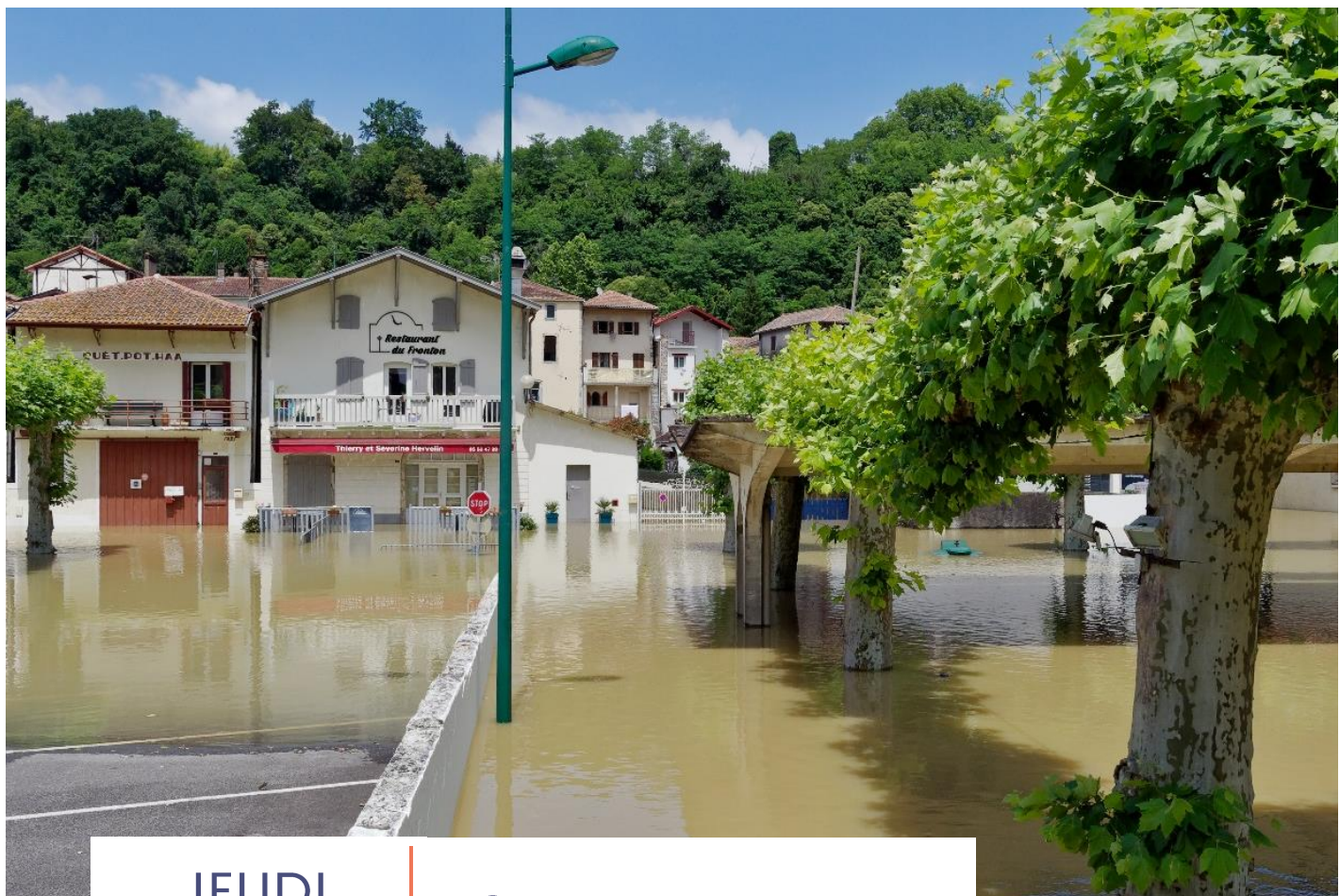


Journées Techniques Risques et Territoires

Adaptation au changement climatique et risques naturels : prévenir, s'organiser et rebondir



JEUDI
19
JUIN
2025

BORDEAUX
- Campus de Pessac
Amphithéâtre de l'ENSEGID
1 allée Fernand Daguin à Pessac
Conférence technique territoriale
organisée par le Cerema



Cette journée se déroule en partenariat avec Acclimaterra,
dans le cadre de leurs journées d'été



CONTEXTE & ENJEUX

Alors que les effets du changement climatique sur les phénomènes météorologiques ont déjà été démontrés, les catastrophes naturelles sont aussi susceptibles d'être fortement amplifiées. Face à ces constats et dans l'objectif de réduire la vulnérabilité des personnes et des territoires, il est nécessaire d'intégrer le **changement climatique au cœur des politiques de gestion des risques naturels**.

