych zasad.
- Dochody, takie jak nieodebrane kwoty kaucji, powinny pozostać w systemie, aby pokryć zarówno koszty inwestycyjne, jak i koszty operacyjne.
- Koszty i przychody powinny być przypisane do konkretnych materiałów, aby uniknąć subsydiowania krzyżowego materiałów.
- Kampanie edukacyjne i uświadamiające dla konsumentów powinny być uwzględnione w kosztach systemu.
- Operator systemu w każdym kraju określa zmienne poziomy kaucji, biorąc pod uwagę lokalny kontekst i mając na celu zachęcanie do stosowania kultury zwrotu.
- Wszyscy uczestnicy systemu powinni współpracować na rzecz optymalnego i efektywnego kosztowo wdrożenia oraz otrzymywać sprawiedliwą rekompensatę za koszty netto poniesione w związku z eksploatacją systemu.

Punkty zwrotu:

- System zwrotu opakowań, zarówno w sklepie, jak i poza domem, powinien być wygodny dla konsumentów, a także skuteczny i wydajny, a w stosownych przypadkach, powinien uwzględniać możliwości technologii cyfrowej.
- Sprzedawcy detaliczni powinni być zobowiązani do odbierania wszystkich materiałów opakowaniowych znajdujących się na rynku, z zastrzeżeniem ewentualnych ograniczeń przestrzennych dla małych podmiotów.
- W przypadku stosowania samoobsługowych urządzeń do zwrotu opakowań lub innej technologii zwrotu opakowań w systemie kaucyjnym, operator systemu powinien określić i przestrzegać minimalnych wymagań technicznych.

Dostęp do materiałów z recyklingu:

- Producentom napojów, jako branży zobowiązanej do realizacji ROP, należy zapewnić sprawiedliwy i uzasadniony dostęp do materiałów pochodzących z recyklingu, które są zbierane w ramach systemu kaucyjnego, w tym poprzez "dostęp priorytetowy" lub "prawo pierwszej odmowy" w odniesieniu do zawartości recyklatu w opakowaniach do kontaktu z żywnością.

Kontakty z prasą

W celu uzyskania dalszych informacji prosimy o kontakt:

Anna Meusburger, *starszy menedżer ds. komunikacji, Natural Mineral Waters Europe (NMWE)*

T: +32 (0)493 18 32 97

anna.meusburger@nmwe.org

Inês Rebelo, *kierownik ds. komunikacji, UNESDA Soft Drinks Europe*

M: +32 477 860 901

irebelo@unesda.eu

Larissa Copello, *Kampania na rzecz Konsumpcji i Produkcji, Zero Waste Europe*

M: +32 472 56 53 98

larissa@zerowasteurope.eu

O Natural Mineral Waters Europe (NMWE)

Natural Mineral Waters Europe reprezentuje prawie 550 producentów naturalnych wód mineralnych i źródłanych w Europie, z których większość to małe i średnie firmy. NMWE zajmuje się promowaniem unikalnych właściwości naturalnych wód mineralnych i źródłanych, a także zrównoważonym wykorzystaniem zasobów wodnych i gospodarką o obiegu zamkniętym. www.naturalmineralwaterseurope.org

O UNESDA Soft Drinks Europe

Założona w 1958 roku UNESDA Soft Drinks Europe jest stowarzyszeniem z siedzibą w Brukseli, reprezentującym europejski przemysł napojów bezalkoholowych. Jego członkami są zarówno firmy, jak i krajowe stowarzyszenia z całej Europy produkujące napoje, w tym napoje niegazowane, gazowane, w proszku, herbaty mrożone, kawy mrożone, syropy, napoje energetyczne i sportowe. www.unesda.eu

O Zero Waste Europe

Zero Waste Europe (ZWE) jest europejską siecią społeczności, organizacji, lokalnych liderów, ekspertów i agentów zmian, pracujących na rzecz eliminacji odpadów w naszym społeczeństwie. Opowiada się za zrównoważonymi systemami i przeprojektowaniem naszych relacji z zasobami, aby przyspieszyć sprawiedliwą transformację w kierunku zerowej ilości odpadów z korzyścią dla ludzi i planety. Utworzona w 2014 roku sieć ZWE obejmuje obecnie 32 członków z 28 krajów europejskich i pracuje nad tematami w całym łańcuchu. www.zerowasteurope.eu