

Finalizarea proiectului "Labirintul reciclării" 2018/2019

Programul de educație ecologică „CEL MAI TARE LA RECICLARE” ediția 2018-2019, prin care s-a realizat Labirintul reciclării s-a finalizat cu succes, prin realizarea unui labirint din 138 de elemente de gard, având o lungime de 520 m la care s-au folosit 82.800 de flacoane de plastic cântărind 4140 de kg (4,15 tone).



Evenimentul festiv de tăierea panglicii a avut loc într-un cadru festiv în data de 28.09.2019, la Centrul de recreere Kentaur din Atea, moment în care s-a și acordat și titlul de "Școala anului" Liceul Tehnologic de de Industrie Alimentară „George Palade” Satu Mare care a realizat cel mai lung element de gard din labirint, și anume 28m.



Labirintul reciclării astfel realizat va servi în perspectivă ca mijloc și instrument de informare, educație ecologică și recreere pentru toate categoriile de vârstă, astfel:

- la intrarea în labirintul reciclării, fiecare vizitator va primi un chestionar cu 10 întrebări din domeniul protecției mediului, fiecare întrebare va avea două răspunsuri din care se va alege răspunsul corect conform săgeților indicatoare de la intrare în labirint după care deplasarea în labirint va fi în direcția săgeții alese. Dacă răspunsul ales se dovedește a fi incorect drumul în labirint se termină vizitatorul fiind obligat să revină și să-și continue drumul în direcția celeilalte săgeți astfel va ajunge la un nou punct când va alege răspunsul la următoarea întrebare și tot așa până când ajunge în mijlocul labirintului respectiv la punctul de informare și observări ornitologice unde în baza informațiilor acumulate pe traseul drumului parcurs prin labirint va avea posibilitatea cunoașterii biodiversității ariilor protejate din județul Satu Mare prin intermediul expoziției de mascote de păsări, animale, pești, plante etc. la care vor fi atașate descrierile aferente fiecărei specii. Totodată vor avea posibilitatea admirării „de sus” a labirintului reciclării și chiar efectuarea unor observări ornitologice prin echipamentele puse la dispoziția vizitatorilor (lunetă, binoclu etc.)
- pe traseul labirintului, respectiv la fiecare punct de oprire se vor planta puieți, lucrări care vor fi efectuate în perioada Lunii pădurii: 15 Martie-15 Aprilie 2020 cu participarea școlilor care vor vizita labirintul în cadrul programului „Școala altfel”.



Motivația pentru efortul depus de primele 10 unități de învățământ (Școlile Gimnaziale Ciumești, Vetiș, Agriș, Dorolț, Tășnad, „Ion Creangă” Satu Mare, „Lucian Blaga” Satu Mare, Colegiul Național „Mihai Eminescu”, Liceul Teologic Ortodox „Nicolae Steinhard”, și Liceul Tehnologic de de Industrie Alimentară „George Palade” Satu Mare) care au realizat cele mai lungi elemente de gard pentru labirint, a reprezentat o excursie de trei zile în Ungaria în perioada 4-6 octombrie 2019, cu destinația Ópusztaszer pentru a vizita un labirint realizat din gard viu, care se bucură de un real succes în rândul turiștilor care vizitează zona. Pe parcursul celor trei zile, participanți s-au familiarizat cu zonele protejate din partea de est a Ungariei (Parcul Național Kőrös Maros, aria protejată Kőrösvölgyi) unde au vizitat obiective turistice precum: Muzeul Dropiei de la Dévaványa, Grădina zoologică din Sarvas și apogeul excursiei a fost la Ópusztaszer unde fiecare participant a încercat curios să

parcurgă toată lungimea labirintului (3500 m) pentru a ajunge la destinația care o reprezintă un foisor de unde labirintul se vede în toată splendoarea sa.



Participanții au fost profund impresionați de modul de administrare a ariilor protejate și a varietății de specii întâlnite precum și de toate activitățile interactive care i-au captat de la mic la mare pe tot traseul excursiei.

