



Ajută natura să își urmeze ciclul și vei câștiga premiul cel mare: un mediu înconjurător care să fie cel mai bun loc de trăit, atât pentru tine cât și pentru copiii și nepoții tăi.

Colectează deșeurile separat, acasă și apoi adu-le la recipientii speciali puși la dispoziția ta prin proiectul „Sistem integrat pentru managementul deșeurilor solide în județul Bacău” - BioAgreabil. Soluția deșeurilor în județul Bacău.

Mai multe detalii despre cum poți intra în posesia premiului, despre cum poți colecta deșeurile separat și în ce tip de container sau pubela se aruncă fiecare tip de deșeu reciclabil, pe <http://recicleziscastigi.csjbacau.ro>

Proiectul: „Sistem integrat de management al deșeurilor solide în județul Bacău”

Editorul materialului: **Consiliul Județean Bacău**

Data publicării: Octombrie 2012

Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României



**Super concurs,
super premii,
numai în
județul Bacău!**

**Colectează deșeurile selectiv și câștigi:
un mediu mai curat, sănătate,
mai multe resurse naturale, mai
mulți copaci, sau chiar marele premiu!
Tot județul Bacău, moștenire
pentru generația viitoare!**

Sistem integrat de management al deșeurilor solide în județul Bacău
Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională

Reciclezi și câștigi: un mediu mai curat, sănătate, mai multe resurse naturale, mai mulți copaci sau, chiar marele premiu, tot județul Bacău, moștenire pentru generația viitoare. Natura găsește mereu modalități de a ieși câștigătoare. Prin caracterul lor, cele mai multe resurse care se găsesc în mediul înconjurător sunt regenerabile și au un ciclu de viață care se repetă. Favorizând reciclarea, nu facem decât să păstrăm ordinea firească a naturii.

Ce este reciclarea?

Reciclarea reprezintă orice operațiune de valorificare prin care deșeurile sunt transformate în produse, materiale sau substanțe pentru a-și îndeplini funcția inițială ori pentru alte scopuri. Procesul de reciclare cuprinde mai multe etape, dintre care colectarea separată reprezintă numai primul pas. Colectate separat și curățate, deșeurile pot constitui resurse ce pot fi utilizate și valorificate.



De ce să reciclezi?

Din motive financiare deoarece reciclând vei:

- reduce cantitatea de deșeurii pentru care se plătește taxa de eliminare la depozitul conform, reducând astfel nivelul taxei de salubritate plătit de fiecare locuitor;
- crește cantitatea de deșeurii care pot fi sortate și valorificate generând astfel venituri și contribuind la menținerea unui nivel al taxei de salubritate cât mai scăzut.

Din considerente de protecție a mediului, reciclând vei:

- preveni poluarea;
- reduce emisiile de gaze ce contribuie la crearea efectului de seră și, pe termen lung, a schimbărilor climatice;
- preveni poluarea cauzată de procesul de fabricație a produselor din materiale noi;
- economisi resurse naturale precum lemnul, apa și petrolul;
- vei reduce consumul de energie.

Ce poți să reciclezi?

Aproape jumătate din cantitatea de deșeurii pe care o produci poate fi reciclată! Aceasta include:

DEȘEURII DE HÂRTIE ȘI CARTON – CONTAINER ALBASTRU

POȚI depune în container

- Hârtie de birou, hârtie tipărită, plicuri, agende, calendare vechi, caiete vechi;
- Ziare, reviste și cataloage, pliante;
- Pungi de hârtie care nu mai pot fi folosite;
- Deșeurii de ambalaje de hârtie și carton – cutii de la articole casnice (cutii din carton pentru lapte și suc, ouă) precum și cutii de carton provenite de la diverse materiale și produse (mobilier, medicamente, cosmetice, încălțăminte).

NU poți depune în container

- Prosoape și șervețele de hârtie folosite, murdare de unt și alte grăsimi;
- Cutii de pizza sau alte ambalaje de produse alimentare foarte murdare;
- Hârtie cerată;
- Produse mixte (hârtie combinată cu metal/plastic – de exemplu, folia folosită la ambalarea ciocolatei).

Știi că? Hârtia și cartonul sunt obținute din celuloză, un material care poate fi refolosit de 4-5 ori, reciclarea acestuia salvând milioane de copaci anual.



B. DEȘEURII DE PLASTIC ȘI METALE – CONTAINERUL GALBEN

POȚI depune în container

- Ambalaje de plastic - sticle fabricate tip PET de la băuturi, cutii de iaurt;
- Ambalaje de metal – cutii de conserve, doze de aluminiu bere și doze băuturi răcoritoare, capace de borcan, tuburi goale de spray-uri;
- Pungi și sacoșe de plastic ce nu mai pot fi folosite;
- Jucării de plastic deteriorate;
- Orice obiect de uz casnic din plastic ce nu mai poate fi folosit.

NU poți depune în container

- Obiecte electrocasnice deteriorate sau scoase din uz, chiar dacă sunt din metal (de exemplu, baterii uzate și acumulatori, aparatură electrocasnică etc.);
- Folia metalică folosită pentru ambalarea ciocolatei;
- Cutii de vopsele, lacuri, dizolvanți sau substanțe chimice periculoase folosite în gospodărie;
- Ghivece de plastic;
- Seringi și alte deșeurii medicale din plastic sau metal.

Știi că? Producția de plastic utilizează 8% din producția de petrol a globului. Prin reciclarea unei singure sticle de plastic este economisită energia necesară pentru a alimenta un bec de iluminat de 60 Watt timp de 3 ore.

C. DEȘEURII DE STICLĂ – CONTAINERUL VERDE

POȚI depune în container

- Sticle de vin, bere și alte băuturi alcoolice, indiferent de culoare;
- Borcane;
- Sticle de lapte.

NU poți depune în container

- Geamuri sparte, oglinzi, ghivece de sticlă;
- Becuri și lămpi;
- Veselă, pahare;
- Parbrize.

Știi că? Sticla este un material amorf, fără punct de topire definit ce se poate recicla la infinit. Prin reciclarea unei tone de sticlă se economisesc 1,2 tone de materii prime (sodă, nisip, feldspat).

Ce se întâmplă cu deșeurile reciclabile colectate separat?

Deșeurile reciclabile sunt preluate de către operatorii de salubritate și transportate la stațiile de sortare pentru a extrage impuritățile/fracțiunile nedorite. Apoi deșeurile sunt presate, balotate și trimise la instalațiile de reciclare (fabrici de hârtie, plastic, metal, sticlă) unde urmează a fi reciclate.

În doar 1 minut:

- 186 de sticle sunt produse din materialul pe care îl reciclăm.
- 5 copaci sunt salvați datorită hârtiei pe care o reciclăm.
- 455 de tricouri sunt fabricate din plasticul pe care îl reciclăm.
- 125 de doze de aluminiu sunt reciclate.
- 2.276 de PET - uri sunt reciclate.

