

# MONTCLIMA

## RISQUES NATURELS CLIMATIQUE EN ZONES DE MONTAGNE

STRATÉGIES DE GESTION ET DE PRÉVENTION DES  
IMPACTS DE LA SÉCHERESSE DANS LES FORÊTS DES  
MONTAGNES 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](http://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 des montagnes du sud-ouest européen (SUDOE), dans le but 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** (Director of CREAM)

**10:20 - 10:50**

## **BLOC 1 : 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 - 13:15**

## **BLOC 2: 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 - 11:35**

### **COMMENT SUIVRE LES IMPACTS DES SÉCHERESSES SUR LES FORÊTS ?**

#### **Expériences du Portugal**

Evaluer les impacts de la sécheresse grâce à la télédétection et aux indicateurs multi-échelles.  
Mme. Célia Gouveia (Université de Lisbonne)

#### **Expériences de la Catalogne, Espagne**

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

11:35 - 12:15

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

### **Expériences de Castille et Léon, Espagne**

Gestion des forêts de pins à Valladolid (Espagne)

M. Alfonso Gonzalez Romero (*Junta de Castilla y León*)

### **Expériences de la France**

Stratégie et outils de gestion sylvicole en forêt publique française

M. Thierry Sardin (*ONF*)

### **Expériences du projet SUDOE MONTCLIMA**

Gestion forestière adaptative dans une forêt de chênes verts dans le massif du Montnegre-Corredor (Barcelone).

Mme. Diana Pascual

12:15 - 12:30

## **PAUSE**

12:30 - 13:15

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

### **Expériences de Valence, Espagne**

Gestion forestière pour des objectifs multiples: le modèle du projet LIFE RESILIENT FOREST

Mme. María Gonzalez Sanchís (*Université Polytechnique de Valence*)

### **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*)

### **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*)

**13:15 - 13:45**

**BLOC 3: TABLE RONDE, QUESTIONS ET RÉPONSES**

*Intervenants des blocs thématiques précédents*

**13:45 - 13:55**

**CONCLUSIONS ET ORIENTATIONS : LEÇONS APPRISSES**

**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 (LLINÁRS DEL VALLÉS, 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](#)**