

## Slovenija zabranjuje prodaju plastičnih proizvoda za jednokratnu upotrebu

U skladu sa Direktivom EU, slovenačka vlada zabranila je prodaju većine plastičnih proizvoda za jednokratnu upotrebu.

Lista zabranjenih proizvoda uključuje plastični pribor za jelo, tanjire, slamke, štapiće za uši i štapiće, osim onih koji se koriste u medicinskim uređajima i u industrijskom sektoru, navodi se u saopštenju vlade.

Vlada je takođe zabranila prodaju kontejnera i čaša za hranu i piće od ekspandiranog polistirena i uvela zahteve za označavanje određenih plastičnih proizvoda za jednokratnu upotrebu i njihove ambalaže kako bi se potrošači informisali o načinu postupanja sa nastalim otpadom.

U 2019. godini EU je usvojila Direktivu o jednokratnoj upotrebi plastike (SUPD) koja je predviđala postupnu zabranu upotrebe plastičnih proizvoda za jednokratnu upotrebu radi smanjenja zagađenja mora i promovisanja prelaska na cirkularnu ekonomiju.

Direktiva je stupila na snagu 3. jula 2019. godine, a države članice su imale rok do 3. jula 2021. da transponuju Direktivu u nacionalno pravo i usvoje relevantne mere za uspešnu primenu. Međutim, učinak u sprovođenju direktive bio je neujednačen među državama članicama.

Prema julskom izveštaju saveza Rethink Plastic, Francuska, Grčka, Irska, Švedska, Estonija i Malta su ispred čopora. Ove zemlje članice su već usvojile mere potrebne za transpoziciju Direktive o SUP -u u nacionalno zakonodavstvo, pa su čak dale i više nego što je potrebno uvođenjem dodatnih mera smanjenja.

Na drugom kraju lestvice su Bugarska, Rumunija, Češka, Slovačka i Poljska, koje su „jedva započele proces prenošenja ili su ga odlagale“, kaže Rethink Plastic.

S obzirom da se globalna proizvodnja plastike već povećala više od 20 puta u poslednjih 50 godina i da se procenjuje da će se do 2035. ponovo udvostručiti, a do 2050. učetvorostručiti, pitanje zagađenja plastikom postaje sve goruci. Plastika za jednokratnu upotrebu-ona koja je dizajnirana za upotrebu samo jednom, često u vrlo kratkom periodu-čini značajan dio ove plastike, koja predstavlja polovinu zagađenja mora plastikom, dok održive alternative za višekratnu upotrebu postoje već danas.

Izvor: CEENERGYNEWS