

Communiqué de presse

## La remédiation au radon de votre bâtiment est-elle toujours efficace?

02.05.2019

*RAME (RADON MITIGATION EFFICIENCY) est un projet de recherche financé par l'office fédéral de la santé publique (OFSP). Il vise à vérifier l'efficacité à long terme des mesures de remédiation au radon mises en œuvre dans les habitations. Le projet est géré au niveau national par le centre de compétence radon de la SUPSI avec la collaboration de partenaires nationaux et régionaux compétents, tels que les deux autres centres de compétence radon de Fribourg et de Muttenz, l'Office fédéral de la santé publique et le bureau d'étude ECONS SA Ingénierie de Bioggio au Tessin.*

Au cours des dernières décennies, de nombreuses campagnes de mesures du radon ont été réalisées sur l'ensemble du territoire national, dans le but de surveiller les concentrations du gaz dans les habitations. Le radon est un gaz noble radioactif se formant naturellement dans le sol. Le gaz radon fait 200 à 300 victimes chaque année en Suisse et est la cause principale du cancer des poumons après le tabagisme. Dans de nombreux cas, des interventions ont été menées pour réduire les valeurs enregistrées à l'intérieur des bâtiments et les ramener à des valeurs inférieures au niveau de référence.

De telles interventions n'ont pas toujours été signalées par les propriétaires et, par conséquent, n'ont pas été systématiquement enregistrées dans la base de données radon de la confédération. L'un des objectifs de cette étude est de recenser dans une seule base de données, toutes les informations disponibles sur les interventions effectuées en Suisse pour remédier au radon. Pour cela il faut estimer le nombre de bâtiments remédiés sur le territoire national puis évaluer l'efficacité sur la durée des installations mises en œuvre pour enfin être en mesure d'élaborer des lignes directrices d'utilité publique relatives aux techniques de remédiation possibles.

Pour atteindre cet objectif, les partenaires du projet invitent tous les propriétaires d'immeubles qui ont effectué des remédiations au radon à compléter un questionnaire afin de recueillir des informations sur les méthodes mises en œuvre en Suisse pour réduire la concentration en radon dans les bâtiments. Le questionnaire est disponible en ligne en suivant le lien : <https://radonmitigation.ch>

Les 200 premiers propriétaires qui compléteront le questionnaire auront la possibilité d'effectuer une mesure de contrôle gratuite de la concentration du radon dans leur habitation. Ils recevront gracieusement 5 dosimètres (pour une valeur d'environ 500 CHF). Grâce à ces mesures effectuées à des fins de recherche seulement, ils pourront connaître la concentration actuelle de radon chez eux et ainsi avoir une idée de l'efficacité et de la durabilité de leur installation de remédiation au gaz.

**Pour plus d'informations:**

<https://radonmitigation.ch>



## Contacts

### **Pour la Suisse italienne**

Centro Competenze Radon SUPSI  
Campus Trevano, Via Trevano, 6952 Canobbio  
+41 (0)58 666 63 51  
radon@supsi.ch  
Resp. Luca Pampuri

### **Pour la Suisse romande**

Centre romand de la qualité de l'air intérieur et du radon - croqAIR  
Haute école d'ingénierie et d'architecture  
Pérolles 80, 1700 Fribourg  
+41 79 645 90 21  
joelle.goyette@hefr.ch  
Resp. Joëlle Goyette Pernot

### **Pour la Suisse allemande**

Fachhochschule Nordwestschweiz  
Institut Energie am Bau  
Hofackerstrasse 30, 4132 Muttenz  
+41 61 228 55 48  
radon@fhnw.ch  
Resp. Franco Fregnan

Communiqué de presse: La remédiation au radon de votre bâtiment est-elle efficace?