

Decembrie 2020 | Nr.3

# PLASTECO

## BULETIN INFORMATIV

**PLASTECO**  
Interreg Europe



European Union  
European Regional  
Development Fund

### În această ediție

- *Întâlnire virtuală de proiect/workshop*
- *Proiectul COLLECTORS H2020*
- *"Marathon-ul reciclării" din România*
- *Participarea la Recy&DepoTech2020*

### CONSORȚIUL PLASTECO



## Proiectul PLASTECO

Dragă cititor,

Îți prezentăm cea de-a treia ediție a seriei de buletine informative a proiectului PLASTECO care, ca parte a ideologiei dominante a UE pentru limitarea deșeurilor și a gunoiului de materiale plastice, care își propune să ajute regiunile participante să facă schimb de experiențe, să beneficieze de prevederile și impulsul strategiei UE pentru materiale plastice, și, în final, să își atingă obiectivele în ceea ce privește protejarea mediului, creșterea eficienței resurselor, atenuarea efectelor asupra sănătății și stimularea inovării.

În acest sens, PLASTECO își propune:

- să îmbunătățească economia și calitatea procesului de reciclare a materialelor plastice;
- să realizeze planuri de acțiune regionale, să sensibilizeze și să îmbunătățească reciclarea materialelor plastice din agricultură;
- să direcționeze investițiile și inovarea către soluții circulare.

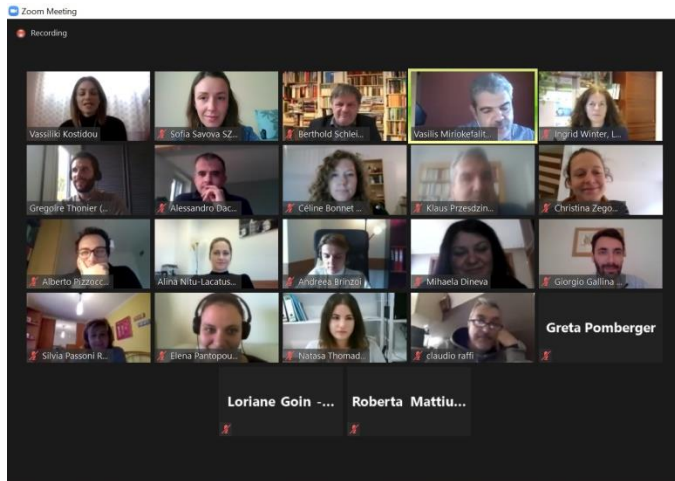
În paginile următoare, veți regăsi materiale interesante despre contextul general și obiectivele proiectului, precum și informații referitoare la progresele înregistrate în implementare, cele mai recente evenimente, precum și despre activitățile și evenimentele viitoare. Vă vom ține la curent cu progresul și rezultatele cheie prin site-ul web al proiectului, evenimentele tematice și buletinele informative.

**Echipa de proiect PLASTECO**



## A treia întâlnire virtuală PLASTECO

A treia întâlnire de proiect a proiectului PLASTECO s-a desfășurat online pe 3 și 4 decembrie 2020.



În prima zi a întâlnirii, partenerii proiectului au fost informați cu privire la cele mai recente actualizări de la Secretariatul Comun și au discutat despre activitățile și rezultatele prevăzute ale proiectului.

SZREDA a prezentat barierele economice și sociale care împiedică sustenabilitatea producției și a consumului de plastic, în contextul Activității A1.1. În contextul Activității A1.2, AURA-EE a prezentat rezultatele analizei comparative a politicilor de gestionare a deșeurilor care promovează colectarea, separarea, reciclarea deșeurilor din plastic din regiunile partenere.

În cele din urmă, a avut loc o prezentare a rezultatelor analizei referitoare la măsurile de limitare a gunoierii acvatic și de facilitare a eforturilor de curățare.

În ceea ce privește procesul interregional de învățare și consolidare a cunoștințelor, în cadrul întâlnirii s-a discutat despre două workshop-uri. Primul s-a axat pe politicile și practicile de gestionare a apei în mediul urban pentru a reduce scurgerile de micro-materiale plastice, iar al doilea despre modul de facilitare a plasării pe piață a alternativelor pentru materialele plastice de unică folosință.

În a doua zi a întâlnirii de proiect, discuția a fost dedicată problemelor de management și implementare a proiectului, precum și strategiei de comunicare și diseminare care va spori gradul de conștientizare pentru proiectul PLASTECO.

## Workshop cu tema politicilor de gestionare a apei în mediul urban



În data de 24 noiembrie 2020 s-a desfășurat online workshop-ul având ca temă politicile și practicile de gestionare a apei urbane pentru a reduce scurgerile de microplastice în mediul înconjurător. Workshop-ul a fost organizat de Cluster-ul de Tehnologii de Mediu Bavaria (UCB) și a fost primul din cele patru ateliere interregionale prevăzute a se desfășura în cadrul proiectului Interreg Europe PLASTECO.

