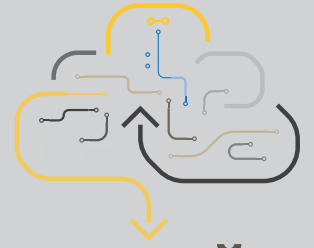




UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale  
2014-2020



**DIGITALIZĂM  
VESTUL**

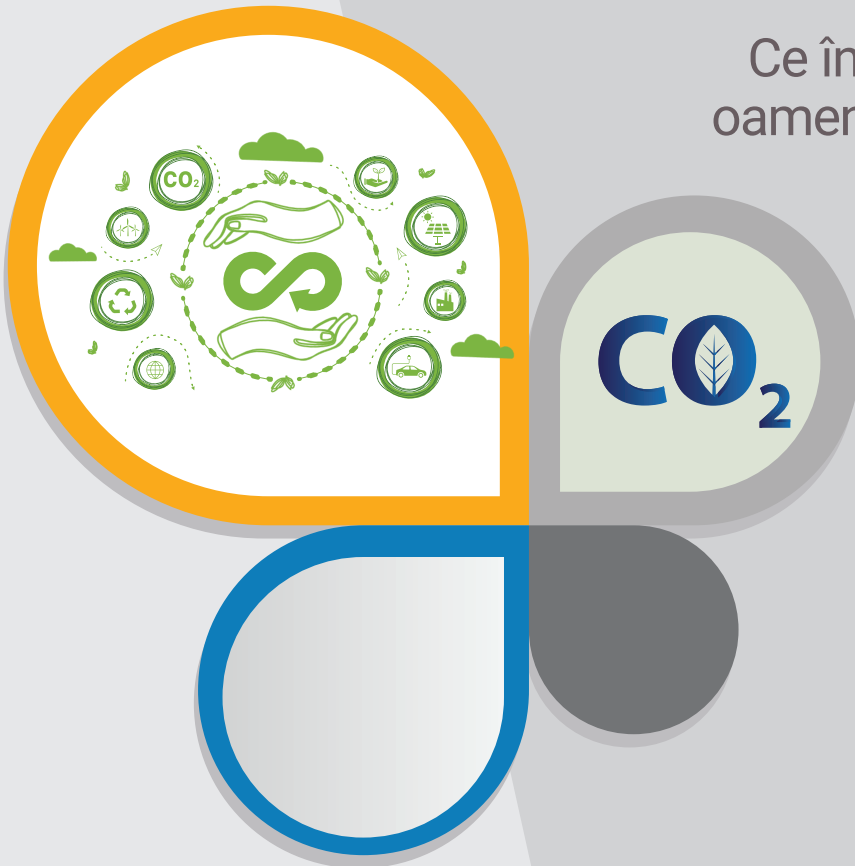
Cod SMIS 143187

# NEWSLETTER

NR.1

# ECONOMIA CIRCULARĂ

Ce înseamnă, ce beneficii aduce  
oamenilor, mediului și economiei?



**ROLUL TIC (TEHNOLOGIA INFORMAȚIILOR ȘI A COMUNICAȚIILOR) ÎN  
FACILITAREA TRANZIȚIEI SPRE O ECONOMIE EFICIENȚĂ DIN PUNCT DE VEDERE  
ENERGETIC, CU EMISII REDUSE DE CARBON**



**CAMERA DE COMERȚ, INDUSTRIE ȘI AGRICULTURĂ TIMIȘ**  
ÎMPREună PENTRU AFACEREA TA



**DIACOSTAMPET**



[www.cciat.ro](http://www.cciat.ro)



B-dul Eroilor de la Tisa nr.22



+40 372 185 285



CCIAT



www.cciat.ro



office@cciat.ro

În fiecare an, Uniunea Europeană produce **peste 2,5 miliarde de tone de deșeuri**. Ca atare, în prezent își actualizează legislația referitoare la gestionarea deșeurilor pentru a promova o schimbare de curs radicală spre un model mai durabil, cunoscut sub numele de economie circulară.

## DAR CE ÎNSEAMNĂ MAI EXACT ECONOMIA CIRCULARĂ? ȘI CARE AR FI BENEFICIILE?

### Ce este economia circulară?

Economia circulară este un model de producție și consum, care implică folosirea în comun, închirierea, reutilizarea, repararea, renovarea și reciclarea materialelor și produselor existente cât mai mult timp posibil. Astfel, **se prelungeste ciclul de viață al produselor**.

În practică, presupune **reducerea** la minimum a **deșeurilor**. Când un produs ajunge la sfârșitul ciclului său de viață, materialele din care este fabricat sunt păstrate în economie pe cât de mult posibil prin reciclare. Ele pot fi utilizate în producție încă o dată și încă o dată, **creând și mai multă valoare adăugată**.

### AVANTAJE:

De ce trebuie să trecem la o economie circulară?



