

## COMUNICAT DE PRESA

26 November 2019

### WINPOL adaugă la baza sa de date a bunelor practici încă 11 modele inovatoare pentru colectarea, prevenirea, reutilizarea și reciclarea deșeurilor

**În cadrul celui al doilea seminar tematic, proiectul WINPOL a descoperit 11 noi practici privind modelele inovatoare pentru colectarea, prevenirea și reutilizarea și reciclarea deșeurilor. Acestea se vor adăuga la baza de date a bunelor practici, astfel încât partenerii să le poată transfera pe teritoriile lor și să le partajeze cu alte orașe și regiuni din Europa.**

*Anvers, Belgia - După un prim seminar tematic în mai 2019, la Maribor, Slovenia, și o vizită de studiu la Imola, Italia, în octombrie 2019, partenerii WINPOL au continuat să facă schimb de experiențe în timpul celui de al doilea seminar tematic și al vizitei de studiu în Belgia. Găzduit de orașul Antwerp în perioada 19 - 21 noiembrie 2019, evenimentul s-a concentrat pe modele inovatoare pentru colectarea, prevenirea și reutilizarea și reciclarea deșeurilor.*



În total, au fost prezentate 11 practici care acoperă cele trei subiecte menționate mai sus: prevenire, colectare și reutilizare și reciclare. În timp ce majoritatea practicilor sunt puse în aplicare de partenerii WINPOL sau actorii locali implicați în managementul deșeurilor, trei practici au fost aduse de experți externi invitați de ACR +, Partenerul consultativ al proiectului. În acest fel, partenerii din proiectul WINPOL și-au extins baza de date a bunelor practici cu două practici din provincia Stiria în Austria: o inițiativă care vizează evitarea materialelor plastice de unică folosință în timpul evenimentelor publice (G'scheit feiern - Party smart), respectiv o inițiativă care crește reutilizarea de articole (caseta de reutilizare) și o practică din Municipiul Apeldoorn din Olanda: un sistem de colectare organizat în așa fel încât colectarea separată a deșeurilor reciclabile să fie mai convenabilă pentru cetățeni în comparație cu colectarea deșeurilor reziduale, oferind stimulente maxime pentru a se separa mai mult și mai bine și pentru a reduce cantitățile de deșeuri nereciclabile generate (colectarea separată inversă). Toate prezentările vor fi accesibile pe site-ul WINPOL.

Seminarul tematic face parte din faza „Învățare interregională” a proiectului finanțat prin programul Interreg Europe, în timpul căruia partenerii de proiect și părțile locale interesate lucrează împreună pentru identificarea și schimbul de bune practici relevante existente pe teritoriile lor. În acest sens, mai mulți parteneri de proiect au identificat deja practici pe care le-ar putea reproduce acasă. De exemplu, modelul unui centru mobil de colectare (pop-up container) dezvoltat de Anvers a atras atenția orașului Maribor. În cazul în care municipalitatea este dispusă să instaleze astfel de containere, aceasta va avea ocazia să afle detalii despre practică, deoarece proiectul și programul Interreg Europe cuprind o finanțare dedicată pentru reuniunile bilaterale.

Fiind la Anvers, partenerii au avut posibilitatea de a vedea în practică cum inovația și gestionarea deșeurilor merg mână în mână. Vizita de studiu i-a dus la Rafinăria de metale prețioase Umicore, care funcționează ca una dintre cele mai mari instalații de reciclare a metalelor prețioase din lume. Unitatea



de afaceri vizitată se concentrează pe fluxuri complexe de deșuri care conțin metale prețioase și alte metale neferoase și folosește tehnologii inovatoare la fiecare etapă a procesului de

reciclare. A doua vizită de studiu a demonstrat că inovația nu implică în mod necesar soluții extrem de tehnologice. De Collectie (The Collection) este un proiect inovator susținut de orașul Anvers și regiunea flamandă pentru promovarea reutilizării textilelor prin colaborarea a cinci organizații non-profit.

O altă vizita de studiu a fost organizată pe 21 noiembrie 2019 în orașul Gent, unde consiliul local a implementat un sistem de taxe bazat pe volumul deșeurilor și frecvența de depozitare a sacului sau a coșului. Întregul sistem, care urmărește ierarhia deșeurilor, este implementat de către IVAGO, operatorul local de deșuri, cu ajutorul unei colectări controlate de computer - Controlled kerbside collection.

În mai 2020, un al treilea și ultimul seminar tematic va aborda problema tarifării inovatoare. După aceea, partenerii vor selecta mai multe bune practici dintre cele prezentate pentru a le transfera pe teritoriile lor. În acest scop, vor elabora planuri de acțiune care vor fi puse în aplicare în a doua fază a proiectului, începând cu decembrie 2020. Un manual care va strânge toate practicile explorate de proiect va fi publicat și va fi disponibil publicului anul viitor.

Actorii locali interesați de pe teritoriile partenerilor se pot implica în continuare în proiectul WINPOL printr-o serie de evenimente organizate de parteneri.

**Persoana de contact:**

Silviu Vasile Tamîș

silviu.tamis@yahoo.co.uk | +40 726 174856

[www.interregeurope.eu/winpol](http://www.interregeurope.eu/winpol)

*Proiectul WINPOL - Sisteme și politici inteligente de gestionare a deșeurilor - își propune să încurajeze și să promoveze utilizarea echipamentelor inteligente și a planificării derivate din acesta, prin politici îmbunătățite de gestionare a deșeurilor, contribuind astfel la minimizarea deșeurilor în orașele și regiunile europene. Aflați mai multe informații despre proiect pe [www.interregeurope.eu/winpol](http://www.interregeurope.eu/winpol)*