



WWF® for a living planet®



## L'adaptation aux changements climatiques dans la conservation et la gestion des forêts méditerranéennes

Atelier IUCN/WWF

Programme

Athènes (Grèce), 14-16 Avril 2008

<b>Lundi, 14 Avril 08</b>		
<b>Séance introductive</b>		
09.00 – 09.30	Bienvenue	Représentant institutionnel de la Grèce
09.30 - 09.45	<u>Introduction:</u> L'initiative conjointe UICN-WWF sur "l'adaptation aux changements climatiques dans la conservation et gestion des forêts méditerranéennes"	<b>Rami Salman</b> UICN MED <b>Nora Berrahmouni</b> WWF MedPO
09.45 - 10.15	Introduction a l'atelier • Questions: 10 mn	<b>Pedro Regato</b> UICN MED
10.15 – 10.45	<u>Document de référence:</u> « Prédications des changements climatiques, évidences en cours, et impacts sur la région méditerranéenne, l'accent étant mis sur les risques d'incendie de forêt: Résultats des projets de l'Union Européenne « <i>ENSEMBLES, CIRCE et DeSurvey</i> » • Questions: 10 mn	<b>Christos Giannakopoulos</b> Observatoire National d'Athènes (Grèce)
<b>Séance 1</b>		
<b>La vulnérabilité des forêts méditerranéennes vis-à-vis du changement climatique: Besoins en matière d'Adaptation</b>		
10.45 -11.05	<u>Présentation:</u> L'influence des changements climatiques sur la répartition naturelle des espèces d'arbres.	<b>Bruno Fady</b> INRA (France)
11.05 – 11.30	Pause-café	
11.30 – 11.50	<u>Présentation:</u> La diversité génétique et les stratégies de conservation adaptative de la forêt méditerranéenne	<b>Aristotelis Papageorgiou</b> Université Democritus de Thrace (Grèce)
11.50 – 12.10	<u>Présentation:</u> Options d'adaptation dans la conservation et la gestion pour la protection <i>in situ</i> des forêts de conifères endémiques de montagne: Le cas d' <i>Abies pinsapo</i> en Andalousie (Espagne).	<b>J. Carreira</b> Université de Jaen, (Espagne)
12.10 – 13.30	Table Ronde	Président de séance : <b>Aristotelis Papageorgiou</b>
13.30 -14.30	Déjeuner	
<b>Séance 2</b>		
<b>Renforcement de la résilience environnementale contre les perturbations de grande envergure Options de planification du paysage et gestion forestier</b>		
14.30 – 14.50	<u>Présentation:</u> Gestion à l'échelle du Paysage, la dynamique des forêts et les réponses aux changements climatiques et perturbations brusques dans les Alpes du sud.	<b>Marco Conedera</b> (Swiss F. Institute Forest, Snow & Landscape Research)



WWF® for a living planet®



14.50 – 15.10	<u>Présentation</u> : Options/stratégies de gestion forestière adaptative visant à prévenir le dépérissement des forêts et à augmenter la résilience des forêts contre les périodes de sécheresse intense.	<b>Francisco Rego</b> , DGRF (Portugal)
15.10 – 15.30	<u>Présentation</u> : L'expérience de la FAO sur le changement climatique, les phénomènes météorologiques violents, les incendies de forêts et l'adaptation des forêts et de la gestion forestière dans la région méditerranéenne.	<b>Froylan Castaneda</b> , FAO
15.30 – 16.30	Table Ronde	Président de séance :
<b>Séance 3</b> <b>Renforcement de la résilience pour le développement durable et la conservation de la nature dans les paysages forestiers</b>		
16.30 – 16.50	<u>Présentation</u> : Repenser les aires protégées forestières: besoins et options d'adaptation pour augmenter la résilience et faciliter la conservation <i>in situ</i> et/ou les besoins de dispersion.	<b>Paul Grigoriev</b> UICN
16.50 – 17.10	<u>Présentation</u> : L'atténuation du changement climatique et la promotion de moyens d'existence durables tout en protégeant les écosystèmes et en aidant les communautés locales à s'adapter au changement climatique	<b>Alexa Morrison</b> Plan Vivo Governance and Policy BioClimate Research & Development
17.10 – 17.30	<u>Intervention des Pays</u> : Le renforcement des capacités de la Turquie pour l'adaptation au changement climatique	<b>katalin Zaim</b> PNUD Turquie
17.30 - 18.30 (avec pause-café)	Table ronde	Président de séance : <b>Paul Grigoriev</b>

<b>Mardi, 15 Avril 08</b>		
<b>Séance 4</b> <b>Politiques, incitations, outils et approches novatrices pour l'adaptation des forêts méditerranéennes aux changements climatiques</b>		
09.00 – 09.20	<u>Présentation</u> : Soutien à l'adaptation au changement climatique à travers les politiques sectorielles de l'UE (développement rural, la directive Habitat, Directive-cadre sur l'eau, la politique de voisinage): Les leçons apprises du projet ADAM.	<b>Henry Neufeldt</b> (ADAM project, UK)
09.20 – 09.40	<u>Présentation</u> : Le contexte politique international et les opportunités d'amélioration de l'adaptation dans le cadre d'une réponse intégrée du secteur forestier aux changements climatiques.	<b>Carole Saint-Laurent</b> , IUCN Senior Forest Policy Advisor
09.40 – 11.00	Table ronde	Président de séance: <b>Carole Saint-Laurent</b>
11.00 – 11.30	Pause-café	



WWF® for a living planet®



<b>Séance 5</b> <b>Les changements climatiques et Vagues de Chaleur:</b> <b>Renforcement de la résilience des paysages forestiers méditerranéens</b> <b>contre les incendies de grande envergure</b>		
11.30 – 11.50	Présentation: Options d'adaptation aux changements climatiques dans la planification spatiale : création de paysages forestiers "fire-smart" dans le sud du Portugal.	<b>João Pinho</b> Forest Fire Protection Service, DGRF (Portugal)
11.50 – 12.10	Présentation: Stratégies post-incendies de restauration visant à accroître la résilience des forêts contre les grands incendies de forêts exacerbés par le changement climatique: le cas de Valence (Espagne).	<b>Alejandro Valdecantos</b> CEAM (Spain)
12.10 – 12.30	Présentation: Augmenter la résilience des écosystèmes méditerranéens aux incendies et à la sécheresse, en étudiant leurs caractéristiques écologiques d'adaptation au feu et à la sécheresse : le cas de la Turquie.	Prof. <b>T. Neyisci</b> (Turkey)
12.30 – 12.50	Intervention de Pays: Les incendies de forêts dans la zone côtière de la République de Croatie (1992-2007): tendances, expériences et mesures de prévention face aux défis du changement climatique	<b>Dragica Zaja</b> Forest Department, Croatie
12.50 – 13.50	Déjeuner	
13.50 – 15.00	Table ronde:	Président de séance :
<b>Séance 6</b> <b>Renforcement des capacités pour l'adaptation au changement climatique dans la</b> <b>conservation et la gestion des forêts méditerranéennes</b>		
15.00 – 15.20	Présentation: Renforcement des capacités pour l'élaboration et l'application de mesures d'adaptation des forêts aux changements climatiques	<b>Christoph Stein</b> WWF MedPO (Across The Waters)
15.20 – 15.50	Présentation: L'OUTIL CRISTAL: résilience sociale contre le changement climatique: Les besoins en matière de gouvernance et de gestion collaborative	<b>Beatrice Riche</b> Forest Conservation Programme Officer (IUCN)
15.50 – 17.00	Table Ronde	Président de séance : <b>Christoph Stein</b>
17.00 – 17.30	Pause-café	
17.30 – 18.30	Exercice avec les participants sur l'Outil CRISTAL	Facilitation: <b>Beatrice Riche</b>

<b>Mercredi, 16 Avril 08</b>		
<b>Visite de terrain:</b> <b>Forêts incendiées près d'Athènes</b>		
09.00 -13.00	• Visite de terrain: L'impact des incendies de forêts de 2007 en Grèce	Visite guidée : <b>Aristotelis Papageorgiou</b>
13.00 – 14.00	Déjeuner sur le terrain	
<b>Séance sur le Terrain</b>		
<b>Les changements climatiques et les Vagues de Chaleur: Renforcement de la résistance</b> <b>des paysages forestiers méditerranéens contre les incendies de grande envergure</b>		
14.00 – 16.00	Table Ronde: Débat autour des besoins et options visant à appuyer	Président de séance



	la stratégie grecque « post-incendies » dans le cadre d'un Scénario de changement global – et ce, en termes de : <ul style="list-style-type: none"><li>○ Recherche, information et analyse</li><li>○ Modification des risques et résilience</li><li>○ Prévion/ préparation</li><li>○ Réponse</li><li>○ Réhabilitation/ restauration</li></ul>	
	<b>Séance 7</b> <b><i>Conclusions de l'atelier et prochaines étapes</i></b>	
16.00 – 17.30	Séance de clôture : <b>Vers une initiative conjointe d'adaptation des forêts méditerranéennes aux changements climatiques</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Présentation des Conclusions de l'atelier</li><li>• Brainstorming: Que faut-il faire pour accroître la capacité régionale à identifier, mettre en œuvre et contrôler/ suivre les mesures d'adaptation des forêts aux changements climatiques</li></ul>	Président de séance