

## **RAPORT PRELIMINAR**

### **privind implementarea legislației în domeniul gestionării deșeurilor de echipamente electrice și electronice în perioada 2006 - 2007**

#### **Cadrul legislativ**

- ✓ Hotărârea de Guvern nr. 448/2005 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- ✓ Ordin comun MMGA/MEC nr. 1.223/715/2005 privind procedura de înregistrare a producătorilor, modul de evidență și raportare a datelor privind EEE și DEEE, modificat de OM 706/1667 /2007.
- ✓ Ordin comun MMGA/MEC nr. 1.225/721/2005 pentru aprobarea Procedurii și criteriilor de evaluare și autorizare a organizațiilor colective în vederea preluării responsabilității privind realizarea obiectivelor anuale de colectare, reutilizare, reciclare și valorificare a DEEE, modificat de OM 910/1704/2007
- ✓ Ordin comun MMGA/MEC nr. 901/2005 privind aprobarea măsurilor specifice pentru colectarea DEEE care prezintă riscuri prin contaminare pentru securitatea și sănătatea personalului din punctele de colectare;
- ✓ Ordinul ministrului mediului și gospodăririi apelor privind constituirea Comisiei de evaluare și autorizare a organizațiilor colective în vederea preluării responsabilității privind realizarea obiectivelor anuale de colectare, reutilizare, reciclare și valorificare a deșeurilor de echipamente electrice și electronice nr. 66/2006 modificat de OM 1099/2007;
- ✓ Ordin comun MMGA/MEC/ ANPC nr.556/435/191 privind marcajul specific aplicat echipamentelor electrice și electronice introduse pe piață după data de 31 decembrie 2006.

#### **Obiectivele și domeniul de aplicare a HG 448/2005 privind DEEE**

Principalul obiectiv al HG nr. 448/2005 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) este prevenirea apariției deșeurilor de echipamente electrice și electronice și reutilizarea, reciclarea și alte forme de valorificare a acestor tipuri de deșeurii pentru a reduce în cea mai mare măsură cantitatea de deșeurii eliminate.

HG nr. 448/2005 privind DEEE se aplică următoarelor categorii de echipamente electrice și electronice, cu condiția ca acestea să nu fie parte componentă a unui alt tip de echipament ce nu intră sub incidența prezentei hotărâri.

#### **Categorii de echipamente electrice și electronice (EEE)**

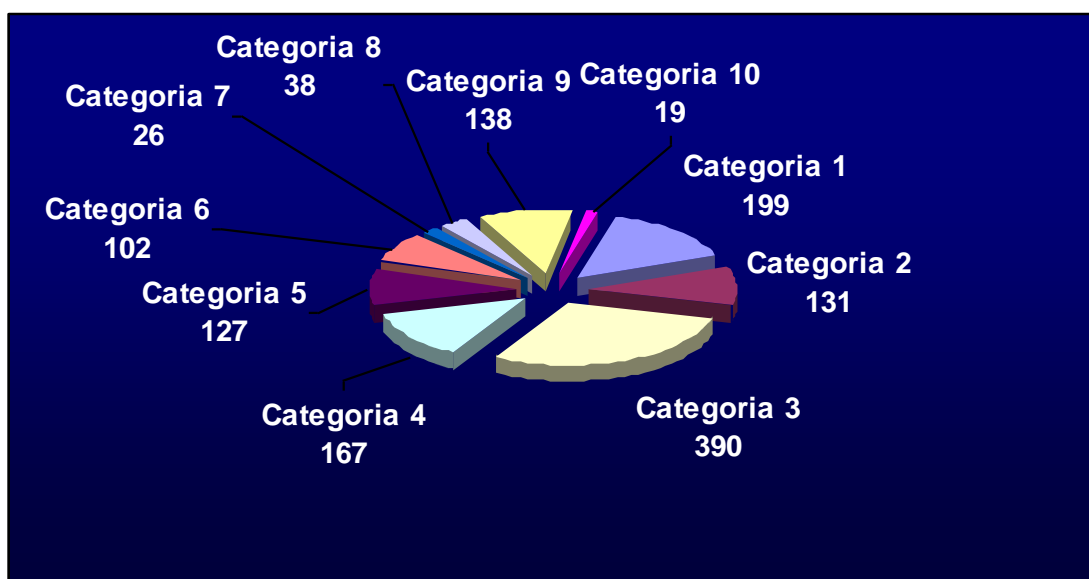
Categoria 1	Aparate de uz casnic de mari dimensiuni
Categoria 2	Aparate de uz casnic de mici dimensiuni

