

OBALY

Do roku 2030 musia byť všetky obaly recyklovateľné

Všetky obaly v EÚ by mali byť recyklovateľné do roku 2030, ako vyplýva z návrhu nového nariadenia Európskej komisie. Nariadenie sa zameriava na redukcii množstva obalov a zvýšenie podielu recyklovateľného materiálu v obaloch. Tieto zmeny významne ovplyvnia najmä výrobcov a spoločnosti využívajúce tieto obaly.

Stratégia

Odborníci na konferencii o cirkulárnej ekonomike, ktorú organizovala Slovenská obchodná a priemyselná komora, diskutovali aj o nastavení obehového hospodárstva v krajine, ktoré je kľúčovým prvkom procesu recyklácie. Predseda sekcie obehového hospodárstva priemyselnej komory Michal Sebíň povedal, že neoddeliteľnou súčasťou stratégie trvalo udržateľného rozvoja je

obehové hospodárstvo. Zahŕňa efektívne využívanie zdrojov, predchádzanie vzniku odpadu opätovným využívaním recyklovaním použitých materiálov s cieľom zvýšenia konkurencieschopnosti ekonomík a tvorby zdravšieho životného prostredia. Ďalej spresnil, že prechod na obehové hospodárstvo je jednou zo strategických priorít Slovenska do roku 2030. Efektívne nakladanie s odpadom a zavádzanie princípov obehového hospodárstva je podľa neho výhodou aj pre podnikanie a dôležitým mínikom v konkurencieschopnosti firiem. K obehovému hospodárstvu patrí aj recyklácia obalov. Tie by mali byť podľa Lubomíra Ďuračku z odboru odpadového hospodárstva Ministerstva životného prostredia SR recyklovateľné a plastové časti obsahovať minimálny

recyklovaný obsah stanovený na typ a formát obalu. Zároveň niektoré typy obalov budú musieť byť len kompostovateľné, napríklad vrecúška na čaj, kávu, lepiace štítky na ovocí a zelenine či tašky k nákupom.

Recyklácia

Podľa Ďuračku by sa aktuálne malo recyklovať minimálne 70 percent skla a železných kovov, 75 percent papiera a lepenky, 50 percent plastu a hliníka a 25 percent dreva. EÚ plánuje do roku 2030 zvýšiť tieto hodnoty o päť až 10 percent. Daniela Slabá, riaditeľka pre environmentalistiku a bezpečnosť spoločnosti Minerálne vody, uviedla, že firmy v súčasnosti platia vyššie poplatky za farbu PET fliaš, pričom jednorazový poplatok na výrobu vzrástol tento rok o viac ako 500 percent. (PLA)