La mise en consultation du Plan National d'Adaptation au Changement Climatique 3 et la volonté nationale de s'adapter à +4 °C témoigne de l'ambition de mettre l'adaptation au changement climatique au cœur du développement des territoires. Mais, comment cela se traduit-il opérationnellement pour la gestion des risques naturels, et plus précisément dans les 7 piliers de la prévention des risques ? Quelle articulation alors mettre en place entre les politiques locales de prévention des risques et celles liées à l'adaptation au changement climatique ?



OBJECTIFS

Les éditions 2025 des journées Risques et Territoires rendront visible des exemples d'actions des territoires alliant adaptation au changement climatique et prévention des risques naturels. Elles permettront aussi des temps d'échanges entre pairs sur ces thématiques.

La journée de Bordeaux se structurera autour des 5 axes du Plan National d'Adaptation au Changement Climatique 3. Des intervenants partageront leur expérience et présenteront des actions, des travaux qui illustrent certaines des 51 mesures du plan en lien avec les politiques de prévention des risques.



PUBLIC

Cette journée d'échange est destinée à l'ensemble des acteurs de la prévention des risques naturels et de l'adaptation au changement climatique : services des collectivités et de l'État, bureaux d'études, associations, universitaires et établissements publics techniques notamment.



INSCRIPTIONS

Les inscriptions se font uniquement en ligne, en cliquant sur le lien ci-dessous :
<https://framaforms.org/inscription-aux-journees-dete-dacclimaterra-et-a-la-conference-technique-territoriale-du-cerema>

Date limite d'inscription : 06 juin 2025

Un buffet vous sera offert sur place. En effet, le moment de la pause méridienne, en plus de permettre de prolonger les échanges de la matinée, donne l'occasion de faire plus ample connaissance avec les intervenants et participants de la journée, autant de personnes qui partagent les mêmes préoccupations professionnelles que vous !

08h30	Accueil café
09h00	Ouverture de la journée Cerema - Acclimaterra
09h10	L'adaptation au changement climatique en France pour les collectivités <ul style="list-style-type: none">• Présentation du PNACC3 & l'interaction directe avec les politiques des risques – DREAL Nouvelle Aquitaine• Indicateurs de vulnérabilité au changement climatique à l'échelle de la Nouvelle Aquitaine – AREC• La mission Adaptation : offre unifiée d'ingénierie de l'État à destination des collectivités – Cerema / Ademe
AXE - Protéger les populations	
10h25	Un partenariat entre le SDIS 33 et Bordeaux Métropole pour réduire la vulnérabilité du territoire métropolitain aux incendies <ul style="list-style-type: none">• Bordeaux Métropole et SDIS 33
10h55	Pause
AXE - Assurer la résilience des territoires, des infrastructures et des services essentiels	
11h15	Retour sur les actions, études et travaux menés par une Communauté de Communes sur la gestion des risques dans un contexte de changement climatique <ul style="list-style-type: none">• Communauté de Communes de Montesquieu
11h45	Projet PYRENEES4CLIMA - Stratégie de gestion résiliente des risques naturels de Montagne Béarnaise <ul style="list-style-type: none">• Cerema
12h15	Pause Méridienne

AXES - Adapter les activités humaines : souveraineté alimentaire, économique, énergétique de notre pays à +4°C et protéger le patrimoine naturel et culturel

13h45	Accompagner les acteurs et les territoires pour faire aux risques climatiques : repenser les outils, les pratiques et les modèles économiques <ul style="list-style-type: none">• APESA
14h15	S'adapter à +4°C : élaboration d'une stratégie transversale et intégrée à l'échelle du Pays Basque <ul style="list-style-type: none">• Communauté d'Agglomération du Pays Basque

AXE – Mobiliser les forces vives de la Nation pour réussir l'adaptation au changement climatique

14h45	Mobilisation des forces et entraide : coordination avec les communes et réserve citoyenne pour la réduction des expositions aux risques à Bordeaux Métropole <ul style="list-style-type: none">• Bordeaux Métropole
15h15	Retour d'expérience en Outre-Mer : Table ronde pour des actions immédiates à mettre en place face aux risques inondation <ul style="list-style-type: none">• Elue de la ville de Pointe-à-Pitre
15h45	L'Assemblée climat : Levier pour la mobilisation des citoyens autour des actions climatiques locales <ul style="list-style-type: none">• Grand Poitiers Communauté Urbaine et Université de Poitiers
16h15	Remerciements et conclusions
16h30	Fin de la journée