Workshop-ul online a fost împărțit în două secțiuni. Dimineața au avut loc șase prezentări realizate de experți, în cadrul cărora participanții au avut ocazia să pună întrebări. Au fost prezenți 71 de participanți, prin intermediul platformei Zoom. După pauza de masă, a urmat o sesiune interactivă cu 42 de participanți. Discuțiile au avut loc în șase camere virtuale.



**Sylvia Schaab**, expert *plastic-free living*, din partea forumului Plastic-free Augsburg, a realizat o prezentare introductivă în domeniul microplasticilor.

Profesorii **Christian Schaum** și **Natalie Wick** de la Universitatea Bundeswehr din München au susținut o prelegere despre apariția microplasticilor în stațiile de tratare a apelor uzate și provocările implicite în prelevarea și analiza acestora.

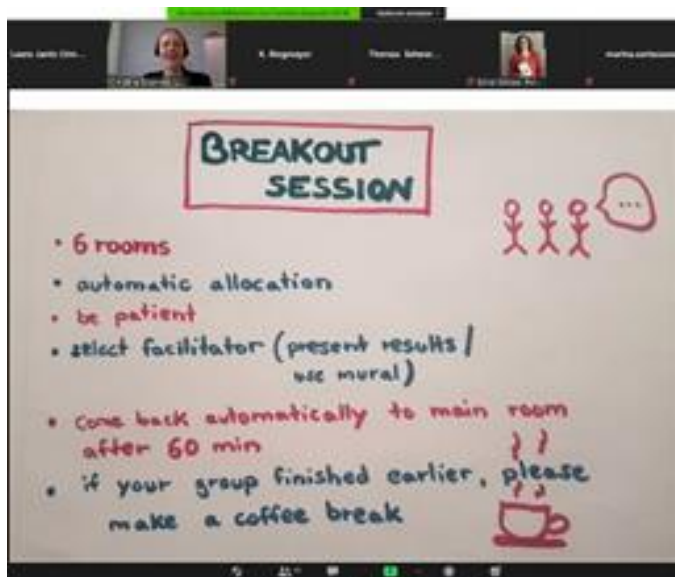
**Dr. Sebastian Porkert** de la start-up-ul bavarez Ecofario a prezentat tehnologia Ecofario, un nou tip de proces de separare.

**Klaus Stegmayer**, șeful stației de epurare Augsburg, a lansat întrebarea:

*"Sunt microplasticele o problemă în stația sa de tratare a apelor uzate?"*

**Prof. Francesca Malpei** de la Universitatea Politehnică din Milano a prezentat rezultatele unui grup de lucru dedicat și subiectului microplasticele în stațiile de epurare a apelor uzate.

**Roberto Saettone** de la PlasticsEurope Italia a prezentat o inițiativă menită să reducă pierderea granulelor de plastic în industria materialelor plastice.



Prin intermediul acestor șase prezentări, participanții din țările partenere ale proiectului PLASTEKO au dobândit cunoștințe și experiență valoroase. Atât partenerii, cât și stakeholderii reprezentativi din regiunile partenere, au fost prezenți la workshop.

După-amiaza, participanții au fost separați în șase grupuri și au discutat virtual despre inițiativele și instrumentele politice existente și potențiale în domeniul microplasticele din apele uzate, precum și ce tip de industrie și consumatori pot contribui la minimizarea pătrunderii microplasticele în natură.

A fost de asemenea discutată situația actuală din toate țările și regiunile implicate în proiectul PLASTEKO. Mai mult, rezultatele sesiunii de breakout au fost documentate cu ajutorul aplicației interactive MURAL.

Una dintre concluziile obținute a fost aceea că subiectul microplasticele din stațiile de tratare a apelor uzate se află încă într-un stadiu de dezvoltare incipient. Multe proiecte de cercetare se concentrează pe acest subiect, unele țări militând pentru interzicerea microplasticele în produsele cosmetice. În Franța, din 2025, va fi obligatoriu ca toate mașinile de spălat noi să includă un filtru care să rețină particulele de microplastice din îmbrăcămintea sintetică, astfel încât acestea să nu ajungă în apele uzate. Toți participanții au fost de acord că o activitate mai intensă de sensibilizare pe tema microplasticele este esențială.

## PLASTEKO în colaborare cu proiectul COLLECTORS



# COLLECTORS

WASTE COLLECTION SYSTEMS ASSESSED  
AND GOOD PRACTICES IDENTIFIED

Municipalitatea Rethymno, lider de parteneriat al proiectului PLASTEKO, a răspuns invitației de participare la o serie de activități de clustering și ulterior la conferința organizată în Salonic, Grecia, în data de 11 decembrie 2019, în cadrul proiectului COLLECTORS, finanțat prin programul HORIZON 2020.

