

# Raport de activitate 2022





# Mesajul administratorului

**Dragi colaboratori și parteneri,**

*În acest raport anual, suntem mândri să împărtășim realizările și progresele făcute de Centrul de Instruire și Consultanță E-CIRCULAR.*

*Privim cu încredere spre viitor și ne angajăm să continuăm să oferim programe de instruire și consultanță specializate în management deșeuri și economie circulară, contribuind la dezvoltarea continuă a comunității noastre.*

*Vă mulțumim pentru încrederea acordată și colaborarea fructuoasă.*

Cu stimă,  
Aurelia Bahnaru



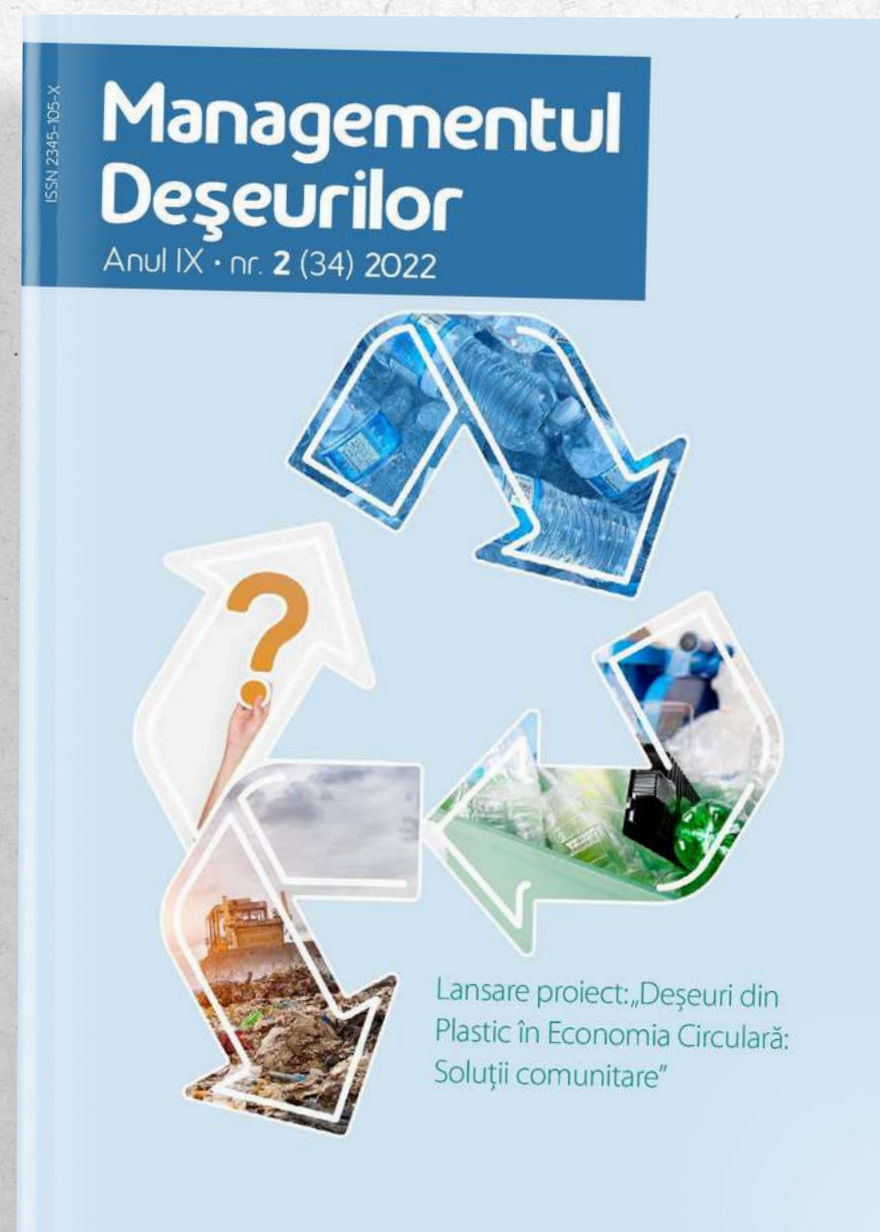


# Proiecte implementate în anul 2022





# Editarea trimestrială a Revistei „Managementul Deșeurilor”





# PROIECT „Cetățean implicat pentru un RÂU CURAT!”

Proiectul a fost creat în colaborare cu Primăria mun. Strășeni pentru a organiza activități locale menite să schimbe atitudinea și comportamentul nesustenabil al populației, și pentru a aborda una dintre cele mai grave probleme de mediu din zonă – poluarea și contaminarea apelor din râuri care trec prin localitate și se varsă în râul Bîc.

## Rezultate proiect:

- Proiectul s-a alăturat Campaniei Naționale a curățeniei cu genericul „Uniți pentru o comunitate curată. Iubește-ți râul și municipiul”;
- Peste 500 de cetățeni: funcționari publici, consilieri municipali, reprezentanți ai instituțiilor publice, structurilor asociative, agenți economici, au fost organizați și mobilizați în diferite locații din comunitate pentru activități de salubritate;
- Au fost realizate materiale informaționale, publicate regulat pe rețelele de socializare, pentru a spori nivelul de înțelegere și conștientizare în rândul populației;
- A fost realizat un [material video](#) despre problema poluării surselor de apă potabilă;
