

INITIATIVE SÉCHERESSE

Protéger les maisons d'aujourd'hui et de demain face à la sécheresse



OBJECTIF

Prévenir et réparer les effets du Retrait Conflément des Argiles (RGA) sur les maisons



COMMENT ?

Mise en œuvre *in situ* de pratiques de prévention et de réparation, suivi des mesures dans le temps.



ÉCHANTILLON
300 maisons



DURÉE DU PROJET
5 ans



LES ACTEURS

PORTEURS DU PROJET

France Assureurs et CCR

PILOTAGE OPÉRATIONNEL

Mission Risques Naturels (MRN)

DES ASSUREURS IMPLIQUÉS

Allianz, Assurances du Crédit Mutuel, AXA, BPCE Assurances, Crédit Agricole Assurances, Covéa, Generali, Groupama, MACIF, MACSF, MAIF, Matmut, SMABTP

PARTENAIRES

Fédération des Sociétés d'Expertise (FSE), Compagnie des Experts Agréés (CEA)

Deux volets d'action :

la prévention et la réparation tout au long du cycle de vie de la maison

PRÉVENTION

🏠 Échantillon
100 maisons individuelles

MAISONS NON SINISTRÉES

Définir une démarche de prévention

Renforcer l'adhésion des particuliers à la démarche

RÉPARATION

🏠 Échantillon
200 maisons individuelles

MAISONS SINISTRÉES

Identifier et déployer les bonnes pratiques de réparation et de prévention pour renforcer la résilience

Les quatre familles de solutions de protection additionnelle



RÉHYDRATATION DES SOLS

Injection d'eau à proximité des fondations

OBJECTIF

Stabiliser la teneur en eau du sol



PROTECTION DES SOLS

Installation de dispositifs de stabilisation de la teneur en eau du sol

OBJECTIF

Stabiliser la teneur en eau du sol



TRAITEMENT DES SOLS

Injection d'une solution à proximité des fondations

OBJECTIF

Stabiliser le sol



REPRISE EN SOUS-ŒUVRE

Installation de micropieux au niveau des fondations

OBJECTIF

Renforcer les fondations

CALENDRIER

2023	2024		2025		2026		2027		2028	
S2	S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1	S2
RÉPARATION MAISONS SINISTRÉES										
	Mise en oeuvre des solutions de réparation et de l'instrumentation de mesure		Observation des sites et collecte des données						Production des résultats	
PRÉVENTION MAISONS NON SINISTRÉES										
			Constitution de l'échantillon et déploiement des outils		Diagnostic, recommandations et analyse des retours clients					Production des résultats
SEPTEMBRE Lancement du projet										

NB : cette initiative a fait l'objet d'une candidature dans le cadre de l'appel à projets « Prévention et remédiation des désordres bâtimentaires dus au phénomène de retrait et gonflement des sols argileux (RGA) » de France 2030 opéré par l'ADEME.