



HAL
open science

Sommaire. Éditorial du tome II, numéro 2, décembre 1980

R. Uhlen

► **To cite this version:**

| R. Uhlen. Sommaire. Éditorial du tome II, numéro 2, décembre 1980. 1980, pp.123-126. <hal-03553166>

HAL Id: hal-03553166

<https://hal.science/hal-03553166v1>

Submitted on 2 Feb 2022

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



HAL Authorization

forêt méditerranéenne

tome II numéro 2

décembre 1980

sommaire

	Pages
Editorial	René UHLEN 125
Au pied de l'arbre	Jean-Max TIXIER 127
Hypothèses et réflexions sur la dégradation des écosystèmes forestiers dans la région de Tlemcen (Algérie)	Abdelaziz GAOUAR 131
Etude écologique de la production de l'Eucalyptus camaldulensis à Sedjenane-Mogods (Tunisie)	Mongi BEN M'HAMED 147
L'impact de l'homme et de ses animaux sur la forêt méditerranéenne (Deuxième partie)	Henri-Noël LE HOUEROU 155
Réflexions d'un forestier sur « dissymétries climatiques et forestières dans les Pyrénées »	Pierre BOULHOL 175
Peut-on relancer la production du liège en France ?	Pierre MOURIES 177 Alexandre SEIGUE 177
Note sur l'essai de fertilisation de Bois-Pelenc (Var)	Maurice BONNEAU 183
Été 1980, première évaluation de la campagne de lutte contre les incendies de forêts en France méditerranéenne. Interview de et commentaires sur les caractéristiques météorologiques de l'été 1980 comparées à celles de l'été 1979	Georges LEFEVRE 189
Les paysans varois et leurs collines, les enjeux symboliques d'une « passion ». (Première partie)	Direction régionale de la Météorologie du Sud-Est 192
	Christian BROMBERGER Annie-Hélène DUFOUR Claudie GONTIER Raymonde MALIFAUD. 193
Forêts et disette de bois en Bas-Languedoc à la fin de l'ancien régime. (Première partie)	Jean PRAX 201
La forêt et le débarquement allié sur les côtes varoises	Alfred MARTIN-SIEGFRIED 209
L'apprentissage du métier d'ouvrier forestier dans les régions de Provence - Alpes - Côte-d'Azur et de Corse	Christian SALVIGNOL 211
Comptes rendus :	
Ateliers « Technologie et développement », compte rendu de l'Atelier « Mise en valeur des espaces sylvo-pastoraux »	Chantal BERTHET-BONDET 219
Prescribed fire study tour - Voyage d'études aux Etats-Unis d'Amérique sur le feu prescrit	Daniel ALEXANDRIAN Louis CHAUTRAND Pierre DELABRAZE 229
Nouvelles du programme MAB	237
Echos et nouvelles :	
Prise en compte par les documents d'urbanisme des impératifs de défense contre les incendies de la forêt méditerranéenne. Circulaire des Ministres de l'Environnement et du cadre de vie, et de l'Agriculture du 20 juin 1980	241
Mission en Autriche	242
Merci au périodique « Le Sauvage »	243
Rencontres internationales sur le thème « Sol, végétation, faune, sauvegarde et reconstitution des équilibres écologiques dans l'Aménagement du territoire de la région méditerranéenne ». Palerme 1980	243
Programme forêt du Conseil Régional de Provence - Alpes - Côte-d'Azur. Le point sur la campagne d'information et de sensibilisation de l'été 1980	244
Forêt méditerranéenne au Maroc	244

Contribution à l'étude des feux de forêts : L'incendie de juillet 1976 dans les Aspres (Pyrénées orientales), Jean-Jacques AMIGO.

Etude de trois années d'expérience sur l'utilisation et l'amélioration des parcours pour ovins dans les pays du Buëch - Mémoire E.N.S.A. Montpellier, par Denis BOCQUET et Alain DENOIX.

Forêt et société en Pays de Sault (Aude), par C. FRUHAUF.

Dévitisation du Chêne pubescent et du Chêne vert sur pied (I.N.R.A.).

Tendances et perspectives des produits forestiers dans les pays d'Europe et les autres pays méditerranéens (O.N.U, C.E.E. - F.A.O.).

La forêt varoise. Diagnostic et propositions. Indications pour une politique de la forêt méditerranéenne par l'I.D.R.E.E.S.

Impact biologique et écologique des feux de végétation sur l'organisation, la structure et l'évolution de la végétation des zones de garrigues du Bas-Languedoc. Thèse de Doctorat de Louis TRABAUD.

