

Accédez aux 1500 articles de la revue en ligne



## Communiqué de presse Revue *Forêt Méditerranéenne* Parution de mars 2014 (Tome XXXV, n°1)

### Au sommaire de ce numéro

L’Institut méditerranéen d’écologie et paléoécologie (IMEP) récemment devenu Institut méditerranéen de biodiversité et d’écologie marine et continentale (IMBE) a apporté à l’écologie méditerranéenne un élan remarquable et une somme considérable de connaissances sur l’écologie des forêts méditerranéennes. J.L. de Beaulieu et G. Bonin retracent son histoire et dévoilent ses principaux apports.

**La sylviculture peut-elle protéger les pinèdes méditerranéennes contre le feu ?** L’incendie de forêt constitue la première perturbation des écosystèmes forestiers méditerranéens. Il existe de fortes interactions entre l’écosystème, les pratiques sylvicoles et les régimes de feu associés. F. Pimont, J.L. Dupuy, É. Rigolet et Y. Duché nous offrent une synthèse des connaissances disponibles en matière d’interactions entre l’écosystème, les pratiques sylvicoles et les régimes de feu associés.

En 1991, Forêt Méditerranéenne organisait des journées d’informations sur le pin d’Alep, suscitant la surprise, voire la désapprobation de certains : « Pourquoi parler de cette espèce qui se propage et brûle dans nos collines ? ». Vingt ans après, **assisterait-on à la réhabilitation du pin d’Alep ?** Son rôle clé dans la dynamique des écosystèmes, sa remarquable adaptation aux difficiles conditions méditerranéennes, mais aussi la perspective de sa valorisation forestière et économique, sont autant d’éléments qui méritent qu’on y réfléchisse. D. Revalor, O. Chandioux et N. Ricodeau nous offrent un autre regard sur le pin d’Alep, notamment à travers l’étude, « **Le prix de mon arbre** », qui permet d’apporter les premiers éléments technico-économiques indispensables à la mise en place d’une sylviculture du pin d’Alep préparant l’avenir.

La forêt rend de nombreux services environnementaux, comme celui de maintenir la qualité des eaux potables. Ces services « naturels » sont souvent considérés comme libres et gratuits. Or, **maintenir la qualité de l’eau nécessite une gestion sylvicole durable.** Comment assurer ce service ? Comment le financer ?... J. Brun et L.M. Duhen nous rapportent l’exemple du bassin versant de la Verne dans le Var, où acteurs de l’eau et de la forêt se sont retrouvés autour de la table.

On trouvera également dans ce numéro un article de J.Y. Puyo sur les suberaies marocaines sous le protectorat français au Maroc (1912-1956) et un autre de J.F. Germain, B. Boutte, T. Boivin et A. Chalon sur l’arrivée d’une nouvelle cochenille parasite du cèdre en France.

*Forêt Méditerranéenne*, tome XXXV, n°1, mars 2014, 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 81 38 25 46  
Mél : contact@foret-mediterraneenne.org



**Abonnement annuel (4 n°) : 40 € (tarif normal), 30 € (tarif adhérent)**

Retrouvez sur notre site internet toutes les informations concernant notre revue :  
<http://www.foref-mediterraneenne.org/fr/publications/revue-foret-mediterraneenne>

Tous les articles de 1978 à 2010, en libre accès et téléchargement gratuit (plus de 1600 références) :  
<http://www.foref-mediterraneenne.org/fr/catalogue>