

MONTCLIMA

RISQUES NATURELS CLIMATIQUES EN ZONES DE MONTAGNE

STRATÉGIES DE GESTION ET DE PRÉVENTION DES
IMPACTS DE LA SÉCHERESSE DANS LES FORÊTS DE
MONTAGNE DU SUDOE

30 SEPTEMBRE 2021

BARCELONE, ESPAGNE
POSSIBILITÉ DE PARTICIPER EN LIGNE

TRADUCTION SIMULTANÉE EN ESPAGNOL, FRANÇAIS ET PORTUGAIS

LE SÉMINAIRE SE TIENDRA DANS LE BÂTIMENT DE LA IEC, CARRER DEL
CARME, 47 BARCELONE (ESPAGNE)

WWW.MONTCLIMA.EU

PROJET COFINANCÉ PAR LE FONDS
EUROPÉEN DE DÉVELOPPEMENT
RÉGIONAL (FEDER)

OBJECTIF

Ce séminaire thématique vise à partager les connaissances et les expériences concernant les bonnes pratiques en matière de gestion et de prévention de la sécheresse dans les forêts de montagne du sud-ouest européen (SUDOE), afin de contribuer aux politiques publiques de gestion et de prévention de ce risque naturel climatique .

Les avancées du projet MONTCLIMA seront présentées, en particulier les études de cas pilote, afin d'améliorer la gouvernance et la gestion des risques naturels par la coopération transnationale et le développement d'une stratégie commune de gestion et de prévention des risques.

PARTENAIRES



PROGRAMME

10:00 - 10:05

MOT DE BIENVENUE

Mme. Eva García-Balaguer (*CTP - OPCC, Chef de file du projet MONTCLIMA*)

10:05 - 10:20

OUVERTURE INSTITUTIONNELLE

Mme. M. Rosa Amorós i Capdevila (*Présidence de la Communauté de Travail des Pyrénées, Gouvernement Catalan*)

M. Joan Pino Vilalta (*Directeur du CREAM*)

10:20 - 10:50

RISQUE DE SÉCHERESSE DANS L'ESPACE SUDOE - DONNÉES HISTORIQUES ET PROJECTIONS FUTURES

M. Sergio M. Vicente-Serrano (*Institut Pyrénéen d'Écologie, IPE-CSIC*)

10:50 - 13:50

STRATÉGIES DE GESTION ET DE PRÉVENTION DES EFFETS DE LA SÉCHERESSE DANS LES FORÊTS DE MONTAGNE DU SUDOE

10:50 - 11:05

COMMENT LA SÉCHERESSE AFFECTE-T-ELLE LES FORÊTS DANS L'ESPACE SUDOE?

M. Jordi Martínez Vilalta (*CREAM*)

11:05 - 11:50

COMMENT SUIVRE LES IMPACTS DES SÉCHERESSES SUR LES FORÊTS ?

11:05 - 11:20

Expériences du Portugal

Évaluation de l'impact des événements extrêmes chauds et secs sur la productivité des forêts
Mme. Célia Gouveia (*Université de Lisbonne*)

11:20 - 11:35

Expériences de la Catalogne, Espagne

Le programme DEBOSCAT: le réseau Catalan de suivi des dépérissements.
Mme. Mireia Banqué (*CREAM*)

11:35 - 11:50

Expériences de la France

Le réseau de suivi de la santé des forêts françaises: Le Département de la Santé des Forêts
Mme. Morgane Goudet (*Département Santé des Forêts, DSF, Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation*)

11:50 - 12:05

PAUSE

12:05 - 13:05

COMMENT GÉRER LES FORÊTS ET LE PAYSAGE FORESTIER POUR RÉDUIRE LES IMPACTS DE LA SÉCHERESSE À L'ÉCHELLE LOCALE?

12:05 - 12:20

Expériences de Castille et Léon, Espagne

Gestion forestière dans la province de Valladolid: Adaptation aux scénarios de changement climatique
M. Alfonso Gonzalez Romero (*Junta de Castilla y León*)

12:20 - 12:35

Expériences de la France

Stratégie et outils de gestion sylvicole en forêt publique française
M. Thierry Sardin (*Office National des Forêts, ONF*)

12:35 - 12:50

Expériences du projet SUDOE MONTCLIMA

Gestion forestière adaptative dans une forêt de chênes verts dans le massif du Montnegre-Corredor (Barcelone).
Mme. Diana Pascual (*CREAF*)

12:50 - 13:05

Expériences du projet SUDOE MONTCLIMA

Repenser la résilience des forêts face à un scénario de sécheresses croissantes - Interaction des risques et forêts de protection(Andorre)
M. Marc Font (*Andorra Recerca + Innovació*)

13:05 - 13:50

OUTILS DE MODÉLISATION POUR ACCROÎTRE LA RÉSILIENCE DES FORÊTS FACE AU RISQUE DE SÉCHERESSE PAR LA MISE EN ŒUVRE DE STRATÉGIES DE GESTION FORESTIÈRE

13:05 - 13:20

Expériences de Valence, Espagne

Gestion forestière pour des objectifs multiples: le modèle du projet LIFE RESILIENT FOREST (CAFE)
Mme. María González Sanchís (*Université Polytechnique de Valence*)

13:20 - 13:35

Expériences du Portugal

Changements potentiels des niches bioclimatiques des espèces forestières au Portugal

M. João A. Santos (*Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, UTAD*)

13:35 - 13:50

Expériences de la France

CLIMESSENCES: un outil d'aides pour le choix des espèces forestières arborées dans le contexte du changement climatique

M. Xavier Bartet (*Office National des Forêts – RMT AFORCE*)

13:50 - 13:55

CONCLUSIONS ET ORIENTATIONS

M. Juan Terrádez (*CTP-OPCC*)

13:55 - 14:00

CLOTURE INSTITUTIONNELLE

M. Eduard Pla (*CREAF*)

14:00 - 15:00

DÉJEUNER

Service de traiteur dans l'immeuble de l'IEC

15:00 - 18:30

VISITE DE TERRAIN: PARCELLES EXPÉRIMENTALES DU PROJET MONTCLIMA À MONTNEGRE CORREDOR (LLINARS DEL VALLÈS, BARCELONE)

15:00 Départ du bâtiment IEC en minibus

16:00 Début de la visite à Montnegre Corredor

17:30 Retour à Barcelone

18 h 30 Arrivée à l'immeuble IC et fin de la visite sur le terrain

Visite de terrain organisée par le CREAF et l'Association des propriétaires forestiers du massif du Montnegre-Corredor

Pour participer au séminaire, inscrivez-vous [ICI](#)