



OFFRE DE SERVICES



Construire des projets Gemapi adaptés aux enjeux territoriaux

et exercer les missions de la Gemapi

Vous portez un projet d'aménagement qui doit prendre en compte la gestion du milieu aquatique, la prévention des inondations ou le recul du trait de côte ?

Les solutions intégrées impliquent la déclinaison de méthodologies à considérer selon une approche globale.

Le Cerema vous accompagne vers la réussite technique et économique de projets pérennes et dans l'exercice des missions Gemapi.



VOS BESOINS



- > Comment porter un projet de restauration du milieu aquatique ou de système d'endiguement complexe ?
- > Comment gérer les aspects réglementaires et techniques d'un tel projet ?
- > Quelles orientations retenir parmi plusieurs options techniques ?
- > Comment exercer les missions rattachées à la Gemapi ?



NOS RÉPONSES SUR-MESURE

Préparer votre projet

- Élaboration de recommandations issues de réalisations en contextes similaires
- Appui à la rédaction de cahiers des charges

Évaluer les options techniques

- Proposition de critères d'évaluation
- Réalisation d'instrumentation de sites et des modélisations associées

Vous accompagner dans l'exercice des missions Gemapi par

- De l'assistance à maîtrise d'ouvrage
- Des formations méthodologiques

Former

- Sur les outils de connaissance et de suivi (ouvrages, modélisation, fonctions des zones humides)



NOS ATOUTS

- Une expertise nationale reconnue en matière d'ouvrages hydrauliques (développement de méthodologies d'évaluation de la sécurité des ouvrages), d'analyse du fonctionnement des milieux aquatiques et du littoral
- Un expert public (à l'interface entre bureaux d'études et collectivités), garantissant neutralité de l'accompagnement et capacité de médiation technique
- Une approche pluridisciplinaire et intégrée de la Gemapi, sur ses deux volets et à leur interface
- Une capacité à faire le lien entre Gemapi et petit cycle de l'eau ou risques naturels



ILS NOUS ONT FAIT CONFIANCE



Définition des systèmes d'endiguement, d'un cahier des charges, d'une méthode d'étude de dangers. Structuration d'une base de données des ouvrages. 2017-2019

« Grande satisfaction sur le déroulement des actions et la qualité des réponses apportées, tant en termes de technicité (expertise), qu'en termes de délais. »

David PONCET
Responsable Gemapi
Saint-Malo Agglomération

**TROYES
CHAMPAGNE**
MÉTROPOLE

Diagnostic sur les systèmes d'endiguement. Recherche d'organisation pour la gouvernance Gemapi sur le bassin versant. 2017-2019

« Le partenariat avec le Cerema a permis de nous accompagner dans l'émergence d'idées et l'obtention d'une ligne directrice pour la mise en œuvre de la compétence Gemapi. Quels objectifs devons-nous nous donner, comment gérer cette compétence suivant les territoires et les problématiques différentes qu'ils présentent. »

Jean-Michel VIART
Maire de Saint-Julien les Villas
Vice-Président de Troyes Champagne Métropole chargé de la trame hydraulique
Vice-Président de l'EPTB Seine Grands Lacs



POUR ALLER **PLUS LOIN**



PUBLICATIONS - cerema.fr/editions



Étude de dangers de systèmes d'endiguement : concepts et principes de réalisation des études, Cerema 2018



Recommandations pour la prise en compte des fonctionnalités des milieux humides dans une approche intégrée de la prévention des inondations, MTES 2017



FORMATIONS - cerema.fr/formations

- Interventions sur la présentation de la compétence Gemapi et sur des retours d'expérience
- Organisation de journée technique « des outils pour la Gemapi » : Présentation d'outils utiles à la mise en œuvre de la compétence GEMAPI (diagnostic territorial, aide à la décision, guides méthodologiques)
- Présentation de la méthode nationale d'évaluation des fonctions des zones humides
- Présentation sur les systèmes d'endiguement



POUR NOUS **CONTACTER**



En pointe en matière de recherche, le Cerema est labellisé institut Carnot depuis février 2020, avec le projet Clim'adapt. L'institut Carnot Clim'adapt aide les entreprises et les collectivités territoriales à opérer leur transition vers une économie sobre en ressources, décarbonée et respectueuse de l'environnement. À travers des prestations de recherche contractuelle bilatérale, le Cerema met au service de ces acteurs de la vie économique l'excellence scientifique de ses chercheurs et experts, dans les six domaines d'activité de l'établissement.

www.cerema.fr/fr/innovation-recherche/institut-carnot-clim-adapt

