

Návrh zákona o triedení bioodpadu

V dnešnej dobe je ekológia veľmi frekventovanou témou, s ktorou úzko súvisí aj separácia odpadu. K separácii odpadu sa môžeme zapojiť rôznymi spôsobmi. Pokiaľ byvame v bytovke, odpad separujeme tzv. kontajnerovým systémom – ukladaním vytriedených komodít (sklo, papier, plasty, VKM + kovy). Popri separácii uvedených materiálov prichádza do úvahy aj otázka triedenia biologického odpadu.

Podľa posledných prieskumov tvorí biologický odpad približne 30 – 45% komunálneho odpadu. Biologický odpad sám o sebe vo väčšine prípadov nemusí byť škodlivý, ale jeho zmiešavaním s ostatnými druhmi odpadu prispieva k zvýšeniu škodlivých a nekontrolovateľných reakcií na skládkach a v spaľovniach. Nie je správne tento biologický odpad skládkovať, keďže na skládke v anaeróbných podmienkach vzniká skládkový plyn, ktorého prioritnou zložkou je metán, známy aj ako skleníkový plyn. Druhé miesto nakladania s komunálnym bioodpadom patrí spaľovaniu. Pokiaľ sa dostane bioodpad do spaľovne, stáva sa zdrojom pre tvorbu toxických plynov.

Niektoré domácnosti, konkrétne ľudia žijúci v rodinných domoch, tento biologický odpad triedia a využívajú na kompostovanie. Je to prírode najbližší spôsob, ako nakladať s organickým odpadom. Tieto zvyšky sú rozložené mikroorganizmami, ktoré vytvoria kvalitný humus slúžiaci ako hnojivo pre rastliny.

Lenže teraz prichádza na rad otázka – čo s domácnosťami, ktoré nemajú kam ukladať tento biologický odpad? To sa týka najmä ľudí, ktorí bývajú v bytovkách. Ako sa zdá, separácia biologického odpadu je taktiež veľmi dôležitá a navyše sa dá tento odpad jednoducho recyklovať a ďalej použiť ako napríklad hnojivo, ktoré vzniká činnosťou mikroorganizmov. Mojm návrhom je to, aby triedenie bioodpadu sa stalo rovnocenným s triedením papiera, plastov či kovov. Aby som bola konkrétna, do kontajnerového systému by mala pribudnúť nová komodita. Nie je to problém, ktorý by sme mali zanedbať a rovnako to nie je ani neriešiteľný problém. Koniec koncov, problematika v oblasti ekológie sa týka nás všetkých, či už chceme, alebo nie. Môže sa toto riešenie niekomu zdať zbytočné, ale jedine malými krokmi sa dá prispieť ku globálnej zmene.

Zdenka Valkučáková III.C