

Sedmica održivog razvoja

Podrška projektima pošumljavanja kupovinom odabralih proizvoda kompanije Henkel u dm prodavnicama

Sarajevo, 14.10.2022 – U protekloj sedmici, u Bosni i Hercegovini obilježena je sedmica održivog razvoja u kojoj su istaknuti izazovi sve većih klimatskih promjena s kojima se suočava društvo pa time i potrošači. Imajući u vidu uticaj tih promjena, kompanija Henkel je u saradnji s kompanijom dm drogerie markt u BiH odučila dati svoj doprinos održivom razvoju kroz aktivnost „Za zeleniji planet djelujemo skupa, bit će nam ljepše 2.600 puta“.

Sinergija održivih kompanija

Jedan od strateških ciljeva dviju kompanija, Henkel i dm drogerie markt, jeste održivi razvoj. Kompanija Henkel, koja je već 1992. godine objavila svoj prvi izvještaj o održivom razvoju, sebi je postavila za cilj klimatsku neutralnost do 2030. pa tako Henkelova najveća Beauty Care fabrika u Njemačkoj sada radi isključivo s CO₂ neutralnom energijom za proizvodnju proizvoda za njegu kose i tijela. Da bi to postigla, ugrađeno je 17,000 m² fotonaponskih sustava koji proizvode toliko energije, koliko bi bilo potrebno za prosječnu godišnju potrošnju 450 kućanstava. Kao prilog zelenoj električnoj energiji, ova fabrika koristi i bio-plin.

U tom duhu djeluje i kompanija dm u BiH koja posvećeno radi na usvajanju ciljeva održivog razvoja iz Agende 2030, što se ogleda u primjeru da se u petak, 07.10.2022, 34 zaposlenika kompanije odazvalo društveno odgovornoj inicijativi pošumljavanja obližnje planine Igman, u okviru čega je posađeno 1.166 sadnica. A sve to potvrđuje i činjenica da je dm proglašen apsolutnim pobjednikom Nagrade za biznis lidere održivog razvoja u BiH za 2022. godinu.

„Za zeleniji planet djelujemo skupa, bit će nam ljepše 2.600 puta“

Stoga je Henkel u saradnji s dm-om u BiH u trajanju od 28.09. do 11.10.2022. organizirao aktivnost „Za zeleniji planet djelujemo skupa, bit će nam ljepše 2.600 puta“, u okviru koje su kupci kupovinom proizvoda brendova Fa, Schauma i Nature Box u dm prodavnicama širom BiH pružili podršku finansiranju sadnje 2.600 sadnica crnog bora na području Bosne i Hercegovine. Izrasla stabla apsorbirat će CO₂ i na taj način doprinijeti smanjenju negativnog učinka CO₂ na okoliš.