



WWF®

*pour une planète vivante**

Programme

Forêts anciennes de Méditerranée

La forêt méditerranéenne, ce n'est pas que des broussailles qui brûlent chaque été.

Les rares forêts anciennes, et celles qui pourraient le devenir, sont des joyaux de la biodiversité à protéger.

Action soutenue par Tetra Pak dans le cadre du partenariat avec le WWF sur la "Protection des forêts méditerranéennes"

 **Tetra Pak**
PROTÈGE CE QUI EST BON™



© D. Vallauri

Vous avez dit forêt ancienne ?

De par le monde, la biodiversité est la plus riche dans les forêts :

- **les plus naturelles** (les plus vierges d'impacts négatifs) ;
- **constituées d'espèces indigènes** ;
- **matures et équilibrées** (âge des arbres, structure et fonctionnement de l'écosystème) ;
- **en évolution spontanée**, ou non contrainte par des règles de culture simplistes ;
- **non fragmentées sur de vastes surfaces** (continuité dans l'espace) ;
- **dont l'état boisé est ancien** (continuité dans le temps, sans déboisement ni labour).



© D. Vallauri



© D. Vallauri



© D. Vallauri

Des forêts anciennes en Méditerranée ?

L'histoire de la Méditerranée est d'abord une histoire de déboisements et de cultures. Les forêts ont pour certaines été transformées ou déboisées depuis plusieurs millénaires. **Plus de 75 % des forêts et maquis originels de la rive européenne de la Méditerranée n'existent plus aujourd'hui.**

Toutefois certaines forêts se sont maintenues, ou ont été transformées sans détruire leur biodiversité ; d'autres enfin ont vu leur biodiversité se restaurer au fil des dernières décennies. **En effet, depuis près d'un siècle déjà, sur la rive européenne de la Méditerranée, suite à l'exode rural et à l'abandon de certaines pratiques, les forêts méditerranéennes sont très dynamiques.**

Une réalité subtile à dévoiler

Aujourd'hui, on pourrait presque se croire noyé dans une mer de forêt : 44 % de taux de boisement en moyenne en France méditerranéenne ; plus de 60 % dans les arrières pays. Seules les plaines du Languedoc-Roussillon et du bas Rhône restent largement déboisées.

Le profane a parfois des difficultés à évaluer les implications et les perspectives pour la nature de cette réalité. Pour lui, les forêts

méditerranéennes, ce ne sont peut-être que des pinèdes bercées du chant des cigales, des taillis de 25 ans d'âge et des broussailles sensibles à l'incendie, alors que la diversité des forêts méditerranéennes s'exprime sur tout le gradient de naturalité.

L'importance des forêts les plus matures ou anciennes est subtile à dévoiler. Elles sont souvent rares et cantonnées à des zones protégées par leur inaccessibilité ou pour des raisons historiques. Ainsi en est-il des chênaies de la Valbonne (Gard), de Païolive (Ardèche) ou de l'ubac des Maures (Var), des hêtraies de la Massane (Pyrénées-orientales) ou de la Sainte-Baume (Var), de la hêtraie-sapinière du Chapitre (Haute-Alpes) ou de l'ubac du Ventoux (Vaucluse)...



© D. Vallauri

© D. Vallauri

© D. Vallauri

© D. Vallauri

Un capital nature incomparable



L'importance des forêts les plus matures ou anciennes est encore mal comprise ou perçue ; elles sont pourtant essentielles. L'inventaire exhaustif des forêts anciennes (et de celles qui pourraient le devenir), est une chose complexe car tout est affaire d'intégration de multiples critères et nuances (gradients d'expression de la naturalité) : il reste à faire en Méditerranée. L'inventaire le plus complet possible de leur biodiversité également.

Une forêt ancienne, c'est le lieu de vie de plus de 5 500 espèces différentes sur quelques centaines d'hectares seulement. A titre de comparaison, une plantation artificielle n'en accueille le plus souvent que quelques centaines.



Les grands enjeux

Les forêts anciennes sont un legs de l'histoire, mais elles sont à nouveau sous pression aujourd'hui.

Les menaces qui pèsent sur elles sont multiples : infrastructures, aménagement et étalement urbain, changements climatiques, incendies, rajeunissement et artificialisation par la gestion, exploitation du bois, surfréquentation...

Les forêts anciennes présentent le meilleur état de conservation pour les espèces forestières et la plus grande capacité naturelle à s'adapter aux changements (résilience). Biodiversité, naturalité et bon état de conservation sont l'assurance vie la plus efficace contre l'érosion de la biodiversité forestière face aux changements globaux drastiques qui sont en cours.

Le gestionnaire forestier ou d'espace naturel gagne à s'inspirer des forêts anciennes, de façon à affiner ou compléter sa boîte à outil de gestion courante et s'adapter aux enjeux.



Un programme d'actions en Méditerranée

Dans le bassin méditerranéen, en 2001, plus de 300 lacunes de protection ont été identifiées par le WWF, dont par exemple pour la France la « plaine et massif des Maures » dans le Var.

Parallèlement à un travail de valorisation de pratiques de gestion durable multifonctionnelle et de restauration des espaces forestiers dégradés, le programme cible la protection efficace des hauts lieux de la nature méditerranéenne.

En France, le programme du WWF comprend :

Des analyses régionales

Les études du WWF sont une application aux forêts méditerranéennes d'une méthodologie intégrative d'évaluation des forêts et de la qualité de la gestion. Cette méthode approche tour à tour :

- la biodiversité et naturalité des forêts ;
- l'empreinte écologique des actions humaines ;
- et le sentiment de nature qu'elles génèrent.

Une recherche des espèces discriminantes et indicatrices des forêts anciennes est engagée, de même qu'une cartographie historique de l'ancienneté du boisement. Des échanges entre les experts régionaux des différentes thématiques naturalistes permettent d'enrichir la compréhension de la réalité régionale et de compléter un inventaire des zones et sites.



© D. Vallauri

Des programmes de terrain développés en partenariat

Le WWF France développe son action sur le terrain en partenariat avec les acteurs locaux intéressés (associations, propriétaires forestiers, institutions...), en priorité sur des hauts lieux non encore protégés. En fonction des besoins et du contexte local, un programme de terrain peut comporter tout ou partie des objectifs suivant :

- **recherches et inventaires** sur les écosystèmes, leur valeur sociétale et les pressions et menaces pesant sur eux ;
- **maîtrise foncière**, par acquisition ou conventionnement avec les propriétaires ;
- **mise en œuvre d'un engagement de protection pérenne** ;
- **gestion exemplaire et innovation technique** ;
- **sensibilisation du grand public** ;
- **éducation à la nature des enfants** (campagne scolaire) ;



© WWF

Les actions en 2009



Aujourd'hui, le WWF France développe son action pour les forêts anciennes de Méditerranée, à la fois, à l'échelle régionale par des études, échanges et publications portant sur les 15 départements méditerranéens français, et à l'échelle locale sur trois hauts lieux de la biodiversité nécessitant une protection à la hauteur des enjeux, dans le Var, en Ardèche et dans les Pyrénées orientales (voir les dépliants de chaque site).

Le WWF France œuvre depuis plus de 35 ans pour la conservation de la nature en métropole et dans les territoires d'outre-mer. La forêt est l'une de ses priorités, la Méditerranée l'une des écorégions prioritaires pour son action.

WWF-France

> Paris

1 carrefour de Longchamp
75116 Paris
Tél. : 01 55 25 84 84

> Marseille

6 rue des Fabres
13001 Marseille
Tél. : 04 96 11 69 40



*pour une planète vivante**

