

Accédez aux 1400 articles de la revue en ligne



## Communiqué de presse Revue *Forêt Méditerranéenne* Parution de mars 2012 (Tome XXXIII, n°1)

### Au sommaire de ce numéro

Ce numéro de *Forêt Méditerranéenne* nous rapporte trois événements de nature différente qui se sont déroulés en 2011.

Vous y trouverez un compte rendu conséquent de Medpine 4, colloque sur les pins méditerranéens, organisé par l'INRA en juin 2011. Ce document nous donne une idée précise des présentations faites lors de cette manifestation. On constate, une fois encore que les pinèdes de pins d'Alep et de pins *brutia* font l'objet du maximum d'attentions. L'intérêt de ces pinèdes très accessibles est d'offrir un champ d'observations remarquable, des stations expérimentales et des situations écologiques variées, ce qui est moins vrai pour les pins noir et sylvestre et très difficile pour le pin *mugo* ou le pin *heldreichii*. L'un des intérêts de cette manifestation est d'avoir abordé les pins méditerranéens sous différents angles, en particulier l'angle dynamique et fonctionnel. Dans le contexte actuel de déprise agricole, ces pinèdes sont le scénario déterminant d'un modèle forestier expansionniste et le pin d'Alep est certainement l'acteur le plus représentatif de ce modèle.

Les articles concernant les journées techniques du liège de mai 2011, organisées par l'ASL de la suberaie varoise, permettent, une fois de plus, de mesurer tout l'intérêt du chêne-liège. Si les suberaies ont été parfois contestées dans leur naturalité, ces forêts représentent, comme le montre Joan Botey, une ressource incontestable au plan économique comme au plan écologique, avec une biodiversité floristique et faunistique remarquable.

La tournée de l'association en juin 2011 en Italie du Sud, a eu pour cadre les paysages de Calabre, des forêts de la Sila à celles de l'Aspromonte, territoire naturel privilégié du pin Laricio (avec la Corse bien sûr) dans un scénario dynamique remarquable. La capacité de régénération de cette essence est remarquable, aussi bien en milieu naturel dégradé qu'en prairie ou en territoire agricole. Cette essence constitue, dans cette région, le fer de lance de la progression forestière favorisant ensuite l'installation des feuillus avec des unités phytoécologiques diversifiées. Moins riche que les montagnes situées un peu plus au Nord (Basilicate), la Calabre offre des territoires plus reposants avec la Sila, des villages attachants et un littoral grandiose.

On trouvera également dans ce numéro un article sur la répartition spatiale des incendies dans la forêt de la Mâamora (Maroc) en fonction des facteurs humains et physiques.

*Forêt Méditerranéenne*, tome XXXIII, n°1, mars 2012, 96 pages



Nous vous remercions de bien vouloir en faire  
l'annonce auprès de vos lecteurs.

Revue éditée depuis 1978 par l'association Forêt Méditerranéenne

14 rue Louis Astouin 13002 Marseille

Tél. : 04 91 56 06 91 Fax : 09 82 62 04 68

Mél : [contact@foret-mediterranee.org](mailto:contact@foret-mediterranee.org)

**Abonnement annuel (4 n°) : 38 € (tarif normal), 30 € (tarif adhérent)**

Retrouvez sur notre site internet toutes les informations concernant notre revue :

<http://www.foret-mediterranee.org/fr/publications/revue-foret-mediterranee>

Tous les articles de 1978 à 2007, en libre accès et téléchargement gratuit (plus de 1400 références) :

<http://www.foret-mediterranee.org/fr/catalogue>