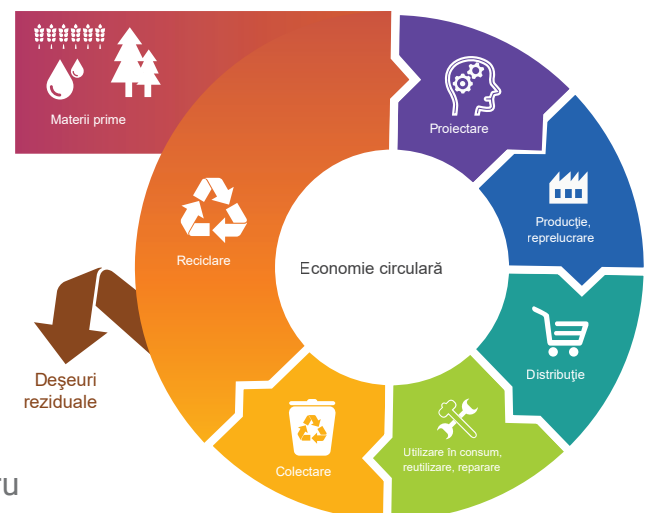
Protecția mediului



Reducerea dependenței de materii prime



Locuri de muncă și economii pentru consumatori





## PROTECȚIA MEDIULUI

Refolosirea și reciclarea produselor va încetini **epuizarea resurselor naturale**, va reduce impactul asupra peisajelor și habitatelor naturale și va ajuta la limitarea pierderii biodiversității.

Un alt **beneficiu** al economiei circulare este **reducerea emisiilor totale** anuale de gaze cu efect de seră. Conform Agenției Europene a Mediului, procesele industriale și consumul produselor sunt responsabile de 9,10% din emisiile de gaze cu efect de seră din UE, iar gestionarea deșeurilor pentru încă 3,32%.

O trecere la **produse mai fiabile** care pot fi reutilizate, modernizate și reparate va reduce cantitatea de deșeuri. **Ambalajele** sunt o problemă în creștere și, în medie, fiecare european generează aproape 180 kg de deșeuri provenind din ambalaje pe an. Se urmărește **evitarea ambalajului excesiv și îmbunătățirea designului de ambalaj** pentru a promova reutilizarea și reciclarea.

## REDUCEREA DEPENDENȚEI DE MATERII PRIME

Populația lumii crește și, odată cu ea, crește și cererea de materii prime. Totuși, cantitatea disponibilă de materii prime esențiale este limitată. Cantitatea finită înseamnă și că unele țări din UE depind de alte țări pentru aprovizionarea cu materii prime.

Reciclarea materiilor prime scade și riscurile legate de aprovizionare, cum ar fi volatilitatea prețurilor, a disponibilității și dependența de importuri. Acest lucru este valabil în special pentru materiile prime esențiale, necesare producerii unor tehnologii foarte importante pentru atingerea obiectivelor climatice, cum sunt bateriile și motoarele electrice.



## LOCURI DE MUNCĂ ȘI ECONOMII PENTRU CONSUMATORI

Tranziția spre o economie mai circulară poate **crește competitivitatea**, stimula **inovația**, încuraja creșterea economică și **crearea de locuri de muncă** (700.000 de locuri de muncă doar în UE până în 2030).

Reproiectarea materialelor și produselor pentru utilizare circulară ar stimula, de asemenea, **inovarea** în diferite sectoare ale economiei. Consumatorii vor beneficia și ei de **produse mai durabile** și mai inovatoare, care le vor mări **calitatea vieții** și le vor aduce **economii pe termen lung**.



# CE FACE UE PENTRU A DEVENI O ECONOMIE CIRCULARĂ?

În **martie 2020**, Comisia Europeană a prezentat **planul de acțiune pentru economia circulară** ce urmărește o proiectare mai durabilă a produselor, reducerea deșeurilor și înarmarea cetățenilor cu noi drepturi (cum ar fi „**dreptul de a repara**”). Se acordă o atenție deosebită sectoarelor cu consum intens de resurse, cum ar fi **electronicele și TIC, materialele plastice, textilele și construcțiile**.

În **februarie 2021** Parlamentul a adoptat o rezoluție cu privire la acest plan prin care se cer măsuri suplimentare pentru a se ajunge **până în 2050 la o economie complet circulară**, neutră din punct de vedere al emisiilor de carbon, durabilă și fără substanțe toxice. Se solicită, de asemenea, reguli mai stricte de reciclare și obiective obligatorii pentru consumul de materii prime până în 2030.

În **martie 2022** Comisia a prezentat un **prim pachet de măsuri** pentru a accelera tranziția spre o economie circulară în cadrul planului de acțiune pentru economia circulară. Propunerile includ promovarea produselor durabile, încurajarea consumatorilor pentru tranziția verde, revizuirea reglementărilor privind materialele de construcție și o strategie pentru materiale textile durabile.

În **noiembrie 2022**, Comisia a propus **noi norme la nivelul UE privind ambalajele**. Acestea includ propuneri de îmbunătățire a designului ambalajelor, cum ar fi etichetarea clară pentru a promova reutilizarea și reciclarea. De asemenea, se solicită o tranziție la materiale plastice de origine biologică, biodegradabile și compostabile.

## Informații suplimentare

Site-ul Comisiei pentru noul plan de acțiune pentru economia circulară (EN)

Infografic EPRS despre economia circulară



[www.cciat.ro](http://www.cciat.ro)



B-dul Eroilor de la Tisa nr.22



+40 372 185 285