

Appel à projets de recherche du Programme National de Recherche Environnement-Santé-Travail sur le thème « Radiofréquences et santé »

Thématiques	Date de publication	Date limite de soumission	Durée des projets	Budget	Financier /Ref. de l'appel
Radiofréquences et santé	15/11/2021	Etape 1 : 18/01/2022 à midi Etape 2 : 17/05/2022 à midi	24 à 36 mois selon le type de projet	Entre 40k€€ et 300 k€ € pour des projets complets 50k€ pour des études de faisabilité	ANSES / PNR EST Radiofréquences et santé 2022

Contexte :

Ce programme ambitionne de conduire les communautés scientifiques à produire des données utiles aux différentes phases de l'analyse du risque sanitaire et, ainsi, à rapprocher recherche et expertise scientifique.

Le processus de sélection de l'appel 2022 se fera **en deux étapes** : sur lettre d'intention puis sur la base d'un dossier complet.

Il comporte **quatre thèmes** :

- Mécanismes d'action au niveau cellulaire,
- Effets physiologiques et sanitaires des radiofréquences,
- Hypersensibilité électromagnétique et
- Caractérisation des expositions.

Dans le contexte actuel du déploiement de la **5G**, les recherches portant sur les bandes de fréquences disponibles en France seront prioritaires.

Critères d'éligibilité :

Le partenariat doit être clairement défini dès l'étape lettre d'intention.

L'appel est ouvert à toutes équipes de recherche quelle que soit leur appartenance institutionnelle. Des partenaires d'une autre nature que des équipes de recherche sont autorisés dans la mesure où ils ont une valeur ajoutée dans le projet clairement établie.

Le projet doit associer un partenaire académique français.

L'appel à projets de recherche est ouvert à des équipes étrangères ou appartenant à une organisation internationale.

Un membre du CSPR ne pourra pas avoir de responsabilité dans un projet (responsable scientifique de l'une des équipes impliquées dans le projet).

Les lettres d'intention et les dossiers complets devront impérativement être soumis via la Plateforme Recherche et Veille : <tp://recherche.anses.fr>

Pour plus d'information : <https://www.anses.fr/fr/content/appel-%C3%A0-projets-de-recherche-du-pnr-est-sur-le-th%C3%A8me-radiofr%C3%A9quences-et-sant%C3%A9-6>

Contacts Chargés d'affaires:

Campus Aix : Marie KOROBEINIK (marie.korobeinik@univ-amu.fr 04 13 55 32 03)

Campus Marseille Centre : Lisa BUYUKLAPSIN (lisa.BUYUKLAPSIN@univ-amu.fr 04 86 09 08 85)

Campus Marseille Etoile : Goéry RENAULD (goery.renauld@univ-amu.fr 04 13 94 51 43)

Campus Marseille Luminy : Nathalie TRUPHEMES (nathalie.truphemes@univ-amu.fr 04 13 94 20 54)

Campus Marseille Timone : Isabelle PRADO (isabelle.prado@univ-amu.fr 04 91 32 41 68)