

JOURNÉE des écoles 2025

SAMEDI 11 OCTOBRE 2025
SYMADREM (ARLES)
8H00 - 17H30



Symposium

La matinée sera consacrée aux présentations techniques, offrant un aperçu des multiples enjeux liés aux digues : diversité des ouvrages, projets nationaux, gestion de l'eau, impacts climatiques, etc.



Visite des digues

L'après-midi sera dédiée à la visite des digues, rythmée par les interventions de professionnels ayant contribué à leur conception ou leur exploitation. De belles perspectives d'échanges et de retours d'expérience en vue !



Moments d'échanges

La journée sera placée sous le signe de l'échange et du partage, avec des temps formels et informels pour poser des questions et discuter, notamment lors des visites, du déjeuner ou du symposium. Des propositions de stages seront également présentées.

Cfbr
comité français
des **barrages**
et **réservoirs**



Syndicat Mixte Interrégional
d'Aménagement

SYMADREM

des Dignes du Delta
du Rhône et de la Mer

Programme et informations



C'est quoi le Symadrem ?

Le SYMADREM est l'acteur public qui veille sur le grand delta du Rhône.

Composé de six intercommunalités et du département des Bouches-du-Rhône, il a pour mission de protéger les habitants et les territoires contre les inondations du Rhône et de la mer, tout en assurant la gestion durable des milieux aquatiques.

Il assure la surveillance et l'entretien de **227 km de digues fluviales** et de **30 ouvrages maritimes**, protégeant en permanence 100 000 personnes et jusqu' à 300 000 en période estivale.

Depuis les inondations historiques de 2003, 73 km d'ouvrages ont été renforcés pour faire face à une crue exceptionnelle du Rhône. Parmi eux, 10 km de digues situées entre Beaucaire/Tarascon et Arles ont été conçues et réalisées pour résister à la surverse lors des crues rares.

Début	Fin	Objet	Organisme	Intervenants
08:00	08:30	Accueil café et éménagement		
08:30	08:35	Accueil Maire de Fourques	Ville de Fourques	Gilles DUMAS
08:35	09:00	Accueil CFBR et objectif journée	CFBR	Anne CLUTIER Denis AELBRECHT
09:00	09:30	Les grands projets hydrauliques en France	CFBR	Anne CLUTIER Denis AELBRECHT
09:30	09:45	Le grand delta du Rhône, la GEMAPI et le SYMADREM	SYMADREM	Pierre RAVIOL Thibaut MALLET
09:45	09:53	Accidentologie dans le delta du Rhône (1840-2025) et analyse de risques	SYMADREM	Thibaut MALLET
09:53	10:08	Surveillance et intervention en toutes circonstances	SYMADREM	Séverine CHARDES Marceau REQUI
10:08	10:15	Les outils de surveillance (limnigraphes, fibre optique, télégestion et système radio-numérique)	SYMADREM	Leslie SALVAN
10:15	10:25	Questions - échanges		
10:25	10:55	Pause café / Coin Stages		
10:55	11:05	Construction d'un système résilient contre les inondations dans le delta du Rhône	SYMADREM	Vidéo (8mn) Thibaut MALLET
11:05	11:13	Cartographie du risque : Information du citoyen	SYMADREM	Laura MARRE-CAST
11:13	11:20	Restaurer les marges alluviales du fleuve	SYMADREM	Marion CESARI
11:20	11:30	Questions - échanges		
11:30	11:42	Stratégie littorale et cartographie du trait de côte à 30 et 100 ans	SYMADREM	Floriane MATEO Flora GARCIA
11:42	11:57	Digue 2020 : plateforme de recherche pour étudier les sols traités à la chaux en contexte maritime	INRAE ISL	Antoine WAUTIER Romain THURIOT
11:57	12:05	Chantiers à venir sur le Grand Rhône aval et Innovation Chaux - Plot d'essai à Salin de Giraud	SYMADREM	Thibaut MALLET
12:05	12:13	Guide technique CFBR (chaux et/ou liants)	DPST Conseil	Daniel PUIATTI
12:13	12:23	Questions - échanges		
12:23	12:27	Présentation de la visite technique de l'après midi	SYMADREM	Thibaut MALLET
12:27	12:30	Conclusion	CFBR	Denis AELBRECHT Anne CLUTIER
12:30	13:45	Pause café / Coin Stages		
13:45	17:00	Visites		



Journée associée à la journée "Tous résilients face aux risques"

INSCRIVEZ-VOUS !

Auditorium Les 2 Rhône
PL D'argence, 30300 Fourques