



Comunicat de presă

În data de 01 iulie a.c., ora 18.00, Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare (CNCAN), a fost notificată cu privire la dispariția dintr-un laborator de control nedistructiv al societății comerciale SC AMARAD SA, din județul Arad, a trei instalații radiologice și colimatorii aferente acestora, ce conțineau uraniu sărăcit (slab radioactiv).

În urma sesizării, un inspector CNCAN s-a deplasat la fața locului, în data de 02 iulie, pentru a efectua un control care să constate starea instalațiilor nucleare și a condițiilor de depozitare, în conformitate cu Autorizația de deținere VI 103/2016 dată pentru SC AMARAD SA, emisă de către CNCAN.

Cu această ocazie a fost identificată lipsa a două instalații de gammadefectoscopie tip GDP-U5, serie nr. 6216/1988/1988, 1002/1985/1985 și o instalație de tip GAMMAMAT TSI 3/1 serie nr. 206/2009 și colimatorii aferente instalațiilor radiologice având o cantitate totală de uraniu sărăcit de 35068 g, detinute de societate conform autorizației de deținere fără drept de utilizare nr. VI 103/2016 cu valabilitate până la 22.05.2018.

În conformitate cu prevederile acordurilor internaționale la care România este parte, CNCAN a notificat dispariția celor 2 containere la Agenția Internațională pentru Energie Atomică de la Viena (AIEA).

În urma controalelor întreprinse de către CNCAN și echipa de experți a RATEN – Institutul de Cercetări Nucleare (ICN) Pitești, deplasate la fața locului la solicitarea CNCAN, s-au constatat următoarele:

1. Containerelor din uraniu sărăcit sunt construite pentru protecția biologică la radiații ionizante și ca urmare, containerelor de material slab radioactiv nu prezintă pericol radiologic.
2. CNCAN consideră că proprietarul instalațiilor radiologice, respectiv SC AMARAD SA, precum și firmele identificate a fi implicate în tranzitul și depozitarea acestora, au încălcat prevederile Legii nr. 111/1996, privind desfășurarea în siguranță a activităților nucleare, motiv pentru care CNCAN a seizat organele abilitate să ancheteze persoanele implicate și să se pronunțe privind vinovăția acestora.

Precizăm că ancheta se află în desfășurare de către organele abilitate.

Datorită faptului că instalațiile de gammagrafiere nu conțin materiale fisionabile, poluarea râului Mureș cu radionuclizii proveniți de la instalațiile radiologice de control nedistructiv este exclusă, precum și suspiciunea unui eventual trafic ilicit cu material fisionabil.

PREȘEDINTE

Rodin TRAIU

