



LocAll4Flood

Interreg
Euro-MED



Co-funded by
the European Union

Gestion du risque de crues soudaines dans la région méditerranéenne



17 Juin

Palais des Rois de Majorque
Perpignan (France)

Conférence

9:00 Accréditations et accueil

9:30 Ouverture institutionnelle

- Éric Cadoré, Conseiller régional et Président de la Commission Eau et Prévention de Risques, *Région Occitanie*
- Joan Calafat, Directeur Général des Ressources Hydriques, *Gouvernement des Îles Baléares*
- Sandra Ruiz Navarro, Cheffe du Département de gestion du risque d'inondation, *Agence catalane des eaux, Gouvernement de la Catalogne*

10:00 Le projet LocAll4Flood en bref

- Meritxell Abril, *Centre Technologique BETA (Espagne)*

10:15 Pause-café et expositions

10:45 1ère Table Ronde

Gouvernance, s'assurer que les bonnes personnes travaillent ensemble

- Valeri Penchev, Ph.D. Eng, Association pour la Recherche et le Développement de la Mer Noire - Danube (*Bulgarie*)
- Ganka Georgieva, Maire Adjointe, *Ville de Dalgopol (Bulgarie)*

11:45 2ème Table Ronde

Systèmes d'alerte précoce, fournir aux autorités les données adaptées

- Jordi Roca, Chef de projet, *Hydrometeorological Innovative Solutions (Espagne)*
- William Morales, consultant en hydraulique, *ABM Consulting (Espagne)*
- Francesc Bonet, agent de la Protection Civile, *Commune de Blanes - Projet Resist (Espagne)*
- Martin Paul Aquilina, Officier de Brigade, *Service de la Protection Civile (Malte)*

12:45 Le programme Interreg Euro-MED, un cadre de coopération pour la réduction des risques en Méditerranée

- Curzio Cervelli, Coordinateur du Secrétariat Conjoint, *Programme Interreg Euro-MED*

[Inscrivez-vous ici](#)



LocAll4Flood

Interreg
Euro-MED



Co-funded by
the European Union

Gestion du risque de crues soudaines dans la région méditerranéenne



17 Juin

Palais des Rois de Majorque
Perpignan (France)

Conférence

13:00 Déjeuner et expositions

14:00 3ème Table Ronde

Sensibilisation, aider la société à comprendre et à se préparer

- Celso García, *Université des Iles Baléares (Espagne)*
- Petit Eng. Marzio Melis, Chargé de mission, Agence de l'Energie et de l'Eau (Malte)

15:00 4ème Table Ronde

Solutions fondées sur la nature, atténuer l'impact avec des infrastructures "vertes"

- Dr. Christos V. Makris, Maître de Conférences, Département du génie civil, Université Démocrite de Thrace, Chercheur associé, *Université Aristote de Thessalonique (Grèce)*
- Anna Rodríguez i Marañón, Coordinatrice de projets, Génie Hydraulique, *ABM Consulting (Espagne)*
- Semra Fejzibegović, Département de Développement Durable, *Ville de Sarajevo (Bosnie-Herzégovine)*

16:00 **Autres cadres méditerranéens de gestion des risques d'inondation**

- Octavi Quintana, Directeur, *Partenariat pour la Recherche et l'Innovation dans l'Aire Méditerranéenne (PRIMA)*
- Laurent Alfonso, Expert externe de la Plateforme Régionale sur la Protection Civile, *Union pour la Méditerranée*

16:30 **Le Future de LocAll4Flood** | Recommandations et répliation des solutions

17:00 **Visite sur le terrain du bassin versant de la Tet avec la SMTBV**
(autorité de gestion du bassin)
Retour au Palais 3h plus tard

[Inscrivez-vous ici](#)



LocAll4Flood

Interreg
Euro-MED



Co-funded by
the European Union

Gestion du risque de crues soudaines dans la région méditerranéenne



17 Juin

Palais des Rois de Majorque
Perpignan (France)

Conférence

Avec le soutien de :



Interreg
Euro-MED



Co-funded by
the European Union

Natural
heritage



Partenaires du projet :



[Inscrivez-vous ici](#)