



## Commission des Relations Internationales

---

- Membres : Hervé Bernard, Philippe Bosquet, Valérie Chambrette, Jeannine Lallemand, Laurence Lebaron-Jacobs, Jean-François Lecomte, Bernard Le Guen, Jacques Lochard, Jacques Lombard,
  
- Activités durant l'exercice 2013-2014 :
  - ① - Organisation du **10th Annual Meeting of Presidents of affiliated European Societies**
    - \* Une douzaine de sociétés représentées le 22 octobre 2013 à Paris, à l'invitation de la SFRP
  
    - \* Echanges très fructueux et amicaux, propices à des collaborations futures



## Commission des Relations Internationales



10<sup>th</sup> Annual Meeting of Presidents of  
affiliated European Societies  
(21<sup>st</sup> October, 2013- Paris)

Réception  
organisée le  
21 octobre 2013  
par la SFRP, à  
l'occasion de la  
rencontre des  
Présidents des  
Sociétés  
européennes de  
radioprotection



# Commission des Relations Internationales

- ② Lettre CRI n° 9, mars 2014  
Lettre Bilingue (français/anglais) diffusée librement sur le site de la SFRP

**C.R.I. : La lettre**  
Commission des Relations Internationales  
N° 9 • mars 2014

**Edito**

**UNE ANNÉE IMPORTANTE POUR LES EXPOSITIONS PROFESSIONNELLES**

En décembre 2014, se tiendra à Vienne en Autriche, la 2<sup>e</sup> conférence internationale sur l'exposition professionnelle, dans un contexte de remise à jour des normes de base internationales et européennes de radioprotection. Ce sera l'occasion de faire le point sur les avancées scientifiques et techniques et la mise en œuvre pratique de la radioprotection pour assurer la même qualité de protection des travailleurs, quel que soit le secteur. Les défis ne manquent pas : prendre en compte l'évaluation des risques des effets non cancérogènes, intégrer les évolutions en matière de dosimétrie, approfondir la réflexion sur le risque attribuable. Sur le plan pratique, le développement de la culture de radioprotection dans le secteur médical et les activités industrielles utilisant les sources naturelles demeure une préoccupation. Il en va de même pour l'accroissement de la vigilance pour les travailleurs itinérants et dans les secteurs de la radiographie industrielle et de la radiologie interventionnelle. L'harmonisation de la qualification des opérationnels de la radioprotection reste toutefois à concrétiser.

Mais pour nous, professionnels de la radioprotection, la transmission intergénérationnelle des savoir-faire et de l'expérience constitue le défi majeur !  
Le comité de rédaction

**ACCORD DE COOPÉRATION EUROPÉEN POUR LA RECHERCHE SUR LA RADIOPROTECTION**

Le 5 décembre 2013, les plates-formes de recherche MELODI, European Radioecology Alliance (ALLIANCE), NERIS et EURADOS ont signé à Bruxelles un « Memorandum of Understanding » (MoU) pour confirmer leur engagement commun envers la consolidation et la mise en œuvre d'une vision stratégique de la recherche en radioprotection en Europe. MELODI se consacre à la recherche sur les effets des rayonnements ionisants à faibles doses, ALLIANCE regroupe les initiatives de recherche sur la radio-écologie, NERIS se concentre sur la préparation et la réponse aux situations d'urgence et la gestion de situations post-accidentelles, et EURADOS se focalise sur la dosimétrie.

Les organisations signataires ont décidé d'établir un Comité pour élaborer un agenda de recherche commun sur la radioprotection, dans le but de coordonner leurs activités de recherche spécifiques à chaque domaine et d'établir une liste de priorités pour les années à venir. Pour plus d'informations, voici les liens vers les sites Internet :

MELODI    NERIS  
EURADOS

European Radioecology Alliance  
Thierry.schneider@cepn.asso.fr

**SYMPOSIUM ABU DHABI La CIPR à Abu Dhabi**

La Commission principale et les 5 comités de la CIPR se sont réunis à Abu Dhabi, Émirats Arabes Unis, en octobre 2013. Donald Cool, États-Unis, a été élu à la Commission principale en remplacement d'Abel Gonzalez, Argentine, démissionnaire, puis nommé président du Comité 4. Plusieurs groupes de travail ont été créés, en particulier un groupe du Comité 4 sur l'éthique de la radioprotection. La Commission a par ailleurs engagé une réflexion en vue de réviser sa constitution et son règlement intérieur. Une session a été consacrée à un échange de vues avec les organisations ayant des relations officielles avec la Commission, dont l'IRPA.

Le 2<sup>e</sup> Symposium international sur le système de protection de la CIPR s'est tenu immédiatement après la réunion de la Commission principale. Près de 300 participants de 37 pays ont suivi les 5 sessions thématiques, qui ont permis de présenter et discuter les principaux travaux en cours des différents Comités. Le prochain Symposium de la Commission se tiendra à Séoul, en Corée en octobre 2015.

Jacques Lochard    lochard@cepn.asso.fr

**UN NOUVEAU MODE DE PARTICIPATION AU SEIN DE L'IRPA**

Le conseil exécutif de l'IRPA a ouvert en 2013 une nouvelle ère de collaboration avec les sociétés savantes de radioprotection (AS), en permettant à plusieurs de leurs membres de s'impliquer au sein de différents groupes de travail nouvellement créés. Chaque AS a ainsi eu l'opportunité de nommer un expert dans chacun de ces nouveaux comités ou groupes. Cette initiative s'inscrit dans la volonté de l'IRPA de promouvoir la voix des professionnels de la radioprotection dans le concert international mais aussi de permettre à ses membres de participer activement à ses activités, soit une nouvelle manière d'apporter sa contribution au sein de la grande famille de l'IRPA.

L'IRPA avait déjà dans le passé permis aux AS de réfléchir ensemble sur l'engagement des parties prenantes, puis la SFRP en 2008, avait suscité à l'IRPA un premier travail participatif sur la Culture de radioprotection. Ce travail, à présent achevé sous la forme d'un guide sera présenté officiellement en 2014 dans les différents congrès IRPA régionaux.

Parmi les nouveaux comités, le « RP strategy and Practice committee » permettra à l'IRPA d'interagir avec les grandes instances internationales. La nouvelle commission des publications facilitera la diffusion d'informations au sein des associations via le site Internet IRPA, un compte Facebook et Tweeter, et la publication d'un nouveau bulletin IRPA. Le comité pour le développement et l'admission des sociétés aura pour objectif d'aider à la promotion et la création de nouvelles sociétés savantes à travers le monde. Le comité « fond Montreal » facilitera en toute transparence la venue de jeunes professionnels au sein des congrès IRPA. Un groupe réfléchira de son côté à la promotion de la sécurité des sources radioactives via les AS.

Un groupe a été créé sur la reconnaissance du métier de radioprotectionniste dans les différents pays (Certification Task group) et un autre sur la promotion des formations (Education and Training TG). Une meilleure compréhension de la radioprotection par le public sera promue par un dernier groupe pour encourager les AS à partager les bonnes pratiques et initiatives vers le public.

Un GT a déjà produit un rapport sur l'application de la nouvelle limite cristallin disponible sur le site Internet de l'IRPA. Enfin, l'IRPA souhaite également encourager la jeune génération en animant un réseau autour des jeunes professionnels radioprotectionnistes.

Tous ces groupes via leur représentant présenteront chaque année un compte rendu d'activité.

Bernard Le Guen    bernard.le-guen@edf.fr

Lettre CRI n° 9,  
Mars 2014