





Observatoire Pyrénéen du Changement Climatique – Projet ADAPYR 2

## L'OPCC APPELLE À LA MOBILISATION CITOYENNE : DES RENDEZ-VOUS POUR ÉCHANGER AUTOUR DU CHANGEMENT CLIMATIQUE EN ZONE DE MONTAGNE

Dès jeudi, et jusqu'au 12 novembre 2020, le grand public est invité à participer à 6 webinaires portant sur tous les projets portés par l'Observatoire Pyrénéen du Changement Climatique. L'impact du changement climatique sur l'eau, la forêt, la faune, la flore, les lacs et les tourbières sont autant de sujets qui seront abordés au cours de ces rendez-vous hebdomadaires. La série sera clôturée par un séminaire dédié à la présentation des avancées d'ADAPYR, projet cadre de l'OPCC, avec un appel clair à l'action.

Pour l'OPCC, l'action collective est stratégique : impliquer le grand public constitue pour eux un moyen incontournable de combattre certains effets du réchauffement climatique. Ce sera d'ailleurs la première stratégie transfrontalière concernant les milieux montagneux qui verra le jour.



# #JUEVES PIRENAICOS #JEUDISPYRENEENS

Apúntate a la serie de seminarios online del OPCC ADAPYR y sus proyectos asociados — Inscrivez-vous à la série de séminaires en ligne de l'OPCC ADAPYR et de ses projets associés

# DES RENCONTRES EN LIGNE POUR ÉCHANGER SUR LES ENJEUX DES QUESTIONS CLIMATIQUES

Chaque jeudi, et ce jusqu'au 12 novembre, l'Observation Pyrénéen du Changement Climatique organise une série de 6 webinaires ouverts au grand public durant lesquels des experts présenteront les résultats des différents projets portant sur les impacts du changement climatique dans les secteurs les plus vulnérables de la chaîne de montagnes. Ils aborderont les projections climatiques dans les Pyrénées, les effets du réchauffement climatique sur les écosystèmes des sommets, sur les ressources en eau ou encore l'évolution de la Stratégie Pyrénéenne sur le changement climatique. Un temps d'échange sera réservé aux participants afin qu'ils puissent partager leurs observations, leur expertise et leur questionnement.

#### Un programme riche à destination de tous les citoyens :



#### Le 1er octobre 2020 - CLIMPY

Connaître les tendances du climat dans les Pyrénées et réaliser des projections en s'appuyant sur un partage des connaissances optimisées et en développant des indicateurs homogénéisés.

Pour s'inscrire: <a href="https://zoom.us/webinar/register/WN">https://zoom.us/webinar/register/WN</a> E34GH HnSmWMTbZSJFJWew



#### Le 8 octobre 2020 - PIRAGUA

Caractériser les ressources en eau des Pyrénées et évaluer leurs évolutions tout en quantifiant l'impact des principales activités économiques du territoire afin d'explorer des stratégies d'adaptation pérennes.

Pour s'inscrire: https://zoom.us/webinar/register/WN pPUjwjhKSpWY1Wwv2GdVhQ



#### Le 15 octobre 2020 - CANOPEE

Évaluer les conséquences des évolutions climatiques sur les forêts pyrénéennes via des outils de diagnostic et de vigilance partagés en vue de mettre en œuvre une stratégie de gestion adaptative.

Pour s'inscrire : <a href="https://zoom.us/webinar/register/WN\_6-MS28VXTz-7AO-B8zHT\_Q">https://zoom.us/webinar/register/WN\_6-MS28VXTz-7AO-B8zHT\_Q</a>



#### Le 22 octobre 2020 – REPLIM

Caractériser les effets des changements climatiques et des activités humaines sur les lacs et les tourbières de haute montagne via un réseau de surveillance rassemblant scientifiques, gestionnaires et citoyens.

Pour s'inscrire: https://zoom.us/webinar/register/WN 08CePRAfQBOtvhllohXgdw



#### Le 5 novembre 2020 - FLORAPYR

Mesurer l'impact du réchauffement climatique sur la flore et la végétation en s'appuyant sur une base de connaissances fiable, actualisée et accessible afin de définir des priorités d'action, de suivi et de conservation.

Pour s'inscrire: https://zoom.us/webinar/register/WN OhxVUsA2Q-OcPanAqLPt9Q



#### Le 12 novembre 2020 – ADAPYR RÉPOND 2

Restitution sur l'avancement du projet OPCC ADAPYR : indicateurs de suivi du changement climatique, stratégie pyrénéenne sur le changement climatique, guides de bonnes pratiques d'adaptation, mobilisation citoyenne.

Pour s'inscrire: https://zoom.us/webinar/register/WN iO WhztQBqboTXGYFWxTg

#### **LES INFORMATIONS PRATIQUES:**

Horaires:

16h – 17h : Webinaires publics
17h – 17h30 : Temps d'échanges

Inscriptions obligatoiresContact: info.opcc@ctp.org

Plus d'informations : <a href="https://www.opcc-ctp.org/fr/noticia/projet-opcc-adapyr">https://www.opcc-ctp.org/fr/noticia/projet-opcc-adapyr</a>

#### UN APPEL À LA MOBILISATION CITOYENNE

Les Pyrénées sont une biorégion montagneuse particulièrement vulnérable aux effets du changement climatique. Sept politiques régionales de lutte contre le changement climatique appartenant à trois pays convergent sur ce territoire : deux États membres de l'Union européenne (Espagne, France) et un pays tiers (Andorre). Tous les projets précédemment menés ont mis en exergue que l'implication de tous les citoyens constitue un moyen incontournable de combattre certains effets du réchauffement climatique. Définir une stratégie transfrontalière en matière de changement climatique pour l'ensemble de cet espace de montagne devient ainsi une nécessité.

