



Observatorio Pirenaico del Cambio Climático
Observatoire Pyrénéen du Changement Climatique

Jornada de riesgos naturales y cambio climático en los Pirineos

En el marco del proyecto OPCC2 y del consejo Plenario de la Comunidad de Trabajo de los Pirineos

Journée de risques naturels et changement climatique au Pyrénées

Dans le cadre du projet OPCC2 et du Conseil Plénier de la Communauté de Travail des Pyrénées

15:00-19:15 | NOV 12, 2018

Zaragoza, España - Edificio Pignatelli
Saragosse, Espagne - Bâtiment Pignatelli



Comité technique et Comité exécutif de la CTP:



Govern d'Andorra



Gobierno de Navarra

Comité coordination et partenaires du projet OPCC2:



Universidad Zaragoza



Avec le soutien de:



Interreg
POCTEFA



MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA



20 AÑOS



Le projet OPCC2 est associé aux projets CLIMPY, FLORAPYR, REPLIM, CANOPEE et PIRAGUA. Tous ces projets sont cofinancés par le Fonds Européen de Développement Régional, FEDER, à travers le programme POCTEFA 2014-2020. Cette Journée est réalisée dans le cadre du projet OPCC2 par initiative de la Communauté du Travail des Pyrénées. Plus d'info :

www.opcc-ctp.org

14h 30

Café de bienvenue
et accréditation de
les participants

15h 00

Séminaire d'inauguration des risques naturels et Protection civile

Salle Hermanos Bayeu

1. **Joseph Bonson**, Commandant au Service Départemental d'Incendie et de Secours des Pyrénées-Atlantiques (ALERT)
2. **Fernando Lopez Martin**, Directeur de l'Institut Géographique d'Aragon (ALERT)
3. **Miguel Ángel Clavero**, Chef du service de sécurité et de protection civile, Direction générale de la Justice et de l'Intérieur, du Gouvernement d'Aragon (ALERT)
4. **Santiago Fabregas**, Directeur du GECT Espace Pourtalet (INTURPYR)
5. **Andrés Olloqui Martín**, Directeur du Consortium pour la gestion, conservation et exploitation du Tunnel de Bielsa-Aragouet et de ses accès (SECURUS)
6. **Enric CANO**, Officier de Sapeur-Pompier chargé de la partie opérationnelle du projet (COOPEREM)
7. **Francisco Javier Echeverría Iriarte**, Service de Protection civile et de Gestion technique de la Direction générale de l'Intérieur du Gouvernement de Navarre (HELINET)
8. **Albert Ballesta Tura**, Délégué territorial du Département de l'Intérieur de la Generalitat de Catalunya (COOPEREM)
9. **Luis Sanz Azcárate**, Secteur des eaux au sein de la Gestión Ambiental de Navarra S.A (H2O GUREA)

15h 00

Séminaire d'inauguration sur le changement climatique

Présentation du rapport sur
le changement climatique
dans les Pyrénées

Salle Jerónimo Zurita

1. **José Ramón Picatoste**, Directeur de projet à l'Agence européenne pour l'environnement (par vidéoconférence)
2. **Francisco Heras**, Conseiller technique à la Direction générale de l'Office du changement climatique du Ministère de la Transition Écologique d'Espagne
3. **Jerôme Duvernoy**, Observatoire national sur les effets du réchauffement climatique du Ministère de la Transition écologique et solidaire de France
4. **Pilar Gómez**, Directrice Générale du Développement durable du Gouvernement d'Aragon

15h 30

Séminaire sur le Changement Climatique

Méthodologie du rapport

1. **Idoia Arauzo**, Chargée de mission à l'Observatoire Pyrénéen du Changement de la Communauté de Travail des Pyrénées

15h 40

Présentation des conclusions du
rapport + Résumé vidéo

1. **Comment le climat change-t-il dans les Pyrénées ?**
José María Cuadrat, UNIZAR, coordinateur du chapitre sur la climatologie dans les Pyrénées
2. **Quel est l'état écologique des lacs de haute montagne dans les Pyrénées ?**
Blas Valero, IPE-CSIC, coordinateur du chapitre sur les écosystèmes de haute montagne
3. **Le climat affecte-t-il la flore et faune pyrénéenne ?**
Juan Terrádez, coordinateur du rapport, Observatoire Pyrénéen du Changement Climatique
4. **Que se passe-t-il dans les forêts pyrénéennes en conséquence au changement climatique ?**
Raphael Delpi, FORESPIR, coordinateur du chapitre sur la forêt
5. **Aurons-nous la même disponibilité d'eau à l'avenir ?**
Santiago Bequeria, AEED-CSIC, coordinateur du chapitre sur les ressources en eau
6. **Quel impact du changement climatique sur la fréquence et l'intensité des risques naturels en montagne ?**
Anne Valérie Hau-Barras, BRGM, coordinatrice du chapitre sur les risques naturels
7. **Le changement climatique affecte-t-il aussi les secteurs socio-économiques des Pyrénées ?**
Juan Terrádez, OPCC-CTP, coordinateur des chapitres sur l'agropastoralisme, le tourisme, l'énergie et la faune

18h 00

Table ronde
risques naturels et
changement climatique

Salle Jerónimo Zurita

1. **Pedro Anitua Aldekoa**, Gouvernement d'Euskadi, Directeur de la Surveillance des urgences et de la météorologie
2. **Carmen Llasat**, Professeur à l'Université de Barcelone, membre du Conseil consultatif pour le développement durable de la Catalogne (CADS)
3. **Anne Valérie Hau-Barras**, Directrice régionale déléguée BRGM Occitanie
4. **Miguel Ángel Clavero Forcén**, Chef du service de sécurité et de protection civile, Direction générale de la Justice et de l'Intérieur, Département de la Présidence du Gouvernement d'Aragon
5. **Xavier Planas Batlle**, Président de l'Autorité territoriale, Gouvernement d'Andorre
6. **Joseph Bonson**, Commandant au Service Départemental d'Incendie et de Secours des Pyrénées-Atlantiques

Animateur: **Eduardo Lolomo**, journaliste Aragon noticias 2