

# sommaire

Denise AFXANTIDIS

Editorial

p. 262

## **Forêts méditerranéennes et alpines face aux changements climatiques** *Colloque CNPF du 23 septembre 2016 - Gardanne (Bouches-du-Rhône)*

Philippe THEVENET

Présentation du colloque : « Préparons l'avenir de nos forêts »  
p. 263

François GOUSSÉ

Introduction

p. 265

Eric RIGOLOT et Rémi SAVAZZI

Les incendies de forêts : quelle évolution du risque et comment  
les propriétaires forestiers peuvent y faire face  
p. 267

Olivier CHANDIOUX et Guillaume ARLANDES

Est-il possible d'évaluer l'impact des changements climatiques  
sur la production de truffes ?  
p. 270

Thierry GAUQUELIN

Le changement climatique : quelles conséquences sur la biodiversité  
et le fonctionnement des écosystèmes forestiers méditerranéens ?  
L'apport des stations expérimentales *in natura*  
p. 275

Camille LOUDUN

Les propriétaires forestiers privés de Provence-Alpes-Côte d'Azur  
face aux changements climatiques  
p. 279

Témoignage d'Isabelle de SALVE-VILLEDIEU

Les outils de diagnostic du changement climatique  
L'avis d'une propriétaire forestière  
p. 283

Bruno FADY

Comment utiliser l'adaptation génétique des arbres dans la gestion forestière ?  
p. 285

Témoignage de Bernard PICHAUD

Adaptation génétique et changement climatique  
Une expérience de plantations de chêne-liège dans les Maures  
p. 290

Jean LADIER

Forêts méditerranéennes face au changement climatique  
Les actions engagées en forêt publique  
p. 293

Olivier GLEIZES

Les projets carbone en forêt : des initiatives d'atténuation  
du changement climatique

p. 299

Témoignage d'Anthony ROUX

Projet carbone : un mode de financement pour des actions d'adaptation ?

p. 305

Témoignage de Gérard GAUTIER

Comment gérer le risque dans le temps ? Assurer sa forêt

p. 307

Myriam LEGAY *et al.*

Adaptation : vers un enrichissement du dialogue recherche-gestion

p. 309

Philippa SBRESCIA

Le chêne-liège face au changement climatique en Corse

p. 319

Abdenbi ZINE EL ABIDINE, Mohamed BOUDERRAH, Ahmed MOUSTAHSSEN,

Mohammed S. LAMHAMEDJ

Relations hydriques et croissance de plants soumis à un déficit hydrique édaphique  
graduel - Cas du cèdre de l'Atlas, du pin maritime de montagne et du cyprès de  
l'Atlas

p. 327

Les bruits de la forêt méditerranéenne

La XXXIX<sup>e</sup> Assemblée générale de Forêt Méditerranéenne

p. 343

Kiosque

p. 355

---

## éditorial

Une fois de plus, notre revue a ouvert ses pages à un de ses partenaires.

Une fois de plus, le thème central est celui des effets du changement climatique.

Vous trouverez en effet dans ce numéro les comptes rendus du colloque « Forêts méditerranéennes et alpines face aux changements climatiques » qu'a organisé le Centre régional de la propriété forestière de Provence-Alpes-Côte d'Azur le 23 septembre 2016 à Gardanne dans les Bouches-du-Rhône. Ce colloque était destiné principalement aux propriétaires forestiers pour tenter de répondre à leurs interrogations sur l'avenir de leurs peuplements. Une première partie était consacrée aux constats et la seconde aux pistes d'actions et aux témoignages.

Ce dossier est complété par trois autres articles qui, sans préméditation de la part de la rédaction, concernent également les conséquences du changement climatique et les possibles adaptations, en France en général, en Corse ou encore au Maroc.

Cela montre à quel point cette question est cruciale pour l'avenir des espaces forestiers méditerranéens, de part et d'autre de la Méditerranée, mais également qu'elle concerne aussi bien les chercheurs, les propriétaires, les gestionnaires, les décideurs... que les simples usagers de ces espaces.

Notre revue restera toujours ouverte pour diffuser l'ensemble des connaissances produites sur ces questions et sur toutes celles qui concernent les espaces forestiers et naturels méditerranéens.

Denise AFXANTIDIS