

Janvier 2024

L'INRAE, avec le soutien du MTECT et le partenariat du Cerema, du CFBR et de France Digues, organise un nouveau colloque scientifique et technique du 27 au 29 mars 2024 à Aix-en-Provence : Digues 2024 - Systèmes et ouvrages de protection contre les inondations d'origines maritimes et fluviales. État des lieux, avancées, innovations et perspectives.

**Gardez un œil sur l'Agenda pour plus d'information sur notre participation !**

### Contexte

Ce colloque se tiendra après quelques années d'exercice de la compétence GEMAPI, cadre organisationnel et réglementaire pour la gestion, l'efficacité et la sécurité des systèmes de protection contre les inondations dans les environnements maritimes, fluviaux et torrentiels et la montée en puissance des acteurs de la profession.

### Thématiques du colloque

1. Gouvernance et organisation
2. Stratégies de prévention des inondations, systèmes de protection, zones protégées
3. Aléas auxquels sont soumis les ouvrages et systèmes de protection
4. Modes de rupture, scénarios et mécanismes de défaillance des matériaux et ouvrages
5. Les éléments d'aide à la décision
6. Travaux et techniques (conception et réalisation) sur ouvrages existants ou ouvrages neufs
7. Modélisations, outils et méthodes numériques
8. Retours d'expériences sur des événements ayant sollicité les systèmes et les ouvrages

### Dates à retenir

Publication de l'Appel à Communication	1 février 2023
Date limite pour les propositions de résumés	19 mars 2023
Announce aux auteurs sur l'acceptation de leur résumé	17 avril 2023
Date limite de remise des articles en première version	15 juillet 2023
Date limite de retour des articles en version finale après relecture et interactions avec le Comité Scientifique	15 novembre 2023
Colloque à Aix-en-Provence (sessions au palais des congrès)	27-28 mars 2024
Visites d'ouvrages (3 circuits au choix)	29 Mars (matinée ou jour entier)



Article imprimé le 07/01/2026 © infociments.fr