

NEWSLETTER







www.pocrisc.eu

Octobre 2019 | N°2

# PROJET OCRISC

**Objectif** 

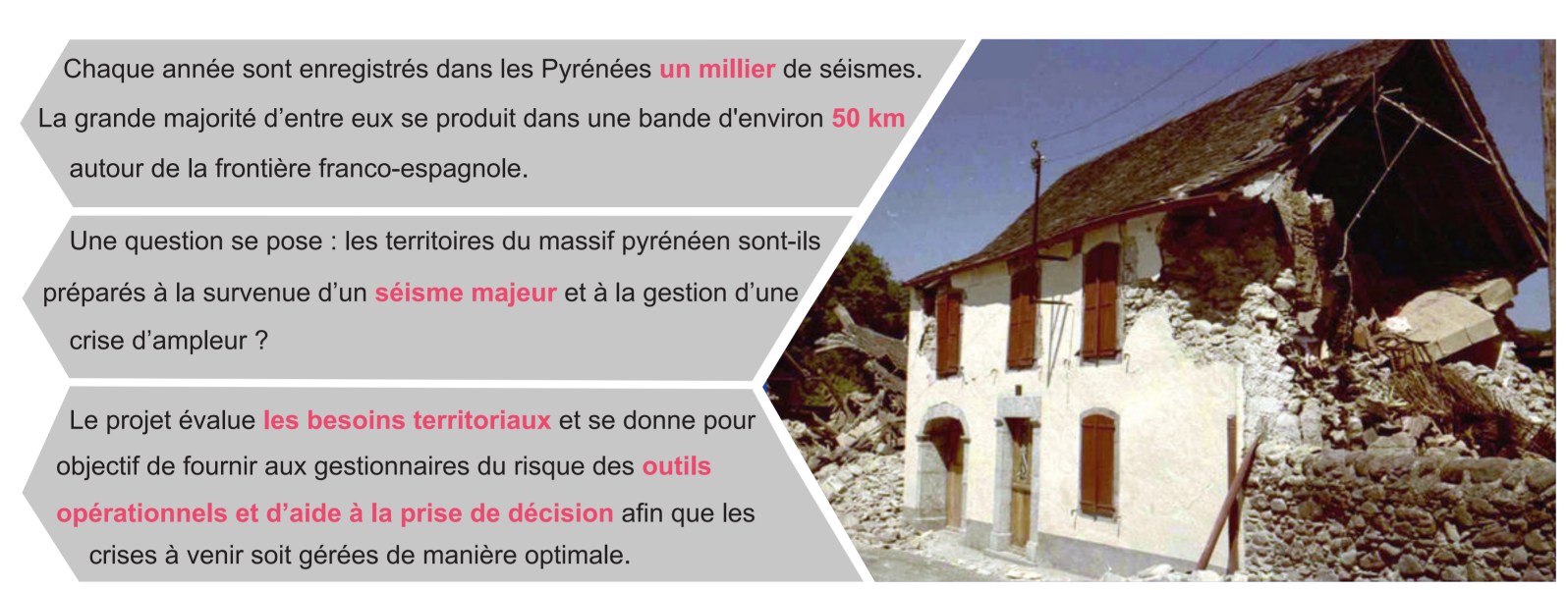


# Pourquoi ce projet ?

Promouvoir la culture du risque sismique dans les Pyrénées

Développer des approches partagées pour l'évaluation du risque et des outils d'appui à

la prise de décision pour les services chargés de la préven-tion et de la gestion des crises.



Séisme d'Arette en 1967 - @BCSF

### Quels axes de développement ? Le projet s'appuie sur 3 axes majeurs de développement



Suivi du projet



Avril/Mai 2019

Instrumentation des bâtiments de gestion de crise :

évaluation de la vulnérabilité sismique plus innovante et pratique pour les gestionnaires et leur prise de décision.



#### **Génie Parasismique:** Les partenaires du projet ont eu l'occasion de présenter les actions déjà engagées ainsi qu'un aperçu des résultats

Formation du groupe GIM-PYR :

après la survenue d'un fort séisme dans le massif.

Septembre 2019

obtenus jusqu'ici.

Lors du 10è colloque de l'Association Française du



## l'expertise d'un groupe spécialisé dans l'estimation de la sévérité des secousses au sol



# À venir



© BRGM

**Action 4** 

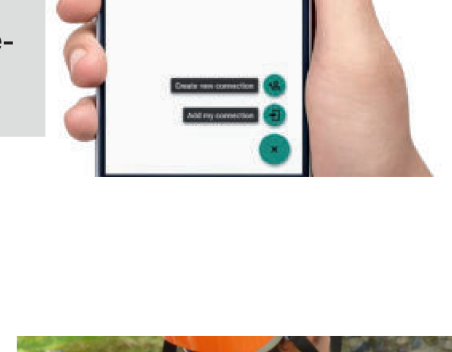
#### «Protocole d'intervention pour l'enregistrement des répliques en cas de fort séisme»

Février 2020

Dans le même temps DeveryWare présentera la première version de l'application mobile destinée à ap-

puyer l'évaluation des dommages après un séisme

Les partenaires publieront le rapport du projet sur le



Il est prévu l'organisation d'exercices de crise afin de tester les outils qui auront été développés au

2020

cours du projet.





Action 5



**Action 5** 























WINVERSITAT POLIFÉCIALA DE CATALUM ANGOLOGIATECIO DE PORTINGIA DE CATALUM DE PORTINGIA DE PORTIN DEVERYWARE cenma