

# PrÃ©servation des milieux naturels face au changement climatique

Dossier de la rÃ©daction de H2o  
March 2026

Les effets du changement climatique sont dÃ©jÃ perceptibles sur le bassin Adour-Garonne : modification des rÃ©gimes hydrologiques, tensions accrues sur la ressource en eau, pressions renforcÃ©es sur les Ã©cosystÃ©mes aquatiques et humides. Dans ce contexte, il devient indispensable de disposer de repÃ©res partagÃ©s et d'outils concrets pour adapter les pratiques de gestion. Ce webinaire a proposÃ© un temps d'Ã©change et d'expertise pour mieux comprendre les enjeux Ã l'Ã©chelle du bassin et accompagner l'Ã©volution des stratÃ©gies territoriales. Quels sont les impacts du changement climatique Ã l'Ã©chelle du bassin Adour-Garonne ? Quels effets sont dÃ©jÃ observables sur les territoires ? Quelle est la vulnÃ©rabilitÃ© du bassin face aux Ã©volutions Ã venir ?

Replay & doc.