



# Appel d'AI-R

SEPTEMBRE – OCTOBRE 2015

## La lettre d'information Air Intérieur - Radon en Franche-Comté

*La gestion du risque radon est un enjeu de santé publique important en Franche Comté. Soucieux de l'aborder de la manière la plus efficace possible, des acteurs régionaux (Pays de Montbéliard Agglomération, ARS et Atmo Franche Comté) ont décidé de s'engager dans une démarche pluraliste à laquelle sont associés des partenaires nationaux (IRSN, CEPN). Cette démarche a pour objectifs de stimuler les initiatives locales dans le domaine de l'information et de la prévention, et d'accompagner les divers publics concernés dans leur prise en charge en favorisant les échanges, la mise en commun de compétences et le partage d'expérience.*

N°1

### 7ÈME RÉUNION PLÉNIÈRE DE LA DÉMARCHÉ

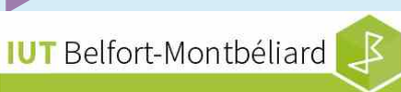
Le 25 juin s'est tenue, à Besançon, la 7ème réunion plénière de la Démarche pluraliste Radon et Qualité de l'Air intérieur en Franche Comté.

A cette occasion, le point sur les travaux conduits par les 3 groupes de travail : Sensibilisation et Formation, Action et Territoires, Amélioration des connaissances et Valorisation a été fait. La journée a été ponctuée par les présentations des différents groupes. Elles seront disponibles ainsi que le compte rendu de réunion sur le site web de la Démarche ([www.radon-qai-fcomte.fr](http://www.radon-qai-fcomte.fr)). Le site vient d'être mis en place, il sera alimenté dans les prochains mois par les contributions des partenaires de la Démarche.

A noter quelques points marquants de cette réunion :

- ◇ La présentation de la première synthèse des mesures de radon réalisées par le RAFT. Une réflexion est en cours pour aller plus loin grâce à une collaboration RAFT—UFC.
- ◇ Mise en place de l'organisation de soirées d'information à destination des élus (ASN-ARS)
- ◇ Etat d'avancement de l'action radon et rénovation énergétique en Vosges Saônoises

### IUT BM : JOURNÉE DE SENSIBILISATION AU RADON



Le 5 juin s'est tenue dans les locaux de l'IUT - Département Génie Civil à Belfort, la 4ème journée de

sensibilisation au radon à destination de 56 étudiants (2<sup>ème</sup> année de Génie Civil et Licence Professionnelle CTPEB). Cette journée, organisée à l'initiative de Régine Gschwind, enseignant-chercheur au laboratoire Chrono-Environnement de l'IUT, voit l'implication de partenaires de la Démarche Pluraliste Radon en Franche-Comté et s'inscrit dans les objectifs de cette dernière.

Après un mot d'accueil et de présentation par Romain Richard (Génie-Civil - IUT) de la journée, les présentations se sont succédées:

- Généralités sur la radioactivité, le radon et ses dangers (L. Makovicka - IUT);
- Présentation de la Démarche Pluraliste Radon en Franche-Comté (P. Doremus - IRSN);
- Retour d'expérience des campagnes de mesures dans l'Agglomération du Pays de Montbéliard (I. Nétilard - PMA);
- Retour d'expérience sur la remédiation dans les habitations du Canton de Neuchâtel et du Tessin (S. Brocero - Service



- ◇ Etat d'avancement des fiches travaux de rémédiation à destination des particuliers.

La journée s'est conclue sur la présentation du plan d'action 2015-2016 et sur celle des outils de communication en cours d'élaboration : plaquettes de sensibilisation, la newsletters (Appel d'AI-R) et site Web. Le comité de pilotage de la Démarche demande à tous les partenaires de lui soumettre des contributions à intégrer au site ou à la newsletters.

La prochaine réunion plénière se tiendra début 2016.

d'urbanisme et de l'environnement, G. Milani);

- Présentation des moyens de mesures et tests pratiques (M. Gandolla).

Au cours de la journée, les étudiants ont pu obtenir des informations sur les aspects théoriques, les déclinaisons régionales de la gestion du risque et les



applications pratiques (aspects métrologiques et solutions d'atténuation) notamment grâce à la participation des experts suisses présents.

La présentation des résultats de la démarche de PMA a illustré les possibilités d'actions applicables en région.

Les intervenants et les étudiants ont fortement apprécié cette journée d'échange et souhaitent poursuivre l'expérience l'année prochaine (janvier/février 2016).

## QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR ET CONFORT

DEFIBAT

CAMPAGNE NATIONALE D'ÉVALUATION DE LA QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR ET DU CONFORT DES BÂTIMENTS PERFORMANTS EN ÉNERGIE

en Franche-Comté

L'ADEME, le Ministère de l'Écologie, du Développement Durable et de l'Énergie (MEDDE) et l'Observatoire de la Qualité de l'Air Intérieur (OQAI), ont initié un programme national d'évaluation de la qualité de l'air et du confort acoustique dans les bâtiments performants d'un point de vue énergétique.

L'objectif est notamment d'évaluer l'impact de certains choix techniques sur la qualité de l'air intérieur et le confort acoustique, que ce soit en rénovation ou en construction neuve, en bénéficiant de l'expertise des organismes en charge des mesures.