Mai exact, reprezentanții Municipality Rethymno au colaborat cu cei din proiectul COLLECTORS, împărtășind obiectivul comun de tranziție către o „nouă economie a materialelor plastice”.

Bazându-se pe o serie de livrabile și pe instrumentele și cunoștințele obținute în cadrul proiectului COLLECTORS, Municipalitatea Rethymno va face schimb de experiențe în domeniile gestionării deșeurilor din plastic, achizițiilor publice, finanțării, sensibilizării opiniei publice și condițiilor-cadru de reglementare a deșeurilor și va primi feedback de la experți pentru a realiza colectarea eficientă a deșeurilor.

După întâlnirea inițială, din cauza focarului virusului COVID-19, toate întâlnirile ulterioare au avut loc online prin apeluri Skype și Microsoft Teams.

Rezultatele proiectului COLLECTORS care pot fi utilizate în contextul implementării PLASTECO sunt disponibile [aici](#).

## "Maraton-ul Reciclării" în România

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor din România, alături de organizația Marathon EPR Group S.A., a lansat campania "Marathon-ul Reciclării".

Proiectul "Marathon-ul Reciclării" se desfășoară în perioada 3 August – 31 Decembrie 2020 și are ca scop sensibilizarea, educarea și conștientizarea în rândul cetățenilor și instituțiilor cu privire la prevenirea, reutilizarea și reciclarea deșeurilor.



Pentru a întâmpina aceste probleme, campania "Marathon-ul Reciclării" are trei direcții de implementare:

- informarea și educarea cetățenilor prin mijloace digitale astfel încât aceștia să devină mai responsabili în acțiunile lor zilnice și, implicit, să protejeze mediul. Campania va fi implementată în mediul digital pe canalele de social media ale companiei Marathon EPR Group S.A cât și pe cele ale Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor. Ca structură, în fiecare lună va fi abordată o nouă temă, iar la sfârșitul fiecărei luni va fi lansat un ghid de bune practici pe tema aferentă lunii respective.

- îndrumarea pentru implementarea corectă a prevederilor din Ordonanța de Urgență nr. 74/2018 în rândul Primăriilor și Asociațiilor de Dezvoltare Intercomunitară, astfel încât să se îndeplinească obligațiile și să se atingă țintele de deviere de la depozitare. Se desfășoară sesiuni de cursuri online

începând cu luna septembrie adresate responsabililor cu managementul deșeurilor din cadrul primăriilor și asociațiilor de dezvoltare intercomunitară. Cursurile sunt susținute de specialiști în domeniu care arată participanților cum pot implementa corect legislația privind modalitatea de gestionare a deșeurilor de ambalaje.

- organizarea de cursuri de educare și conștientizare în școli legate de problemele de mediu și oferirea de soluții și bune practici axate pe colectare separată și reciclare. Prin intermediul cursurilor și workshop-urilor care se vor susține, scopul acestora este de a educa viitoarea generație asupra problemelor actuale de mediu și de a-i ghida către implementarea de bune practici axate pe colectarea separată și reciclare. În funcție de contextul momentului, aceste cursuri se vor organiza în mediul offline sau online.

## PLASTECO, parte a Recy&DepoTech 2020



Recy&DepoTech este cel mai mare congres din Austria privind gestionarea deșeurilor și are loc la fiecare doi ani la Universitatea din Leoben. Anul acesta, din cauza pandemiei, evenimentul a avut loc online.

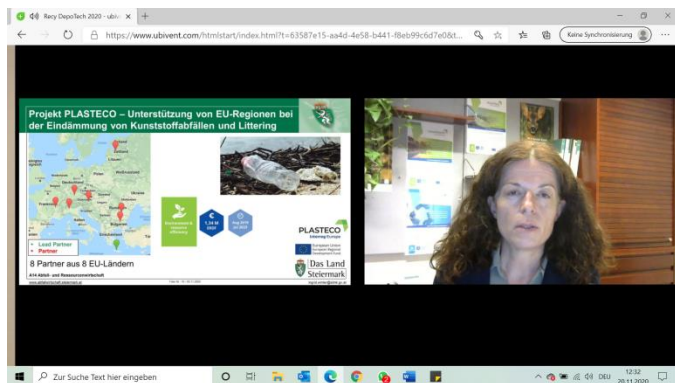


Cu ceva timp în urmă, în timpul primei reuniuni regionale a stakeholderilor, reprezentanții Universității din Leoben i-au invitat pe membrii proiectului PLASTECO din regiunea Styria la Recy & DepoTech 2020. Echipa de implementare a proiectului a acceptat cu bucurie această invitație și

astfel PLASTEKO a făcut parte, de asemenea, din prima întâlnire digitală Recy & DepoTech.