Categoria 3	Echipeamente informatice și de telecomunicații
Categoria 4	Echipeamente de larg consum
Categoria 5	Echipeamente de iluminat
Categoria 6	Unelte electrice și electronice
Categoria 7	Jucării, echipeamente sportive și de agrement
Categoria 8	Dispozitive medicale (cu excepția tuturor produselor implantate și infectate)
Categoria 9	Instrumente de supraveghere și control
Categoria 10	Distribuitoare automate

### Inregistrarea producătorilor

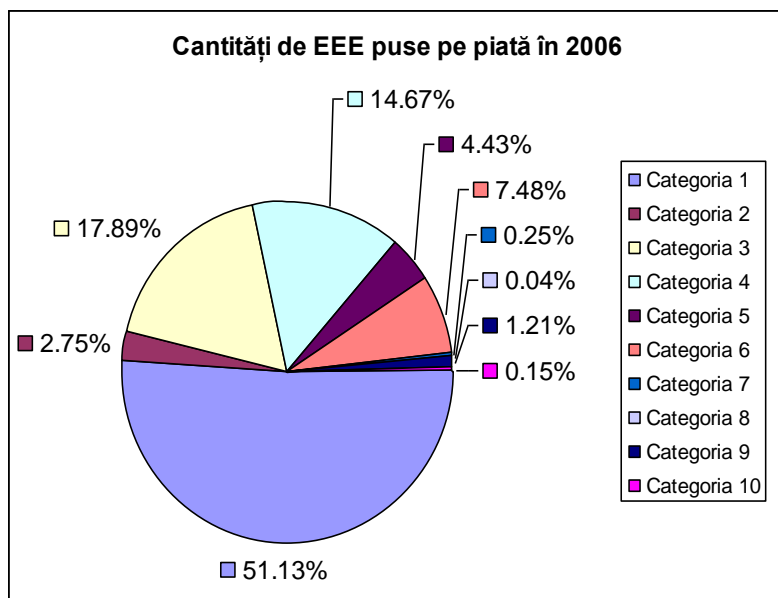
Pot introduce pe piață echipeamente electrice și electronice numai producătorii înregistrați în Registrul Producătorilor și Importatorilor de EEE, constituit la ANPM.

Înregistrarea producătorilor și importatorilor de EEE în România a început la 1 ianuarie 2006 și până la 31.12.2007, au fost înregistrați în Registrul producătorilor și importatorilor de EEE, un număr de 821 producători; 564 de producători în anul 2006 și 257 de producători în anul 2007. Distribuția acestora în funcție de tipurile de EEE puse pe piață este prezentată în figura de mai jos.