Décliné sous le nom du programme DEFIBAT en Franche-Comté, il est localement piloté par la DREAL Franche-Comté et l'ADEME Franche-Comté. D'un point de vue opérationnel, le CEREMA effectue les mesures acoustiques et de ventilation, alors qu'ATMO est chargée des mesures de qualité de l'air intérieur et l'IRSN est en charge de l'évaluation des concentrations intérieures en radon.

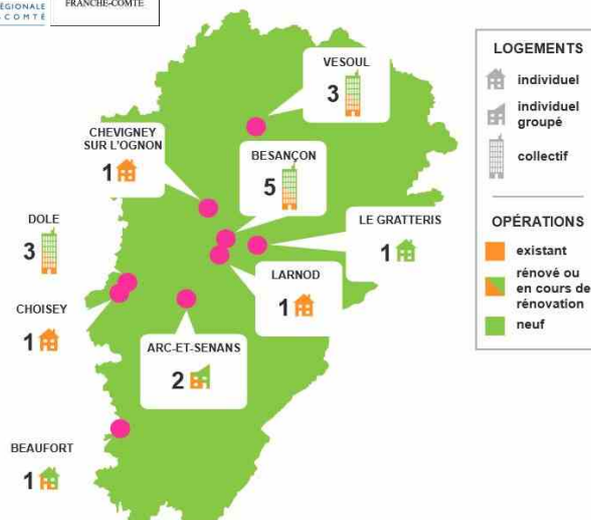
Pour plus d'informations, retrouvez :

La présentation générale de DEFIBAT en Franche-Comté

([http://www.franche-comte.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/Plaquette\\_presentation\\_generale\\_DEFIBAT\\_-\\_VF\\_cle5f93c7.pdf](http://www.franche-comte.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/Plaquette_presentation_generale_DEFIBAT_-_VF_cle5f93c7.pdf)) ;

La notice technique du programme

([http://www.franche-comte.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/Plaquette\\_presentation\\_technique\\_DEFIBAT\\_-\\_VF\\_cle2b13b8.pdf](http://www.franche-comte.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/Plaquette_presentation_technique_DEFIBAT_-_VF_cle2b13b8.pdf)).



## PLATE-FORME D'ÉCHANGES FRANCO SUISSE



Les liens entre la Franche Comté et la Suisse, vont tenter de se concrétiser dans la mise en place d'une plate-forme d'échanges franco-suisse. Le but est de mettre en commun les expériences des différents partenaires : formation, observatoire du radon et de la qualité de l'air intérieur, campagnes de mesures et résultats acquis, outils de sensibilisation, ... L'UFC avec le soutien des partenaires de la Démarche pour la France et l'École d'architecture de Fribourg pour la Suisse seront les porteurs du projet Interreg. Les premières réunions ont permis de définir un avant-projet qui sera développé et précisé pour être déposé en février 2016. (voir site de la Démarche pour plus de précisions).



## AGENDA

10-11 octobre	Fête de la Science	Belfort
15 octobre	Journée d'actualité du CNFPT	Héricourt
14, 15, 21, 22 octobre	Soirées radon des Maires	Pontarlier Montbéliard Besançon
2 novembre	Soirée radon des Maires	Vesoul
7 novembre	European Radon Day	



## COLPORTEUR HABITAT SANTÉ



Dans le cadre des "Projets Investissements d'Avenir", le Pavillon des sciences va produire un Objet Mobile de Découverte sur le thème "habitat-santé", dont une partie sera consacrée à la problématique radon. Malgré le report du projet de 2016 à 2017, le premier "comité scientifique" concernant la partie radon a eu lieu le 26 juin à la Fabrikà Sciences, à Besançon. Il a permis de poser les premiers jalons de cet outil, basé sur des maquettes interactives. Étaient présents des membres de l'IRSN, du CEPN et de l'Université de Franche-Comté, pour un moment imaginatif et riche d'échanges.

## + D'INFOS

- LA DÉMARCHE  
[www.radon-qai-fcomte.fr](http://www.radon-qai-fcomte.fr)
- LES ACTEURS DE LA DÉMARCHE  
[www.agglo-montbeliard.fr](http://www.agglo-montbeliard.fr)  
[www.ars.franche-comte.sante.fr](http://www.ars.franche-comte.sante.fr)  
[www.atmo-franche-comte.org](http://www.atmo-franche-comte.org)  
[www.cepn.asso.fr](http://www.cepn.asso.fr)  
[www.irsn.fr](http://www.irsn.fr)
- DES SOURCES DOCUMENTAIRES  
[www.asn.fr](http://www.asn.fr)  
[www.cstb.fr](http://www.cstb.fr)  
[www.developpement-durable.gouv.fr](http://www.developpement-durable.gouv.fr)

## CONTACTS

- Sandra LAFAGE (CEPN)  
[sandra.lafage@cepn.asso.fr](mailto:sandra.lafage@cepn.asso.fr)
- Pascal DOREMUS (IRSN)  
[pascal.doremus@irsn.fr](mailto:pascal.doremus@irsn.fr)