

sommaire

Numéro spécial "Changements climatiques et forêt méditerranéenne"

Denise AFXANTIDIS

Editorial
p. 100

Michel VAUZELLE

Discours d'ouverture
p. 101

Jacky GERARD

Discours
p. 103

Michel BARITEAU

Présentation générale des journées
p. 105

1 – Etat des connaissances : situation et perspectives

Valérie JACO

Les modèles de prévision météorologique en région méditerranéenne
p. 107

Pascal ACOT

L'histoire du climat : de la découverte de l'effet de serre au réchauffement actuel
p. 113

Jacques BLONDEL

Les changements globaux
p. 119

Bernard SEGUIN

Impact du changement climatique sur les écosystèmes naturels et cultivés
p. 127

Serge RAMBAL

Vulnérabilité des arbres, des écosystèmes et des paysages méditerranéens
aux changements climatiques - *Résumé*
p. 137

Jacques-Louis de BEAULIEU et Valérie ANDRIEU-PONEL

Forêt méditerranéenne et changement climatique : le regard du passé
p. 139

Jean-Noël CANDAU

Impacts du changement climatique sur les insectes ravageurs
des forêts méditerranéennes
p. 145

Isabelle CHUINE

Quelles seront les conséquences des perturbations des cycles naturels ? - *Résumé*
p. 155

François LEFEVRE

Quels paysages pour demain ? - *Résumé*
p. 157

Frédéric MÉDAIL

De nouvelles espèces vont-elles envahir le milieu méditerranéen ? - *Résumé*
p. 159

Bruno VILA et Michel VENNETIER

Les changements globaux ont-ils déjà induits des changements de croissance en forêt méditerranéenne ? Le cas du pin d'Alep et du pin sylvestre de la Sainte-Baume (Var) ?
p. 161

Eric RIGOLOT

Impact du changement climatique sur les feux de forêt
p. 167

2 - Conséquences des changements climatiques sur la gestion des peuplements forestiers et premières recommandations

Les effets du changement climatique sur la forêt méditerranéenne : les acteurs locaux témoignent

Patrick LE MEIGNEN et Lilian MICAS

Bilan des dépérissements forestiers dans les Alpes-de-Haute-Provence
p. 177

Joseph GARRIGUE, Jean-André MAGDALOU et Christophe HURSON

Les effets de la canicule et de la sécheresse sur la forêt de la Massane (Pyrénées-Orientales)
p. 183

Dominique MICAUX

Le dépérissement du sapin sur le plateau de Sault (Aude)
p. 189

Frédéric DENTAND

Dépérissements forestiers dans les Alpes-Maritimes
Actions déjà entreprises par les communes forestières et l'Office national des forêts
p. 195

Témoignages d'ailleurs : ce qui se passe dans les autres pays méditerranéens

Carlos GRACIA

Les conséquences du changement climatique sur les espaces forestiers en Espagne - *Résumé*
p. 201

Abdallah BENTOUATI
La situation du cèdre de l'Atlas en Algérie
p. 203

Maria-Carolina VARELA
Dépérissement des peuplements de chêne-liège et changement climatique
p. 209

**Quelle gestion forestière dans la perspective du changement climatique ?
observer, s'adapter, anticiper**

Bernard BOUTTE
Observer
p. 213

Myriam LEGAY et Jean LADIER
La gestion forestière face aux changements climatiques :
premières orientations d'adaptation en forêt publique
Le cas des forêts méditerranéennes
p. 221

Christian GAUBERVILLE
Forêts et changement climatique : les attentes des sylviculteurs privés
p. 235

François LEFEVRE et Eric COLLIN (CRGF)
Changement climatique, diversité génétique et adaptation des forêts
p. 243

Bruno FADY et Frédéric MEDAIL
Pour une gestion évolutive des forêts méditerranéennes
face aux changements climatiques
p. 247

Olivier CHANDIOUX
Synthèse sur les études relatives à la mortalité du pin sylvestre dans le Valais Suisse
p. 249

Synthèse et conclusion
p. 255

Liste des participants
p. 257