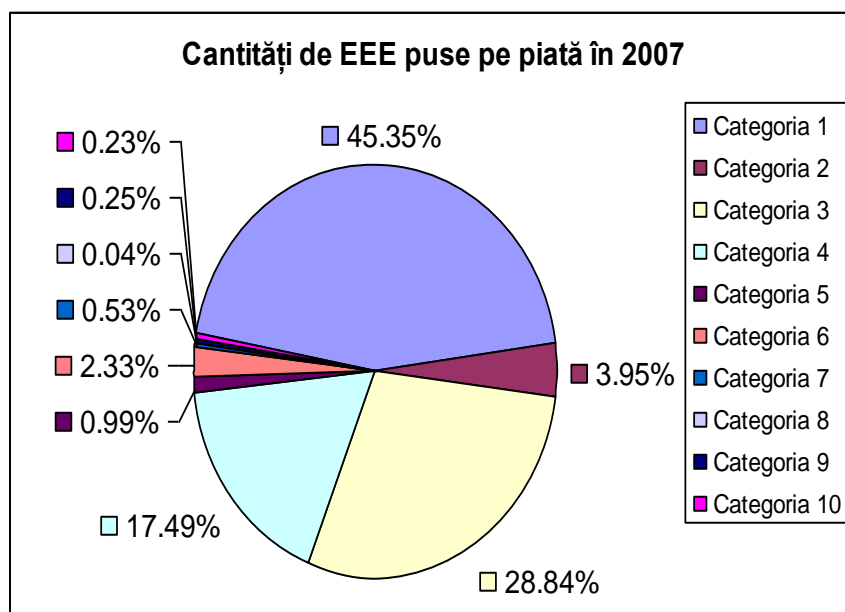
### EEE puse pe piață

În anul 2006 a fost pusă pe piață o cantitate de 140849,25 tone EEE. Distribuția acestora pe categorii este prezentată în figura de mai jos.



Categoria	EEE (tone)
Categoria 1	72016,48
Categoria 2	3872,43
Categoria 3	25198,93
Categoria 4	20661,89
Categoria 5	6233,31
Categoria 6	10535,48
Categoria 7	353,46
Categoria 8	58,09
Categoria 9	1711,26
Categoria 10	207,92

In anul 2007 a fost pusă pe piață o cantitate de 217811.5 tone EEE. Distribuția acestora pe categorii este prezentată în figura de mai jos.

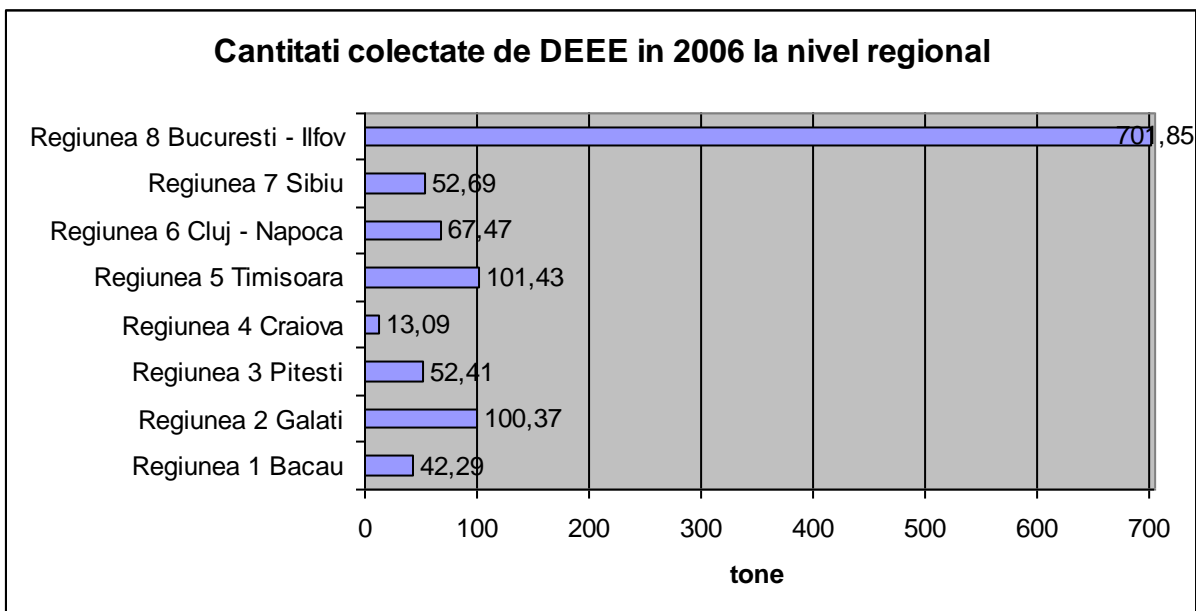
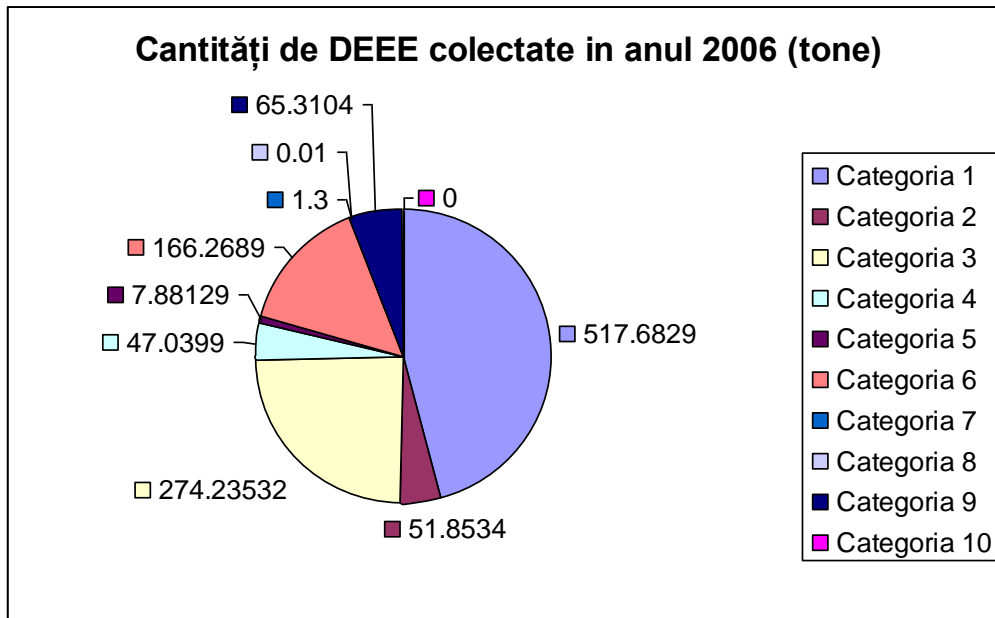


