



Funded by the EU



CBRN  
**Centres  
of Excellence**  
*An initiative of the European Union*

## COMMUNIQUE DE PRESSE

### **Initiative des Centres d'Excellence Nucléaire, Radiologique, Biologique et Chimique de l'Union Européenne**

**Tunis, le 1 juillet 2013. Dans le cadre de l'initiative des Centres d'Excellence (CdE) de l'Union européenne (UE) dont le but est d'atténuer les risques Nucléaires, Radiologiques, Biologiques et Chimiques (NRBC), les représentants de l'Union Européenne, de la République Tunisienne, des Nations Unies et des pays partenaires se réuniront les 2 et 3 juillet 2013 pour la deuxième table ronde des points focaux régionaux de la région de l'Afrique du Nord.**

La deuxième table ronde accueillera des représentants des pays du Maghreb, des représentants des pays du Sahel, ainsi que l'Union européenne (UE), l'Organisation des Nations Unies et des institutions nationales et internationales spécialisées avec le soutien de la Direction Générale de la Douane Tunisienne. Cette réunion technique vise à renforcer la coopération entre les pays de la région d'Afrique du Nord, l'Union européenne, l'organisation des Nations Unies ainsi que d'autres organisations internationales compétentes.

Les sujets traités seront, entre autres, l'état actuel d'avancement de l'initiative dans la région, le rôle possible des CdE NRBC dans le soutien de la coopération bilatérale, régionale et multilatérale, la méthodologie du CdE NRBC ainsi que les différentes manières pour chaque partie prenante de s'impliquer davantage.

La coordination dans le contexte du CdE NRBC entre les pays partenaires de la région est prise en charge par le biais des bureaux régionaux. A travers des bureaux régionaux, des visites de pays et des tables rondes, les pays partenaires sont pris en charge dans l'établissement de leur stratégie nationale NRBC. Ils fournissent également une plate-forme pour identifier des projets régionaux potentiels qui répondent aux besoins identifiés et priorisés par les pays partenaires.

L'initiative, lancée en 2010, est développée et financée par l'Union européenne à travers l'Instrument de Stabilité (IfS). Elle vise à réduire les risques NRBC d'origine criminelle (prolifération, vol, sabotage et trafic illicite), accidentelle (catastrophes industrielles, notamment chimiques ou nucléaires, traitement des déchets et transport), ou naturelle (principalement des pandémies).

Aujourd'hui, plus de quarante pays dans cinq régions du monde ont commencé à échanger leurs meilleures pratiques ainsi que l'ensemble des mesures contribuant à renforcer la confiance entre tous les acteurs concernés, avec l'appui de l'ONU, du G8 et de nombreux autres partenaires stratégiques. Il y a actuellement 33 projets en cours à travers le monde dans le cadre de la NRBC CdE.

