

#agua

#reto

INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN DEDICADAS A LAS AGUAS CONTINENTALES

Structure : ICIREWARD

Difficulté : facile



Montpellier

El Centro Internacional de la UNESCO ICIREWARD (Centro Internacional de Investigación Interdisciplinaria sobre la Dinámica de los Sistemas Hídricos) es el único centro de investigación y formación de la UNESCO dedicado al agua continental en Francia. Situado en Montpellier, se cuenta entre los más importantes a nivel internacional.

ICIREWARD reúne y refuerza la colaboración de cerca de 480 científicos y 180 doctorandos agrupados en 17 laboratorios de investigación. La comunidad científica del Centro forma así una rica red multidisciplinar e internacional para mejorar la comprensión de los retos relacionados con el agua.

Las líneas de investigación combinan las ciencias hidrológicas, químicas y biológicas con las ciencias sociales para aportar una visión integral ante los retos del recurso hídrico: su disponibilidad, su calidad, su distribución o incluso los fenómenos extremos (inundaciones, sequías).

El Centro UNESCO ICIREWARD nació en 2020 de la alianza entre la Universidad de Montpellier, el Ministerio de Educación Superior, Investigación e Innovación y la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO).

ICIREWARD se inscribe en el marco del Programa Hidrológico Intergubernamental (PHI) y contribuye al programa de la UNESCO en la aplicación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Por su carácter transversal, el agua está presente en cada uno de los 17 ODS.

ICIREWARD tiene la ambición de responder a los retos a los que se enfrentan las regiones especialmente vulnerables debido a la rápida urbanización de nuestras sociedades, la creciente presión demográfica y los efectos previstos del cambio climático.

Liens

<https://fr.unesco-montpellier.org/>

Galerie d'images