- Ateliere informative pentru elevii din instituțiile de învățământ din mun. Strășeni despre prevenirea, reducerea poluării surselor de apă.



[Mai multe despre proiect](#)





# Campania de informare și colectare a deșeurilor ce poluează sursele de apă din mun. Strășeni





# Campania de salubritate „Ziua Națională a Curățeniei” susținută de delegația UE

În cadrul evenimentului au fost colectate în total 60 m<sup>3</sup> deșuri (organice și reciclabile), care au fost preluate și transportate de către operatorul municipal ÎM „Gospodăria Comunală Strășeni”.



[VIDEO. Campanie de salubritate mun. Strășeni](#)



# PROIECT

## „Deșeuri din Plastic în Economia Circulară: Soluții comunitare”

Proiect implementat în beneficiul a patru localități: municipiul Strășeni, comuna Trebujeni, municipiul Sorooca și satul Zubrești, cu scopul de a sprijini comunitățile în reducerea deșeurilor din plastic, promovând economia circulară și conceptele de reutilizare și reumplere.

### Rezultate proiect:

- Proiectul a lansat pentru prima dată în Republica Moldova provocarea Iulie fără PLASTIC;
- Extinderea infrastructurii de colectare separată a deșeurilor din plastic din cele 4 localități beneficiare prin instalarea a 40 tomberoane pentru colectarea deșeurilor din plastic;
- Promovarea conceptului de Comunități „Zero Deșeuri” în rândul populației din localitățile Strășeni, Trebujeni, Sorooca și Zubrești;
- Ateliere pentru cadre didactice și elevi privind dezvoltarea abilităților de gestionare responsabilă a deșeurilor din plastic;
- Au fost realizate materiale informaționale, publicate regulat pe rețelele de socializare, despre alternative sustenabile a produselor de unică folosință din plastic;
- Au fost realizate materiale informaționale cu exemple de afaceri circulare din Republica Moldova, cât și din Uniunea Europeană.



