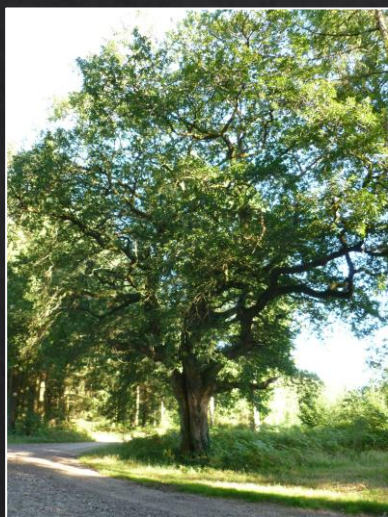
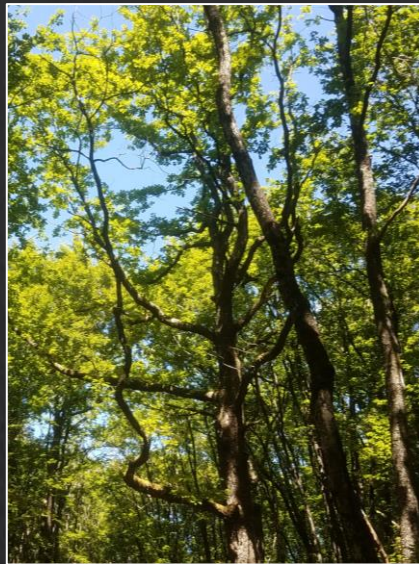


Patrimoine naturel du Pays Monts et Barrages

Les forêts

Appelé « Le Pays de l'arbre », le Limousin était à l'origine boisé, composé d'une forêt mixte (bouleaux, pins, noisetiers, chênes, hêtres). Or, après la révolution, beaucoup d'arbres ont été coupés pour le chauffage et par le développement du pastoralisme qui a peu à peu transformé la forêt en landes et prairies. Aujourd'hui, la forêt a largement regagné du terrain et occupe une bonne partie du territoire. Les forêts de feuillus (chênes, châtaigniers) dominent sur le Pays Monts et Barrages et se situent surtout à l'ouest du territoire. Les forêts artificielles de résineux sont majoritaires à l'est, au niveau de la Montagne limousine.



Chêne dit « Arbre au Poules »



Hêtres

Les feuillus

Au début du XXème siècle, le **Chêne pédonculé** (*Quercus robur*) occupait les haies, les parcelles agricoles, mais peu de grands massifs. Il était utilisé pour le bois à usage noble (charpente, mobilier) et le chauffage. Ensuite, il a colonisé des anciennes terres agricoles sur l'ensemble du territoire. Le Geai des chênes (*Garrulus glandarius*), oiseau planteur l'a bien aidé à se répandre. Avec le temps, son bois qualifié de qualité moyenne est moins utilisé pour la menuiserie. Il est utilisé pour faire des fûts notamment pour les vins de Bordeaux.

Le **Châtaignier commun** (*Castanea sativa*), originaire d'Europe du Sud, est cultivé depuis l'époque romaine pour ses fruits, ensuite pour le chauffage, puis pour des fabrications de « feuillardiers », tiges servant à cercler les barriques, typique de la Haute-Vienne. Plus tard, il est utilisé pour d'autres usages (parquets, charpentes, ...). Il est très abondant à l'ouest du Limousin et du Pays Monts et Barrages.

Le **Hêtre commun** (*Fagus sylvatica*) est également un arbre typique du paysage limousin. Il forme des hêtraies-chênaies ou des chênaies-hêtraies et parfois des hêtraies pures. Ces habitats sont riches en espèces de flore, de lichens, de mousses et d'insectes. Son bois est surtout utilisé pour le chauffage. Il est majoritairement présent à l'est du Pays Monts et Barrages.

Les résineux

Malgré cette domination des feuillus sur le territoire, les résineux sont majoritaires sur le Plateau de Millevaches. Le Pin sylvestre (*Pinus sylvestris*), seule essence résineuse autochtone, était présent à l'époque post-glaciaire, mais a disparu à l'Âge du fer, en raison du réchauffement climatique et des déboisements. La forêt résineuse est donc totalement artificielle. C'est à la fin du XIX^{ème} siècle, que des notables commencent à planter de nombreux conifères. Ensuite, une politique de boisement est lancée au début du XX^{ème} siècle sur le Plateau de Millevaches. Sa surface boisée a augmenté de 844 % de 1904 à 1980. Plus tard, l'Epicéa commun (*Picea abies*) est planté pour remplacer le Pin sylvestre car il est plus productif. Mais depuis 50 ans, c'est le Douglas vert (*Pseudotsuga menzeiesii*) qui est surtout planté. Présent dans toute la région, il résiste mieux au climat limousin. Son bois de qualité sert à la construction et à la menuiserie. Contrairement aux feuillus, les résineux du territoire ne possèdent pas de valeur écologique importante.



Boisement de résineux
Saint-Anne-Saint-Priest



Forêt d'Épagne



Allée de hêtres au Mont Gargan



Bois de Crozat

Les forêts et arbres remarquables du territoire

Certaines forêts de feuillus du territoire abritent une riche biodiversité. C'est le cas de la forêt d'Épagne à Sauviat-sur-Vige, du massif forestier de Châteauneuf-la-Forêt ou encore du bois de Crozat situé sur la rive ouest du lac de Vassivière. Des arbres remarquables sont présents sur le territoire tels que l'allée de hêtres au Mont Gargan, les ifs de la forêt d'Épagne, le chêne dit « Arbre aux Poules » à Saint-Julien-le-Petit ou encore de beaux chênes dans la région de Vassivière.

La faune et la flore de la forêt

Les forêts de feuillus du territoire accueillent quelques arbustes tels que le Sorbier des oiseleurs (*Sorbus aucuparia*) ou encore le Houx (*Ilex aquifolium*) mais également des plantes herbacées comme le Chèvrefeuille (*Lonicera periclymenum*) ou la Myrtille (*Vaccinium myrtillus*), des mousses et des lichens. Les insectes sont les principaux habitants de la forêt. Le bois mort constitue un habitat important pour beaucoup d'insectes tels que le Lucane cerf-volant (*Lucanus cervus*). Inutile pour l'homme, il est souvent extrait des bois. Or, il joue un rôle important dans l'équilibre de l'écosystème. Les forêts du territoire accueillent également de nombreuses espèces de chauves-souris, protégées au niveau national, comme la Barbastelle (*Barbastella barbastellus*) ou le Murin de Bechstein (*Myotis bechsteini*). Des mammifères tels que les sangliers ou les chevreuils, des oiseaux (hiboux, geais, mésanges, ...) et certains amphibiens tels que le Crapaud commun (*Bufo bufo*) et le Triton marbré (*Triturus marmoratus*) sont nombreux dans les forêts du territoire.



Lucane cerf-volant ©PAH Monts et Barrages



Myrtille ©Wikimedia : Anneli Salo

Références :

Espaces naturels du Limousin (2000). Le Limousin côté nature, 216 p. ISBN 2-9515350-0-7.

Autres ouvrages du Conservatoire d'espaces naturels de Nouvelle-Aquitaine :

<http://www.conservatoirelimousin.com/ouvrages.html>