

Europska komisija će do kraja mjeseca otkriti način kako da stane na kraj plastici za jednokratnu upotrebu, što je najavljeno i u prvoj europskoj Strategiji o plastici. Prijedlog će obuhvatiti i zakonski usmjeriti najproblematičnije plastične predmete za jednokratnu upotrebu poput štapića za uši, pribora za jelo, tanjura, slamki za piće i miješanje pića, kao i plastične štapove koje se koriste s balonima na napuhivanje.

Kada su povjerenici Timmermans i Katainen u siječnju predstavili Strategiju o plastici, obećali su riješiti problem najzastupljenijeg plastičnog otpada, s naglaskom na onaj koji pronalazimo na našim plažama, te koji potom završava i u našim morima i oceanima. Ispunjavanje tog obećanja manifestira se u povlačenju i isključivanju s tržišta određenih proizvoda, dok ostale mjere predstavljaju strože zahtjeve za označavanje i dizajn proizvoda, kao i značajno smanjenu potrošnju plastičnih predmeta za jednokratnu upotrebu, poput plastičnih čaša i šalica.

Što se tiče zahtjeva za označavanje, radi se o tome da će etikete na proizvodima omogućiti potrošačima da u trgovinama biraju proizvode na osnovu utjecaja na okoliš koji će na etiketama biti istaknut na svakom proizvodu, a odluku o kupovini proizvoda donosit će odgovornije i savjesnije, dok će taj isti zahtjev također uvjetovati i bolji dizajn proizvoda. Međutim, određeni dijelovi nacрта zakona su upitni, kao što je npr. nedostatak specifičnih ciljeva koji omogućavaju drugačiju interpretaciju po državama "značajno smanjenje potrošnje", kao što su istaknuli u udruženju udruga Rethink Plastic Alliance.

Produžena odgovornost proizvođača također ima značajnu ulogu u prijedlogu, s obzirom na činjenicu da države članice moraju osigurati programe koji "prisiljavaju" proizvođače na pokrivanje troškova prikupljanja pojedinih predmeta po principu koji podsjeća na "zagađivač plaća" načelo.

Nacrt također sugerira i poseban dizajn jednokratne ambalaže za napitke, pri čemu se misli da boce budu oblikovane tako da poklopci, odnosno čepovi boca nakon otvaranja ostanu pričvršćeni za samu bocu. U istoj kategoriji plastičnih boca za jednokratnu upotrebu, važno je istaknuti cilj da se 90% takvih boca prikuplja do 2025. godine.

Cilj sa stopom prikupljanja postaje još važniji tim što su plastične boce jedan od predmeta koje je najjednostavnije reciklirati, no često se pretvaraju u otpad zbog loše funkcionirajućeg sustava prikupljanja, kako su istaknuli u Plastics Recyclers Europe. Također su upozorili na Komisijin trenutni stav o biorazgradivoj jednokratnoj plastici, pri čemu naglašavaju manjak jasnoće, no ističu također kako navedena plastika ne smije biti izuzeta iz nadolazećih pravila, osim ukoliko pouzdane znanstvene studije ne dokažu suprotno.

Gradonačelnik Osla Raymond Johansen nedavno je objavio kako će Oslo postati prvi grad na svijetu koji će ukinuti upotrebu jednokratne plastike te tako preuzeti vodeću ulogu u

smanjenju korištenja nepotrebne plastike. No, za razliku od EU prijedloga, planovi za ostvarenje tog puta u slučaju Osla dočekani su s određenim nepovjerenjem. Neki ističu manjak ambicije prijedloga upozoravajući na maglovito i široko značenje pojma “nepotrebne plastike”, dok su u Zero Waste Europe istaknuli kako je riječ više o marketinškoj akciji , nego o sustavnoj promjeni. Međutim, s druge strane, Erik Solheim, izvršni direktor UN-ovog programa za okoliš te bivši norveški ministar okoliša nazvao je ovaj potez gradonačelnika Osla preuzimanjem velikog vodstva.

Izvor: croenergo.eu