

lunes, 22 de julio de 2019

Regadío y cambio climático: medidas de adaptación y seguimiento mediante indicadores

Los Profesores del Departamento de Medio Ambiente y Ciencias del Suelo Antoni Palau y Pilar Mallol han liderado un estudio sobre regadío y cambio climático. El estudio, financiado por el Ministerio para la Transición Ecológica, se ha centrado en valorar el escenario de cambio climático en la Cuenca del Ebro en general y en dos Grandes Áreas regables en particular: La Comunidad de Regantes de los Canales de Urgell (Lleida) y la Comunidad General de riegos del Alto Aragón (Huesca). El documento resumen del estudio es o la consultar en [este enlace](#) [



<https://drive.google.com/file/d/1-DBu10LSr65VXGG7FUgmiUxdH3YJif51/view>].