Categoria	EEE (tone)
Categoria 1	98771.8
Categoria 2	8605.777
Categoria 3	62822.53
Categoria 4	38096.6
Categoria 5	2158.467
Categoria 6	5071.159
Categoria 7	1159.55
Categoria 8	94.5356
Categoria 9	540.4548
Categoria 10	490.67

### DEEE colectate

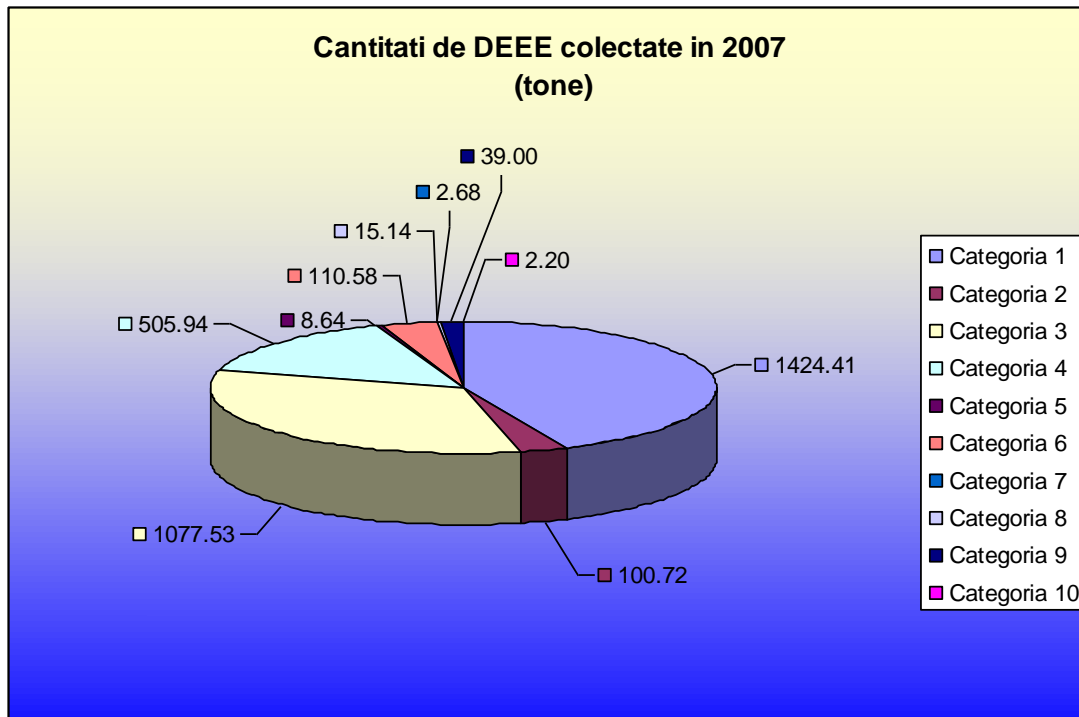
Colectarea selectivă este condiția esențială pentru a asigura tratarea specifică și reciclarea DEEE și nu în ultimul rând pentru protecția sănătății umane și a mediului.