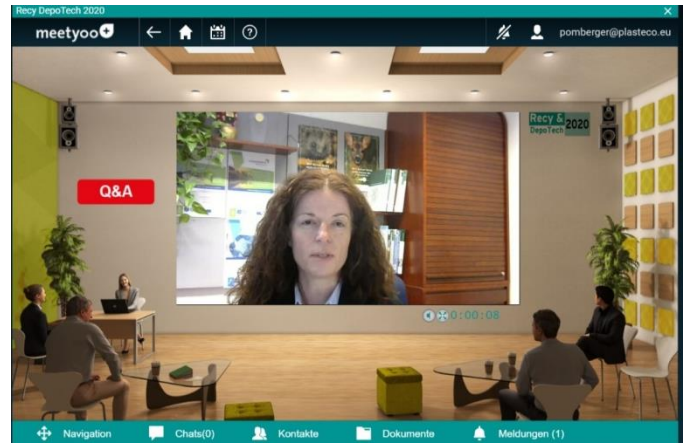
Astfel, începând de miercuri 18 noiembrie până vineri 20 noiembrie nu doar stakeholderii regionali s-au întâlnit în sălile de conferințe virtuale, ci și cei mai respectați experți ai scenei internaționale de gestionare a deșeurilor. 570 de participanți au discutat subiecte actuale și controversate privind gestionarea deșeurilor și au fost expuse 120 de prezentări.

În plus, toate elementele unui congres cu participare personală au fost transferate în mod strălucit în spațiul digital. A existat un hol de intrare, un salon de întâlnire, camere pentru expoziția de afișe și o varietate de camere virtuale. Sentimentul de participare activă la conferință a fost, de asemenea, perfect transferat echipei PLASTEKO.



Dr. Ingrid Winter, în calitate de șefă a Departamentului pentru Gestionarea Deșeurilor și a Resurselor (Directoratul 14, Biroul Guvernului regional din Styria), a fost unul dintre membrii echipei PLASTEKO.

În primul rând, în calitate de președinte, ea a condus o discuție interesantă pe tema „Ambalaj reutilizabil” și ulterior a susținut o prezentare despre „Managementul reciclării în Styria - abordări orientate spre viitor la nivel regional”.



În prezentarea sa, Dr. Winter a prezentat PLASTEKO și a informat publicul despre obiectivele și activitățile proiectului. În plus, următorul workshop interregional din toamna anului 2021 a fost de asemenea anunțat în timpul evenimentului. Prezentarea PLASTEKO în timpul congresului a trezit interesul multor experți naționali și internaționali și, prin urmare, ne așteptăm la activități viitoare interesante ale proiectului.

Pe scurt, se poate spune că a fost de bun augur pentru echipa PLASTEKO să participe la Recy & DepoTech 2020. PLASTEKO a câștigat o recunoaștere internațională suplimentară. Mai mult, echipa de proiect a reușit să învețe din numeroasele prelegeri privind gestionarea deșeurilor și să participe la discuții pe teme legate de reciclarea și reciclabilitatea materialelor plastice. Această contribuție se va regăsi desigur în activitățile viitoare ale proiectului PLASTEKO.

Mai multe informații despre eveniment:

<https://www.recydepotech.at/en/>

### Așteptăm cu nerăbdare...

- rezultatele studiului privind colectarea datelor din raportul de sinteză A2.1 privind punctele de vedere și sugestiile publicului.
- lecțiile învățate de la workshop-ul A3.3 despre sensibilizarea cu privire la deșeurile de plastic și promovarea achiziționării de produse din materiale plastice reciclate.
- buletinul informativ nr.4.
- activitățile viitoare din cadrul consorțiului PLASTEKO.

# PARTENERIATUL PROIECTULUI



MUNICIPALITATEA DIN RETHYMNO - GRECIA



REGIUNEA LOMBARDIA - ITALIA



REGIUNEA STYRIA - AUSTRIA



AGENȚIA PENTRU DEZVOLTARE ECONOMICĂ  
REGIONALĂ DIN STARA ZAGORA - BULGARIA



CLUSTER-UL DE TEHNOLOGII DE MEDIU BAVARIA -  
GERMANIA



AGENȚIA PENTRU ENERGIE ȘI MEDIU AUVERGNE-  
RHÔNE-ALPES – FRANȚA



AGENȚIA PENTRU DEZVOLTAREA REGIONALĂ  
BUCUREȘTI-ILFOV - ROMÂNIA



ASOCIAȚIA BALTIC COASTS - LETONIA

## IMPLICĂ-TE



<https://www.interregeurope.eu/plasteco/>



<https://www.facebook.com/plastecointerreg/>



<https://twitter.com/PLASTECO2>



<https://www.linkedin.com/company/plasteco/>



[plastecoproject@gmail.com](mailto:plastecoproject@gmail.com)