Pierre MARTINAND

Résumé - Sumaries - Resumenes	249
Sommaires des deux premiers tomes.....	257
Annuaire de « Forêt méditerranéenne »	259
Fiches bibliographiques.....	261



éditorial



Dans l'ensemble des pays du pourtour méditerranéen, la gestion de la forêt doit obéir à un certain nombre d'impératifs communs, tenant avant tout aux conditions climatiques et à la fragilité des massifs forestiers qui en est la conséquence, en ce qui concerne notamment les dégâts du feu, le parcours par les troupeaux et les abus d'exploitation.

« Forêt Méditerranéenne » ouvre largement ses colonnes et spécialement dans ce numéro à l'évocation de ces divers problèmes. La confrontation des avis des spécialistes, l'illustration par des exemples tirés d'horizons différents constituent un apport précieux pour une meilleure connaissance et une sauvegarde accrue des écosystèmes forestiers. C'est la principale mission de cette revue et de l'Association qui la publie.

Mais parallèlement, la forêt peut subir d'autres atteintes dont l'ampleur est encore très variable suivant le stade atteint par l'utilisation de l'espace et les caractères dominants du développement.

Tel est par exemple le cas des emprises urbaines, résidentielles, industrielles et des équipements d'infrastructures (traversées d'autoroutes, grands ouvrages de transport d'eau ou d'électricité...) qui pour certaines régions, comme le littoral méditerranéen français, représentent la menace la plus grave, avec l'incendie.

Certes, il ne saurait être question de s'opposer au développement économique et social. Mais celui-ci, en notre XX^e siècle va en s'accéléralant et accentue par cela même ses effets nuisibles sur un espace naturel, qui du fait même du développement, devient chaque jour plus nécessaire à l'homme.

Pour prendre l'exemple de la Région de Provence - Alpes - Côte d'Azur - qui s'étend du delta du Rhône à la frontière italienne - le taux d'urbanisation y dépasse 80 % avec des agglomérations, comme Marseille, Nice et Toulon, regroupant au total plus de deux millions d'habitants.

Cette situation n'est pas sans analogie avec celle que l'on peut observer dans les pays méditerranéens voisins; la Riviera ligure, la Côte campanienne, comme la Costa-Brava catalane connaissent les mêmes problèmes. On peut ainsi penser que dans d'autres pays où la situation est pour le moment moins critique, celle-ci puisse s'aggraver du fait même de la croissance démographique et du développement urbain et touristique.

Malgré les efforts des responsables, locaux et nationaux, les conditions de vie dans les grandes cités ne peuvent répondre aux aspirations des habitants, à un besoin croissant de nature pour leur équilibre, leurs loisirs, leur détente, besoin que la forêt contribue à satisfaire.

Le problème n'est plus alors seulement de gestion de la forêt mais d'aménagement rationnel de tout le territoire.

Cela met en jeu évidemment à la fois les intérêts de la forêt et ceux du développement économique. Il faut donc, pour réussir, des études approfondies, nourrissant une large concertation, car en ce domaine, un acte d'autorité serait vain. « Forêt Méditerranéenne » peut être un moyen de communication entre ceux qui ont des points de vue peut-être contradictoires mais tous dignes d'être exprimés.

Au début des années soixante et dix, à la demande du Ministre de l'Agriculture, il a été entrepris une cartographie de la forêt du littoral de Provence - Alpes - Côte d'Azur, en se basant sur des données objectives mais, en faisant appel à la connaissance profonde des hommes de terrain. Elle devait définir les forêts « sanctuaires » nécessaires à l'intégrité écologique de la région, les forêts où l'homme pouvait pénétrer mais sans entraîner d'équipements lourds (construction, routes...) et les forêts qui pouvaient accueillir plus largement les activités humaines sans toutefois être vouées à la disparition.

Une telle œuvre ne s'est alors voulue qu'instrument pour des choix qu'ont à faire en dernier ressort les responsables de l'aménagement spatial (par exemple, dans l'élaboration des plans d'occupation des sols ou du tracé des grandes infrastructures). Il appartient à ces responsables et en premier lieu aux élus, de déterminer le poids que ces considérations techniques doivent avoir dans leur décision. Il ne saurait d'ailleurs y avoir de règle unique tant est grande la diversité des aspects du problème. En tout état de cause, ce poids est lié à la meilleure connaissance que les uns et les autres ont des valeurs de la forêt.

L'apport de « Forêt Méditerranéenne » à cette connaissance peut être sans conteste un élément précieux pour favoriser un aménagement de l'espace qui réponde à l'ensemble des besoins de demain. Aussi, tant en ce qui concerne la Région dont j'ai la charge que pour les Régions et les Pays voisins, il me paraîtrait fort utile que cette préoccupation d'un aménagement du territoire prenant en considération la forêt méditerranéenne demeure une préoccupation de cette revue.

René UHLEN,
Ingénieur général
du Génie rural,
des eaux et des forêts,
Chargé de la Région
Provence - Alpes - Côte d'Azur.