



COMUNICAT DE PRESĂ

Semnarea contractului de finanțare pentru implementarea proiectului “Creșterea capacității Gărzii Naționale de Mediu de a aplica strategia și legislația UE privind deșeurile periculoase și substanțele chimice (GNM-DPSC)”

Joi, 16 iulie 2015, la sediul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor a fost semnat contractul de finanțare pentru implementarea proiectului “Creșterea capacității Gărzii Naționale de Mediu de a aplica strategia și legislația UE privind deșeurile periculoase și substanțele chimice (GNM-DPSC)”, finanțat prin Granturi SEE.

Proiectul este implementat în parteneriat, Promotorul Proiectului, Garda Națională de Mediu având ca partener compania norvegiană de software Computas AS.

Durata proiectului este de 9 luni, valoarea totală a acestuia fiind de 1.053.400 Euro.

Proiectul “Creșterea capacității Gărzii Naționale de Mediu de a aplica strategia și legislația UE privind deșeurile periculoase și substanțele chimice (GNM-DPSC)” contribuie nemijlocit la realizarea obiectivelor generale ale Programului RO04 - Reducerea Substanțelor Periculoase, respectiv consolidarea capacității entităților publice responsabile de implementarea și aplicarea legislației și strategiilor europene privind substanțele chimice și deșeurile periculoase și îmbunătățirea monitorizării substanțelor periculoase în mediu, scopul final fiind acela de a preveni bolile și efectele substanțelor chimice și deșeurilor periculoase asupra sănătății umane și mediului.

Obiectivele specifice ale proiectului sunt :

O1 Creșterea capacității Gărzii Naționale de Mediu de a monitoriza deșeurile periculoase în mediu prin realizarea și utilizarea unei aplicații pentru monitorizarea trasabilității acestora ;



O2 Consolidarea capacității Gărzii Naționale de Mediu de a implementa strategiile și legislația europeană privind deșeurile periculoase prin crearea de ghiduri și metodologii și prin dezvoltarea competențelor personalului.

Prin proiect se urmărește atingerea mai multor indicatori printre care menționăm:

- realizarea unei aplicații informatice pentru trasabilitatea deșeurilor;
- elaborarea unui ghid de utilizare a aplicației informatice pentru angajații Gărzii naționale de Mediu și operatorii care gestionează substanțe și deșeuri periculoase;
- elaborarea unui ghid cu scenarii de expunere pentru mediu și sănătatea umană;
- elaborarea unei metodologii de estimare a riscurilor asociate cu substanțele periculoase pentru sănătate și mediu;
- realizarea unei baze de date cu valorile minime și maxime ale substanțelor cu potențial impact asupra mediului.