In anul 2006 au fost colectate 1131,58 tone DEEE. Distribuția în funcție de categorie este prezentată în figura de mai jos.

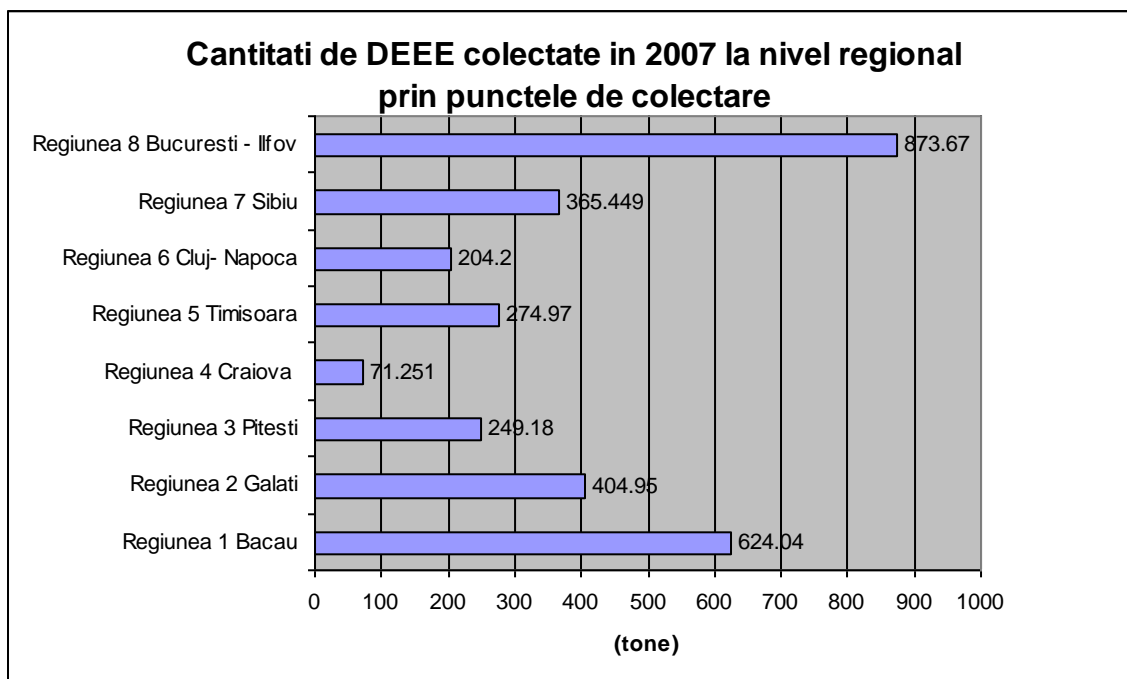


Din cantitatea totală colectată, 4 % au fost tratate, restul aflându-se, la sfârșitul anului 2006, în stoc la operatorii economici colectori / tratatori.

In anul 2007 au fost colectate 3286.85 tone DEEE. Distribuția în funcție de categorie este prezentată în figura de mai jos.



Din cantitatea de 3286.85 tone DEEE colectate, 3067.71 tone au fost colectate prin punctele de colectare, 219.14 tone prin magazine și alte surse.



Din cantitatea totală colectată, 8% au fost tratate, restul aflându-se, la sfârșitul anului 2007, în stoc la operatorii economici colectori / tratatori.