

## El CEAB-CSIC y Ercros firman un convenio para la realización de un experimento clave del proyecto Plastic0Pyr

- Se trata de un experimento que evaluará la degradación de materiales plásticos, bioplásticos y naturales abandonados en los ríos de montaña
- Ambas partes confían en crear sinergias que permitan estrechar relaciones y asegurar colaboraciones futuras en la investigación de la preservación medioambiental

Girona, 03 de marzo de 2021- El Centre d'Estudis Avançats de Blanes (CEAB-CSIC) y la empresa química Ercros han firmado un convenio de colaboración para aportar conocimiento en beneficio de la protección del medio ambiente en el marco del proyecto Plastic0yr.

El acuerdo tiene como objetivo la actividad 4.2. del proyecto, que consiste en la realización de [un experimento para evaluar la degradación de plásticos, bioplásticos y material natural en los ríos de montaña](#). En él están involucrados tanto el CEAB-CSIC como la Universitat de Girona (UdG) y la Université Clermont Auvergne (UCA), que será quien coordine la actividad.

Tanto Ercros como el CEAB-CSIC están muy interesados en esta colaboración y desean que represente una oportunidad para estrechar relaciones e incrementar la cooperación en la investigación y el desarrollo tecnológico en el ámbito de la preservación medioambiental.

La firma del convenio está englobada en el proyecto Plastic0pyr, cuyo principal objetivo es prevenir de manera sostenible la acumulación de plásticos en los ecosistemas de montaña. Para cumplir dicho objetivo, es importante tanto conocer como dar a conocer el impacto de estos materiales sobre los ecosistemas fluviales. El experimento de descomposición es una pieza clave para aportar conocimiento en este aspecto.

El proyecto ha sido cofinanciado al 65% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) a través del Programa Interreg V-A España-Francia-Andorra (POCTEFA 2014-2020). El objetivo del POCTEFA es reforzar la integración económica y social de la zona fronteriza España-Francia-Andorra. Su ayuda se concentra en el desarrollo de actividades económicas, sociales y medioambientales transfronterizas a través de estrategias conjuntas a favor del desarrollo territorial sostenible.

**Más información:**

[Página web del proyecto](#)

Contacto: Marc Masip, [marc.masip@udg.edu](mailto:marc.masip@udg.edu)