[Mai multe despre proiect](#)



# Participarea la conferința FOV Brașov 2022

— “ —  
*Nu trebuie să așteptăm  
5, 10 sau 20 de ani,  
lucrurile vor începe a se  
schimba, doar atunci  
când vom acționa!*





# Programe de formare continuă în anul 2022



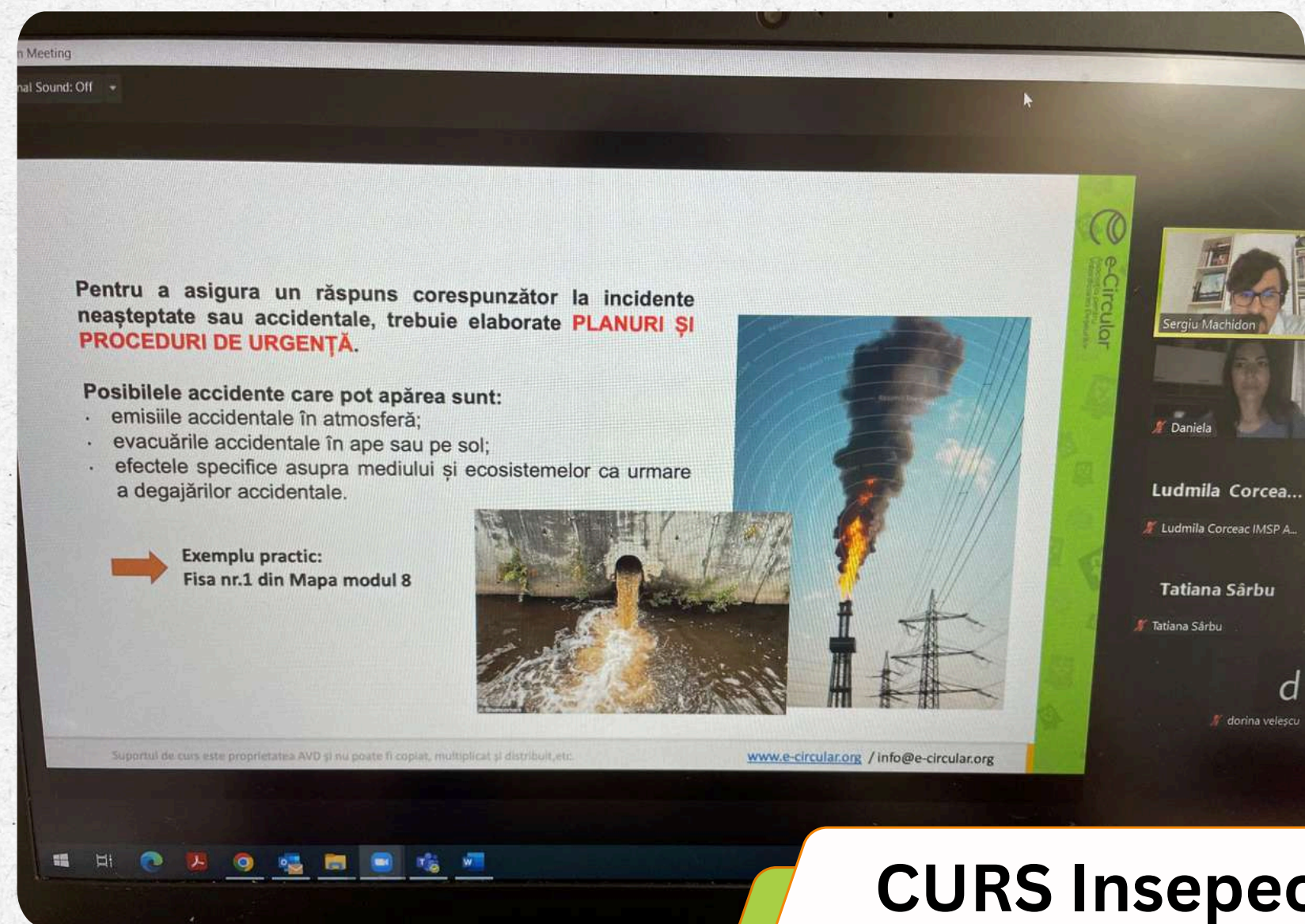


Cu suportul Ministerului Federal German pentru Cooperare și Dezvoltare Economică (BMZ) și Agenția Elvețiană pentru Dezvoltare și Cooperare (SDC), implementat de Agenția de Cooperare Internațională a Germaniei (GIZ), A.O. „E-CIRCULAR” a reușit diversificarea ofertei educaționale pentru un mediu mai curat!





