





DESEURILE - Semnificația semnelor grafice






Volumul de deșuri eliminat poate fi privit ca reprezentând un indicator de eficiență a utilizării resurselor într-o societate, deoarece generarea în exces a deșeurilor este legată de ineficiența proceselor de producție, durabilitatea scăzută a produselor puse pe piață și modele necorespunzătoare de consum.

Pentru a fi asigurată o bună protecție a factorilor de mediu este necesar ca deșeurile generate să fie colectate și să se gestioneze într-un mod care să nu prezinte pericol pentru sănătatea populației și pentru mediul înconjurător.

Ne putem da seama dacă un produs este reciclabil, identificând semnul grafic specific pentru reciclare. El este format din trei săgeți. Fiecare săgeată reprezintă un pas al procesului de reciclare:

- a) colectare și procesare,
- b) prelucrare și
- c) cumpărare produse reciclate.

Semn grafic	Denumire	Semnificație
	Bucula Moebius - Simbolul internațional al reciclării	Produsul sau o anumită parte din componentele produsului pot fi reciclate sau ambalajul este parțial sau în întregime făcut din materiale reciclate.
	Bucula Moebius %	Indică procentajul în care, pentru producerea produsului, au fost folosite materiale reciclate.
	Punctul verde - Simbolul eco-ambalajului	"Punctul verde" – simbol internațional care indică faptul că producătorul a avut o contribuție la reciclarea ambalajelor. Nu înseamnă neapărat că ambalajul poate fi reciclat sau că este făcut din material reciclat.
	Simbol pentru reciclare separată	Indică faptul că acest tip de deșeu se colectează separat.
	Simbol pentru sticlă reciclabilă	Indică faptul că recipientul din sticlă este reciclabil.

	<p>Simbol pentru metal reciclabil</p>	<p>Indică faptul că recipientul conține metal reciclabil.</p>
	<p>Simbol pentru aluminiul reciclabil</p>	<p>Indică faptul că recipientul conține aluminiu reciclabil</p>
	<p>Sistemul de identificare și marcarea a ambalajelor din metal</p>	<p>Cod 40 FE - fier: conserve, capace de borcane, tuburi de spray, cutii cu lacuri și vopsele etc. Cod 41 ALU - aluminiu: doze băuturi, sprayuri, folii și ambalaje alimentare. Cod 42-49 Alte metale: mai ales metale neferoase (cupru, alamă, inox etc.)</p>
	<p>Simbol pentru ambalajele din plastic. Simbolurile pentru identificarea și marcarea ambalajelor din plastic sunt împărțite în funcție de materialele plastice.</p>	<p>Cifra care este situată în interiorul triunghiului indică tipul de plastic. Sub triunghi abrevierea de caractere indică tipul de plastic astfel: Cod 1 PET - Polietilen tereftalat: recipienti băuturi, ulei etc. Este bine să fie reciclate și refolosite. Cod 2 HDPE - Polietilenă de mare densitate: recipienti produse chimice (șampoane, detergenți lichizi, clor, soluții de curățat etc.). Cod 3 PVC - Policlorura de vinil: dopuri, tăvi, folie, țevi, tuburi, mobilier ușor, carduri, autocolante etc. Cod 4 LDPE - Polietilenă de joasă densitate: pungi, saci, folii. Cod 5 PP - Polipropilenă: cutii de margarină, pahare, sticle de sirop și ketchup, diverse ambalaje alimentare etc. Cod 6 PS - Polistiren: tăvi, pahare de unică folosință, cutii iaurt, carcase casete și cd-uri etc. Cod 7-19 Alte mase plastice: Ambalaje marcate cu această cifră nu pot fi reciclate.</p>
	<p>Sistemul de identificare și marcarea a ambalajelor din hârtie și carton.</p>	<p>Cod 20 PAP - Carton ondulat. Cod 21 PAP - Carton neondulat. Cod 22 PAP - Hârtie.</p>

Sursa: <http://apmdj-old.anpm.ro/Mediu/deseuri-7#SemneGrafice>