



Section « Rayonnements Non Ionisants » (RNI)



**Compte-rendu des
activités
Juin 2014 / juin 2015**



Composition de la section et fonctionnement

Bureau : membres actifs de la SFRP, élus tous les deux ans

- Isabelle LAGROYE (Présidente)
- Anne PERRIN (Vice-présidente)
- Sébastien POINT (Vice-président)
- Stéphanie BILLOT-BONEF (Secrétaire)

37 membres issus d'horizons divers

- Universités Paris 6, Bordeaux, Lyon, Limoges...
- Institutions : IRSN, INERIS, CSTB, CEA, DGT, CNRS, OMS...
- Industries : EDF, TDF, Cooper Industries, RTE, SNCF...



Fonctionnement de la section

- **2 réunions de section par an** : échanges sur les avancées scientifiques, les événements d'actualité, les normes et les retombées médiatiques
- Une **adresse mail** pour la section section.rni.sfrp@gmail.com
- Mise à jour régulière de la **plaquette de la section**, téléchargeable sur le site à la rubrique section RNI



Réalisations et actions

2014-2015



Un nouveau livre en gestation

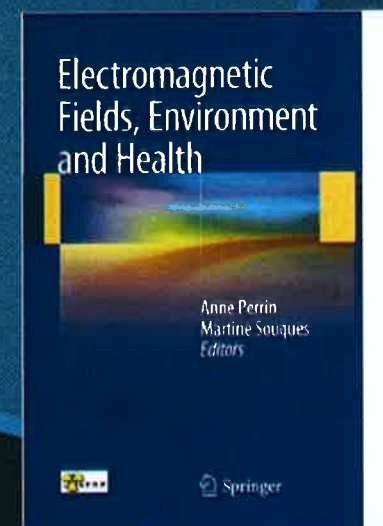
Mise à jour de la version française du livre
(première parution en 2010)
En cours

➤ **Objectif : parution début 2016 chez
Lavoisier**

Version anglaise « **Electromagnetic Fields,
Environment and Health** » parue en décembre 2012

Pour la version électronique

- 1825 chapitres téléchargés en 2013
- 2805 chapitres téléchargés en 2014





Information, formation, sollicitations d'experts, colloques

Formation

- CNAM

- Module sur les effets des RNI (RF et BF), et réglementation

- AFOMETRA, pour les professionnels de santé au travail

1 journée sur les RF, 1 journée sur les ELF

- Courrier DGS et DGCCRF

- à propos d'informations alarmistes diffusées aux femmes enceintes dans le guide Happy baby (« Boîtes roses » dans les maternités)

- Questions ponctuelles

Journée Effets biologiques des RNI

➤ Limoges, 16 octobre 2014

78 inscrits, 75 présents. Journée positive financièrement.

Moyenne globale de 16,56 (valeur usuelle entre 14,8 et 17,1)

Moyenne contenu de 17,4 ☺ (valeur usuelle entre 14,2 et 16,8)



Programme prévisionnel 2015 (et au-delà...)

Publication

- **Nouvelle édition du livre (français)**

Manifestations

- **½ Journée UV**

Paris, 1er décembre 2015 après-midi

- **Journée scientifique bisannuelle**

« Effets biologiques et sanitaires des rayonnements non ionisants », Bordeaux, octobre 2016