# Au fost organizate instruirii de formare profesională la care au participat reprezentanți ai sectorului public și privat!




Pentru a asigura un răspuns corespunzător la incidente neașteptate sau accidentale, trebuie elaborate **PLANURI ȘI PROCEDURI DE URGENȚĂ**.

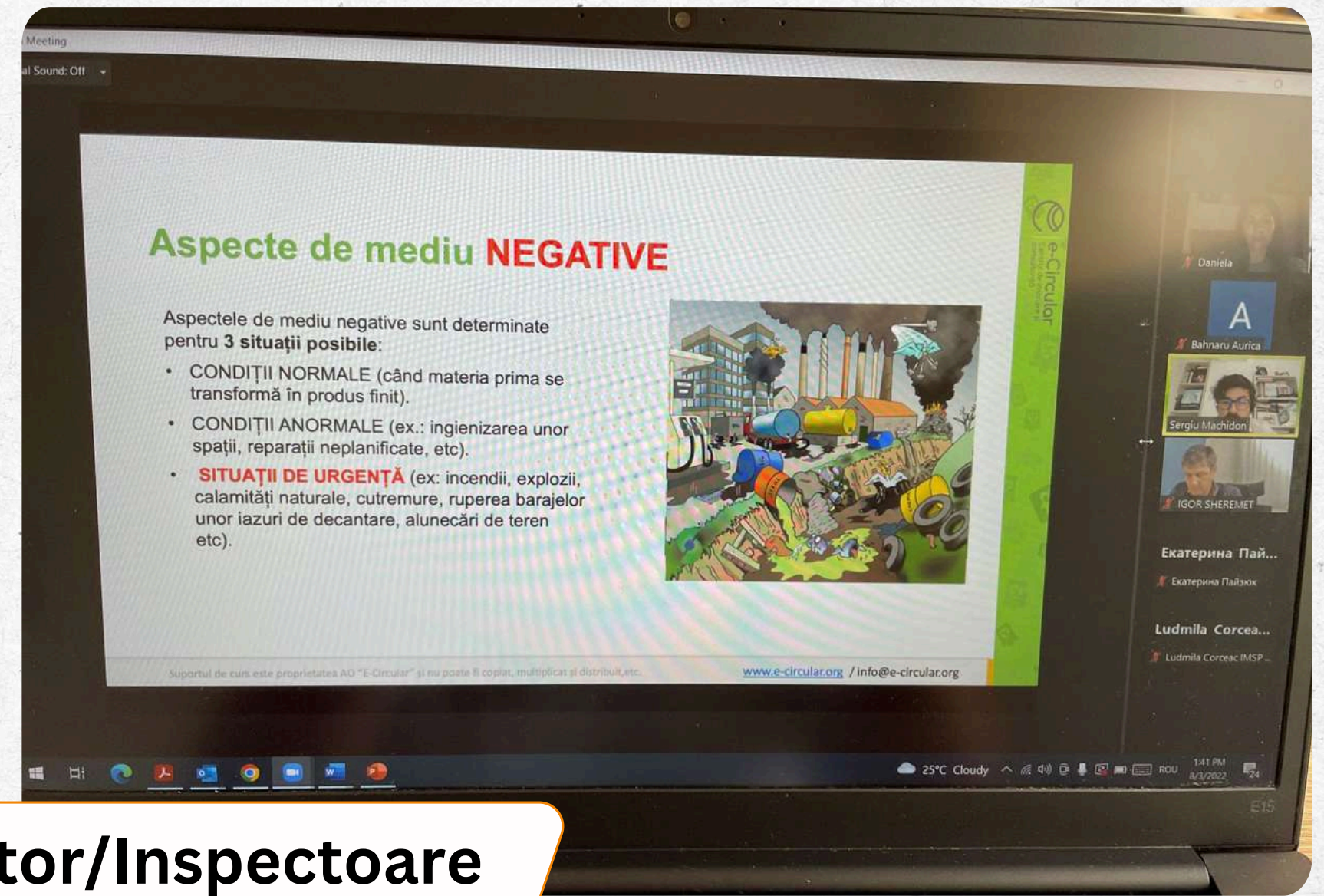
**Posibilele accidente care pot apărea sunt:**

