



Izdelki iz odsluženega lesa

S spletnim dogodkom **Novo življenje lesa: krožno gospodarstvo v praksi** so v društvu **Ekologi brez meja** zaokrožili projekt ponovne uporabe odsluženega lesa Lesni feniks.

MATEJA RANT

Žiri – V okviru projekta so se uspešno povezali lokalna skupnost, gospodarstvo in izobraževalna ustanova, rezultat pa je med drugim nova urbana oprema iz odsluženega lesa za občino Žiri. Na kopališču v Pustotniku bodo pred začetkom letošnje kopalne sezone postavili dvajset klopi, devet ležalnikov in garderobo za kopališče, kot so si jih v okviru projekta zamislili dijaki Šolskega centra Škofja Loka, izdelali pa v podjetju M Sora.

»Sodelovanje pri projektu lahko ocenim kot odlično; zelo dobra poteza je bila, da smo vključili dijake srednje šole, ki so s svojim veseljem do ustvarjanja in energijo v projekt vnesli veliko pozitivnega, verjetno pa so se tudi sami veliko naučili,« je poudaril župan Janez Žakelj, ki je pozdravil tudi družbeno odgovornost, ki so jo s sodelovanjem pri projektu izkazali v podjetju M Sora. Prepričan je namreč, da so se dijaki v podjetju lahko seznanili s procesi, o katerih v učilnicah samo poslušajo. Veseli ga še, da so bile kljub epidemiji dobro obiskane tudi projekcije, predavanja in delavnice z okoljevarstveno vsebino, ki so jih v okviru projekta **Ekologi brez meja** pripravili skupaj z Razvojno agencijo Sora.

V nadaljevanju so na okrogli mizi spregovorili o krožnem gospodarstvu. Dragica Marinič iz



Klop iz odsluženega lesa, ki je nastala v okviru projekta Lesni feniks / Foto: arhiv občine

Strateškega razvojno-inovacijskega partnerstva – Mreže za prehod v krožno gospodarstvo je poudarila, da krožno gospodarstvo pomeni spremembo našega načina življenja in odnosa do vsega, kar ustvarjamo. »Iščemo rešitve na snovni in energetski učinkovitosti vsakega posameznega izdelka, da bi bil čim dlje v uporabi in bi se lahko ponovno uporabil.« Prepričana je, da imamo na področju krožnega gospodarstva v Sloveniji veliko znanja in potenciala. Raziskovalec v centru odličnosti InnoRenew Igor Gavrič prav tako meni, da ima Slovenija velik potencial za ponovno rabo lesa. »Obenem pa je pri tem veliko izzivov, kako pridobiti ves odslužen les in kako ga ustrezno procesirati.«

Opozoril je tudi na izsledke raziskave, ki so jo opravili na inštitutu in po kateri bi se skoraj polovica anketirancev odločila za nakup oken iz odsluženega lesa, če bi bila cena enaka ali rahlo višja. »Zanimala jih je tudi zgodba o izvoru odsluženega lesa, kar kaže na okoljsko ozaveščenost teh kupcev.« Zato bi bilo po njegovem smiselno uvesti nacionalne ali evropske subvencije za proizvode iz odsluženega lesa, da bi bili tudi tržno bolj zanimivi. Ob tem je direktor podjetja M Sora Aleš Dolenc opozoril, da imamo v Sloveniji in Evropi lesa za zdaj še dovolj, obenem pa les velja za obnovljiv, ekološko sprejemljiv naravni material, zato manj pogosto razmišljamo o njegovi ponovni uporabi. »Bojim

se, da bodo podnebne spremembe situacijo dramatično spremenile, zato se v našem podjetju trudimo razmišljati, kako bi les ponovno uporabili za naš tip proizvodnje.«

Z idejami krožnega gospodarstva v Šolskem centru Škofja Loka seznanjajo tudi dijake, je pojasnila profesorica Irena Leban. »Les jim predstavljamo kot edinstven material s posebnimi lastnostmi, izdelki iz lesa pa naj bi imeli dolgo življenjsko dobo.« To so spoznavali tudi v okviru projekta Lesni feniks, je dodala in ocenila, da je sodelovanje v takem projektu za mlade neprecenljiva izkušnja. »Nastali izdelki bodo namreč v uporabi, kar je potrditev potrebnosti njihovega znanja in poklicnih kompetenc.«