Ces temps d'échanges entre grand public, experts et élus ont été mis en place pour co-créer ensemble la future Stratégie Pyrénéenne sur le changement climatique, qui sera la première stratégie transfrontalière d'adaptation au changement climatique en Europe.

« Nous observons les effets du changement climatique sur les Pyrénées depuis presque 10 ans. Et le bilan est alarmant : la chaîne de montagne a besoin que nous agissions. Le projet OPCC ADAPYR vise à développer des indicateurs socio-économiques du changement climatique afin d'en améliorer la gestion. L'objectif est de mobiliser l'ensemble des secteurs clés, privés comme publics, pour développer des solutions "à l'épreuve du climat". Pour ce faire, nous avons besoin de la participation de tous afin d'identifier les besoins et définir les priorités d'action.

Dans les Pyrénées, il existe une grande pluralité de politiques d'adaptation. Dans de nombreux cas, elles sont source d'exemples et de schémas vertueux pour lutter contre le changement climatique. Notre objectif est donc de faire converger ces initiatives en formalisant une série de guides de bonnes pratiques sectorielles, au sein desquels la consultation des organismes locaux sera un point essentiel.

De plus, tout véritable changement s'accompagne d'une prise de conscience généralisée. Nous allons pour cela développer une stratégie de mobilisation des citoyens qui vise à assurer le transfert et la démocratisation de l'ensemble des connaissances scientifiques auprès de la population » souligne Eva Garcia Balaguer, coordinatrice à l'OPCC.

« Les impacts du changement climatique ne connaissent pas de frontières, surtout dans une biorégion aussi vulnérable que les Pyrénées. Il est donc plus que nécessaire de définir une stratégie transfrontalière en matière de changement climatique pour l'ensemble de cette zone de montagne, et nous invitons les principaux acteurs du territoire à participer activement à sa définition. »

#### DES PROJETS POUR ANALYSER LE CHANGEMENT CLIMATIQUE DANS LES PYRÉNÉES

Initié par la Communauté du Travail des Pyrénées, l'Observatoire Pyrénéen du Changement Climatique est un projet POCTEFA qui a été créé en 2010 dans le but de mieux comprendre le phénomène du changement climatique. L'OPCC compte parmi ses membres plusieurs acteurs publics et privés répartis entre la France, l'Espagne et l'Andorre. Conjointement, ils partagent leurs connaissances et leurs travaux sur les impacts, la vulnérabilité et l'adaptation au changement climatique dans divers domaines tels que la flore, la faune, les lacs et les tourbières, les glaciers, les forêts, l'eau, les risques naturels ou encore l'étude du climat en lui- même.

Lors de leur 3ème colloque international sur le changement climatique organisé en octobre 2019, les membres de l'OPCC et des instituts de recherche partenaires ont présenté aux experts les résultats du projet OPCC 2. Ce programme pluridisciplinaire étalé sur 3 ans, centralisait tous les projets visant à étudier et à comprendre l'évolution du climat dans les Pyrénées afin de réduire ses effets néfastes en proposant des solutions d'adaptation.

L'OPCC 2 a mis en lumière plusieurs données alarmantes. Parmi elles, la disparition de 50% des glaciers pyrénéens au cours des 35 dernières années, ou encore ou le fait que 50% des stations de mesure pyrénéennes ont été touchées par une diminution du débit moyen. La continuité du projet OPCC 2 est le projet ADAPYR, programmé dans le cadre du troisième appel à projets du programme Interreg V-A de coopération territoriale (POCTEFA 2014-2020) dont la première réunion publique a eu lieu en visioconférence en juillet dernier.

#### Il s'appuie sur trois axes :

- **Observer**, identifier, analyser et alimenter les connaissances scientifiques en matière de changement climatique,
- *Transférer*, donner de la visibilité aux Pyrénées pour faciliter la coopération internationale sur les questions climatiques,
- Capitaliser, développer des outils et des méthodes simplifiant la prise de décision.

En résumé, le projet a vocation à valoriser les observations et l'expertise de terrain pour donner une place centrale à la lutte contre le réchauffement climatique.

#### À propos de L'Observatoire Pyrénéen du Changement climatique (OPCC)



L'Observatoire Pyrénéen du Changement Climatique (OPCC), a pour objectif de réaliser un suivi et de comprendre le phénomène du changement climatique dans les Pyrénées pour aider le territoire à s'adapter à ses impacts. Il vise à être la plateforme de référence en matière de connaissances en adaptation au changement climatique dans des écosystèmes de montagne.

L'Observatoire Pyrénéen est une initiative transfrontalière de coopération territoriale de la Communauté de Travail des Pyrénées (CTP), lancé en 2010 sous la présidence de Midi-Pyrénées, en matière de changement

climatique. Les membres de la CTP et, par conséquent, de l'OPCC, sont deux régions françaises : la Nouvelle-Aquitaine et l'Occitanie, quatre communautés autonomes espagnoles : la Catalogne, l'Aragon, la Navarre, l'Euskadi et la Principauté d'Andorre.

Le projet a été co-financé à hauteur de 65% par le Fonds européen de développement régional (FEDER) à travers le programme POCTEFA 2014-2020. L'objectif de celui-ci est de renforcer l'intégration économique et sociale de la zone frontalière Espagne-France comme le développement des activités économiques, sociales et environnementales transfrontalières au travers de stratégies conjointes qui favorisent le développement durable du territoire.





























# Servei Meteorològic de Catalunya

### LES ACTUALITÉS DE L'OPCC SONT À RETROUVER SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX





