

Communiqué de Presse

Lancement de l'Association Africaine de Radiopharmacie



Dans le cadre de son partenariat avec l'Agence Internationale de l'Energie Atomique (AIEA) et l'Accord africain de promotion des Sciences et Technologies Nucléaires (AFRA), le Centre National de l'Energie, des Sciences et des Techniques Nucléaires (CNESTEN) a organisé, vendredi 4 mars 2022, la cérémonie de lancement de l'Association Africaine de Radiopharmacie (AFRAR), fruit du projet régional portant sur le renforcement des capacités de radiopharmacie dans la région d'Afrique.

L'objectif de cette association est de promouvoir les échanges d'expertises et de bonnes pratiques entre les professionnels œuvrant dans le domaine de la médecine nucléaire et de la radiopharmacie, incluant les régulateurs, les fabricants, les opérateurs industriels et hospitaliers, et les universitaires, tout en s'ouvrant sur des collaborations avec des associations professionnelles similaires.

Au cours de cet événement, qui a connu la participation de professionnels issus d'une trentaine de pays africains, des allocutions ont été prononcées en cette occasion, notamment par le Directeur Général du CNESTEN, la Directrice de la Direction du Médicament et de Pharmacie (DMP) relevant du Ministère de la Santé et de la Protection Sociale, le Directeur de la Division d'Afrique de l'AIEA, la Directrice de la Division de Physique – Chimie de l'AIEA, le Directeur adjoint de l'Institut des Sciences et Techniques Nucléaires (INSTN) de France, le Président de la Société Internationale des Sciences Radiopharmaceutiques (SRS), ainsi que le Vice-président de l'Association Européenne de Médecine Nucléaire (EANM).

La création de cette nouvelle Association Africaine de Radiopharmacie est de nature à renforcer davantage, à l'échelle de notre Continent, les liens de coopération du CNESTEN et des institutions nationales concernées, et ce, dans les différents domaines des sciences et techniques nucléaires.