

DREAL Franche Comté

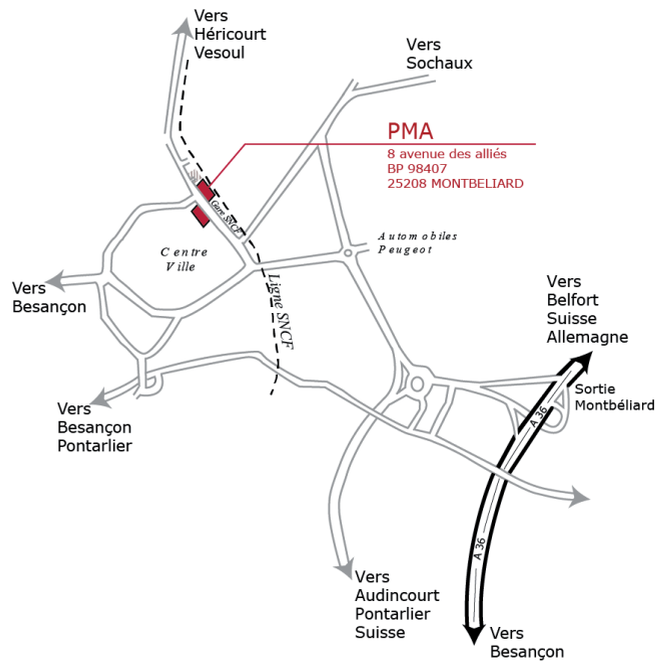
17E, rue Alain Savary

BP 1269 - 25005 BESANCON CEDEX - Tél : 03 81 21 67 00 - Fax 03 81 21 69 99

www.franche-comte.developpement-durable.gouv.fr

Contact : Benjamin CHOULET, DREAL
Service Logement, Bâtiment, Énergie
Département Construction, Efficacité Énergétique
Tél : 03 81 21 68 60
Mél : benjamin.choulet@developpement-durable.gouv.fr

PLAN D'ACCES



Journée organisée par :

En partenariat :

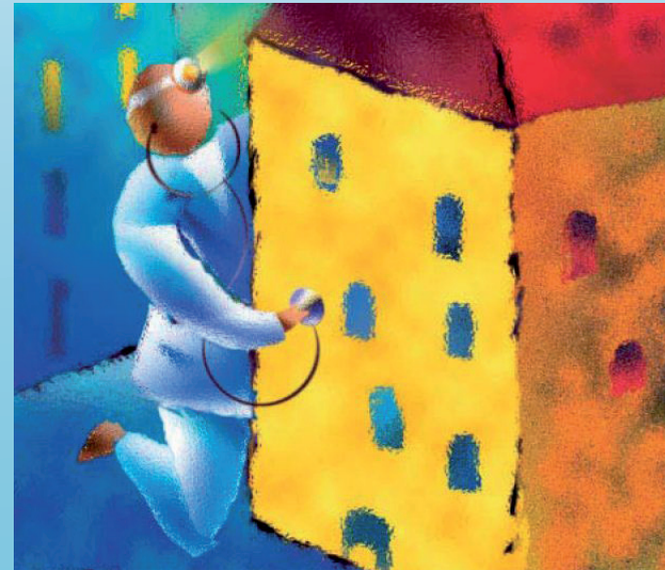


PRÉFET DE LA RÉGION
FRANCHE-COMTÉ



DREAL Franche-Comté - DPCOM - Février 2014

LA GESTION DU RISQUE RADON DANS LA CONSTRUCTION



Journée technique
jeudi 10 avril 2014

de 9h30 à 16h30

Pays de Montbéliard Agglomération

8, avenue des Alliés
25200 Montbéliard



PRÉFET DE LA RÉGION
FRANCHE-COMTÉ

Contexte et objectifs

Encadrée par le Plan National Santé Environnement 2011-2015, la gestion du risque radon est une thématique prioritaire en Franche-Comté : trois départements francs-comtois (Doubs, Haute-Saône et Territoire de Belfort) sont classés prioritaires par les ministères chargés de ce sujet.

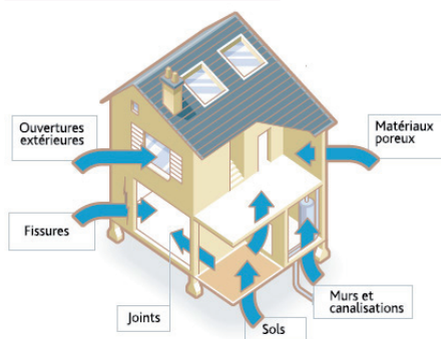
Dans ce contexte, le « projet pluraliste Radon » a été lancé en 2011 et regroupe les principaux acteurs régionaux et nationaux : Agence Régionale de Santé (ARS), Atmo Franche-Comté, Pays de Montbéliard Agglomération (PMA), Université de Franche-Comté, Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement (DREAL) Franche-Comté, Institut de Radio-Protection et de Sécurité Nucléaire (IRSN), Centre d'Étude sur l'évaluation de la Protection dans le domaine Nucléaire (CEPN).

Les objectifs de ce projet pluraliste radon en Franche-Comté sont de contribuer à l'information et à l'accompagnement de plusieurs publics : population, relais d'information (médecins, enseignants), professionnels du bâtiment et collectivités territoriales.

Dans le contexte de ce projet pluraliste Radon, et dans le cadre du groupe de travail « professionnels du bâtiment », la DREAL Franche-Comté organise le 10 avril, une journée technique sur le risque Radon, à destination de la maîtrise d'œuvre : architectes, maîtres d'œuvre, bureaux d'étude, économistes de la construction, diagnostiqueurs, bureaux de contrôle, ainsi que des services techniques des collectivités concernées par le risque radon. Cette action fait suite à la journée COTITA sur la qualité de l'air intérieur, organisée à Besançon en septembre 2012, et s'inscrit dans la déclinaison du Plan Régional Santé Environnement (PRSE 2) 2011 – 2015.

Les voies d'entrée du radon dans le logement

Source : IRSN



Programme

9h30 – Accueil

10h00 – Mots d'introduction - *Vice-Président de PMA - Sylvia Carbonel (ARS)*

10h15 – Généralités sur le radon
Sylvia Carbonel (ARS) et Julie-Muriel Philippe (ASN)
« De la mesure à la remédiation » - *Laurent Marie (IRSN)*
Grille de pré diagnostic – *Catherine Hung (CEREMA)*
Échanges

12h00 – La prise en compte du risque radon dans le neuf
Bernard Collignan (CSTB)
Exemple de la Maison des Énergies, Héricourt
Damien Monot (Pôle Énergie)
Échanges

13h00 – Repas en commun dans les locaux de PMA

14h00 - Techniques de remédiation et retours d'expériences
Bernard Collignan (CSTB)
Étanchéité, ventilation et traitement des soubassements
Exemples nationaux

15h30 – Table ronde autour d'exemples locaux
Ecole maternelle de Plancher-Bas (70)
Ecoles primaires de Seloncourt (25), Sainte-Suzanne (25) et Chaux (90)

16h30 – Conclusion – *Jean-Marie Roux (DREAL)*

La journée est animée par Didier Gay (IRSN)

Participation à confirmer avant le 3 avril 2014

Par courriel :

dcee.slbe.dreal-fr.comte@developpement-durable.gouv.fr

Par courrier :

Direction Régionale de l'Environnement de l'Aménagement
et du Logement Franche Comté
Service Logement Bâtiment Énergie
Département Construction, Efficacité Énergétique
17 E rue Alain Savary - BP 1269
25005 BESANCON Cedex