



În contextul actual al dezvoltării durabile, gestionarea deșeurilor reprezintă o problemă de interes major.

Creșterea populației și a consumului duc inevitabil la cantități tot mai mari de deșeuri, iar modul în care acestea sunt colectate, sortate, tratate și eliminate are un impact semnificativ asupra mediului înconjurător și sănătății publice.



Un circuit eficient al gestionării deșeurilor contribuie la reducerea poluării, la economisirea resurselor naturale și la protejarea ecosistemelor.

SOS



Circuitul de gestionare a deșeurilor este esențial pentru un mediu curat și sănătos. Implicarea fiecăruia dintre noi, alături de măsuri eficiente din partea autorităților, poate duce la un sistem durabil de gestionare a resurselor și la protejarea planetei pentru generațiile viitoare.



Reduce
Reuse
Recycle



Reduce
Reuse
Recycle

SOS

Titlu: „EcoFeel - Simte ecologic”

Beneficiar:

Fundația de Caritate și Intrajutorare „ANA”

Adresa:

Municipiul Suceava, strada Calea Obcinilor, nr. 2 bis,
cod poștal 720239, județul Suceava, tel.: 0788811111,
email: office@fundatia-ana.ro

Parteneri:

Colegiul Economic „Dimitrie Cantemir” din
municipiul Suceava, județul Suceava

Fundația Umanitară „Adam-Mădălin” Suceava

EDUCAȚIA ȘI CONȘTIENȚIZAREA PUBLICULUI
PRIVIND PROTECȚIA MEDIULUI



Material gratuit

WWW.AFM.RO



ADMINISTRAȚIA
FONDULUI PENTRU MEDIU



PROIECT FINANȚAT DIN
FONDUL PENTRU MEDIU

EcoFeel
Simte ecologic!

**CIRCUITUL DE
GESTIONARE A
DEȘEURILOR**



Beneficiar:



Fundația „ANA” Suceava

Parteneri:



Colegiul Economic
„Dimitrie Cantemir” Suceava

A-M

Fundația Umanitară
„Adam-Mădălin” Suceava

IMPORTANȚA RECICLĂRII ȘI RESPONSABILITATEA CETĂȚENILOR

Reciclarea reduce consumul de materii prime, consumul de energie și cantitatea de deșeuri depozitate. Fiecare cetățean are un rol important în acest circuit, prin:

- sortarea corectă a deșeurilor la sursă
- reducerea consumului inutil
- reutilizarea obiectelor înainte de a le arunca



JOIN OUR TEAM



ETAPELE CIRCUITULUI DE GESTIONARE A DEȘEURILOR

a) Colectarea

Primul pas în gestionarea deșeurilor este colectarea acestora. Aceasta poate fi realizată de autoritățile locale sau de firme private specializate. Colectarea poate fi:

- selectivă – deșeurile sunt sortate de la sursă (plastic, hârtie, metal, sticlă, biodegradabile etc.)
- nesortată – toate deșeurile sunt colectate împreună, necesitând sortare ulterioară

b) Transportul

După colectare, deșeurile sunt transportate către centrele de sortare, reciclare, compostare sau depozitare. Transportul trebuie făcut cu mijloace speciale pentru a evita poluarea.

c) Sortarea

Sortarea este un pas esențial, deoarece permite separarea deșeurilor reciclabile de cele nereciclabile. Se face atât manual, cât și mecanizat, în stații de sortare.

d) Tratarea/Procesarea

În funcție de tipul de deșeu, acesta poate fi:

- reciclat (transformarea materialelor re folosibile în produse noi)
- compostat (în cazul deșeurilor biodegradabile)
- incinerat (arderea controlată, cu recuperare de energie)
- tratat chimic (pentru deșeuri periculoase)

e) Eliminarea finală

Pentru deșeurile care nu pot fi reciclate sau tratate în alte moduri, eliminarea se face prin depozitare în gropi de gunoi special amenajate, care trebuie să respecte norme stricte de protecție a mediului.



Legislația și rolul autorităților

În România, gestionarea deșeurilor este reglementată prin legi și directive europene. Autoritățile locale sunt responsabile de implementarea sistemelor de colectare selectivă și de informarea populației. De asemenea, firmele sunt obligate să respecte norme de mediu stricte privind deșeurile generate.

