



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 des Risques, *Région Occitanie*
- Sandra Ruiz Navarro, Cheffe du Département de gestion du risque d'inondation, *Agence catalane des eaux, Gouvernement de la Catalogne*
- Gerardo Torrente, Secretary-General of the Balearic Water and Environmental Quality Agency (ABAQUA), *Government of the Balearic Islands*

10:00 Le projet LocAll4Flood en bref

- Meritxell Abril, Chercheuse, *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)*
- Vincent Darmuzey, Chef du Service Eau et Risques, *Direction Départementale des Territoires et de la Mer des Pyrénées-Orientales (France)*

11:45 2ème Table Ronde

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

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

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)*
- Francesc La Roca, *Responsable de l'Observatoire des politiques de l'eau, Fondation pour une Nouvelle Culture de l'Eau (Espagne)*

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, *Coordinatrice de projets, Génie Hydraulique, ABM Consulting (Espagne)*
- Dr. Kleoniki Demertzi, *Chercheuse, Biotope Grec-Centre des Zones Humides / Projet Wetland4Change (Grèce)*
- Estanislao Pujades, *Chercheur titulaire, Institut de Diagnose Environnementale et Études de l'Eau, Conseil Supérieur de la Recherche Scientifique-CSIC / Projet Water4Med (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 / Conclusions**

- Joan Lloret, *Responsable de projets Environnement, Eurorégion Pyrénées Méditerranée*
- Xavier Bernard-Sans, *Secrétaire Général, Eurorégion Pyrénées Méditerranée*

17:00 **Visite du ruisseau de la Corregada** (retour au Palais 3h plus tard)

- *Syndicat du Bassin Versant de la Têt*

[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 :



Universitat
de les Illes Balears



hydrometeorological
innovative solutions



ARISTOTLE
UNIVERSITY
OF THESSALONIKI

[Inscrivez-vous ici](#)