



Perpignan, le 13 novembre 2020

COMMUNIQUE DE PRESSE

L'Eurorégion soutient l'adaptation au changement climatique via un projet portant sur la gestion du risque d'inondation dans les bassins fluviaux

Le Centre Tecnològic BETA de la Fundació Universitària Balmes (FUB) | Universitat de Vic – Universitat Central de Catalunya (UVIC-UCC) est l'organisme bénéficiaire de l'appel à manifestation d'intérêt « Eau », qui recevra une aide de 15.000€

L'appel à manifestation d'intérêt « Eau » rejoint les actions d'autres aires prioritaires pour l'Eurorégion Pyrénées Méditerranée, comme le tourisme, l'agroalimentaire et la santé.

L'EPM est un projet politique de coopération territoriale né en 2004 avec le soutien de l'Union européenne. Elle est composée de la Generalitat de Catalogne, du Gouvernement des Iles Baléares et de la Région Occitanie, qui assure la présidence tournante depuis fin octobre 2020.

L'EPM souhaite soutenir la création de plusieurs réseaux d'acteurs eurorégionaux dans le domaine de l'eau. C'est pour cela que l'appel à manifestation d'intérêt « Eau » fait partie de la stratégie eurorégionale pour l'innovation.

En 2020, l'Eurorégion a décidé d'octroyer la subvention de l'appel à manifestation d'intérêt « Eau », de 15.000€, au Centre Tecnològic BETA de l'UVIC-UCC. Le projet lauréat s'intitule « *Des solutions durables pour la gestion du risque d'inondation dans*



les bassins fluviaux sensibles aux effets du changement climatique ». Concrètement, ce projet a pour but de créer et mettre en œuvre des solutions se basant sur la nature dans les petits bassins de l'environnement méditerranéen, qui deviennent aussi le cadre d'actions éducatives et de sensibilisation. L'objectif est de développer des outils permettant de réduire le risque associé aux inondations soudaines dans un contexte de changement climatique.

Le consortium lauréat, sous la coordination du Centre Tecnològic BETA, est aussi composé de l'Université des Iles Baléares, de l'Hydrometeorological Innovative Solutions S.L. et d'ABM Serveis d'Enginyeria i Consulting S.L.U. (Catalogne), du Laboratoire Écologie Fonctionnelle et Environnement - ECOLAB, de l'Institut de Mécanique des Fluides de Toulouse (IMFT) et du Conservatoire d'Espaces Naturels de Midi-Pyrénées. Y participent par ailleurs Naturem Solutions (Belgique) et la Direction Générale des Ressources Hydriques du Gouvernement des Iles Baléares.

Bien que cet appel à manifestation d'intérêt ait focalisé son centre d'intérêt dans les priorités du secteur de l'eau, il a aussi tenu compte des possibilités de création de nouvelles synergies avec d'autres secteurs primordiaux pour l'EPM, tels que le tourisme, l'agroalimentaire et la santé.

L'Eurorégion Pyrénées-Méditerranée

L'Eurorégion Pyrénées-Méditerranée a été dotée d'une feuille de route pour la période 2017-2020, qui comprend entre autres les objectifs suivants:

- Agir avec et pour les citoyens du territoire
- Développer l'écosystème eurorégional de l'innovation
- Contribuer au développement durable du territoire
- Approfondir l'identité eurorégionale



Pour plus d'informations :

Maina GAUTIER

Chargée de communication

GECT Eurorégion Pyrénées-Méditerranée

El Centre del Món | 35, Boulevard Saint Assiscle | CS 32032 | 66011 Perpignan Cedex | France

Tél. +33 448 22 22 39 / +33 789 61 48 25

maina.gautier@euroregio-epm.eu

www.euroregio.eu | [Facebook.com/euroregio](https://www.facebook.com/euroregio) | [twitter: @Euroregion](https://twitter.com/Euroregion)