- emisiile accidentale în atmosferă;
- evacuările accidentale în ape sau pe sol;
- efectele specifice asupra mediului și ecosistemelor ca urmare a degajărilor accidentale.

→ **Exemplu practic:**  
Fisa nr.1 din Mapa modul 8




www.e-circular.org / info@e-circular.org



## Aspecte de mediu **NEGATIVE**

Aspectele de mediu negative sunt determinate pentru 3 situații posibile:

- **CONDIȚII NORMALE** (când materia prima se transformă în produs finit).
- **CONDIȚII ANORMALE** (ex.: inginerizarea unor spații, reparații neplanificate, etc).
- **SITUAȚII DE URGENȚĂ** (ex: incendii, explozii, calamități naturale, cutremure, ruperea barajelor unor iazuri de decantare, alunecări de teren etc).



www.e-circular.org / info@e-circular.org

**CURS Insepector/Inspectoare  
conformare ecologică**



# Au fost organizate instruirii de formare profesională la care au participant reprezentanți ai sectorului public și privat!

The image shows a Zoom meeting interface. On the left, a document editor displays a table titled "Programul de măsuri și lucrări în vederea prevenirii poluării accidentale a mediului". On the right, a presentation slide titled "Tehnici de minimizare impact/Deversare Mercur" is shown, featuring 10 numbered steps with corresponding images. The Zoom interface includes participant names and video thumbnails.

Nr. Crt	Măsura sau lucrarea (exemple)	Scopul	Locul	Cine răspunde de măsura sau lucrare	Termen
0	1	2	3	4	5
1	Verificarea periodică a modului de depozitare a produselor/ materialelor	Pentru diminuarea efectului de alterare/ deteriorare a ambalajelor produselor/ materialelor			
2	Verificarea periodică a instalațiilor de scurgere a grupurilor sociale și sanitare	Pentru evitarea contaminării solului și a apelor subterane freatice cu fluide fecaloïd-menajere pierdute accidental			
5	Supravegherea activităților de transport, manipulare (încărcare, descărcare) a produselor/ materialelor în incinta depozitelor și pe culoarele de lucru	Evitarea poluării accidentale la operațiile de transport, manipulare.			
6	Verificarea recipientilor de	Evitarea poluării			

**Tehnici de minimizare impact/Deversare Mercur**

- 1 Deversare Mercur
- 2 Amplasare Panou de avertizare
- 3 Utilizarea trusei
- 4 Înlăturarea bijuteriilor
- 5 Utilizarea echipament protecție
- 6a Colectare mercur cu folie de staniu
- 6b Colectare mercur cu seringă
- 7 Transferarea mercurului colectat într-un vas cu apă
- 8 Marcarea containerului cu date despre conținut
- 9 Înlăturarea echipamentului de protecție/depozitarea conformă a ambalajului cu mercur

www.e-circular.org / info@e-circular.org

**CURS Responsabil/Responsabilă pentru gestionarea deșeurilor**





# Vă invităm la colaborare!

---

+373 60 509 934



[info@e-circular.org](mailto:info@e-circular.org)



[www.e-circular.org](http://www.e-circular.org)



Cu stimă,  
Echipa Centrului de Instruire și Consultanță E-CIRCULAR!