

qu'est-ce qu'une forêt ?

Qu'est-ce qu'une forêt ? Il n'y a pas de réponse simple à cette question mais une multiplicité de points de vue.



Selon l'Organisation des Nations Unies

pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), une forêt est une étendue d'une superficie d'au moins un demi-hectare (un peu moins qu'un terrain de football), et dont les arbres, d'une hauteur supérieure à 5 mètres, recouvrent plus de 10% de sa surface.

- L'homme est absent de cette définition qui ne traduit pas la diversité d'activités et d'enjeux sociaux, économiques ou environnementaux, que recouvrent les écosystèmes forestiers de notre planète. Chasseurs-cueilleurs, exploitants forestiers, agriculteurs, scientifiques, ONG ou Etats..., chaque communauté a sa propre conception de la forêt en fonction des biens et services qu'elle lui procure !
- Trouver un consensus est alors un défi difficile, mais fondamental, à l'heure où les forêts occupent une place centrale dans les négociations internationales sur l'environnement.



Quelle place pour l'homme ?

Les biologistes analysent la forêt comme un ensemble de populations végétales et animales dominé par les arbres. Souvent l'homme est considéré comme un simple agent perturbateur parmi d'autres. Pour les chercheurs en sciences sociales au contraire, la forêt est le résultat des rapports entre les sociétés humaines et la nature.



Les plantations d'hévéa qui grignotent de plus en plus les forêts tropicales peuvent-elles être considérées comme des forêts ? Le débat est vif autour de cette question.

Cette agroforêt d'Indonésie, cultivée d'arbres à épices, est-elle une forêt ?

Non, répondent les paysans qui l'entretiennent et pour lesquels c'est un jardin hérité de leurs aïeux.



Pour les défenseurs de l'environnement et l'Etat du Maroc, ces arganeraies sont des forêts naturelles, mais elles ont été domestiquées par des paysans qui les considèrent comme un patrimoine.



*Le savez-vous ? Selon la définition choisie, la surface forestière mondiale passe **du simple au triple**. Si, par exemple, on considère comme une forêt la taïga russe formée de conifères nains, la surface forestière mondiale augmente de 20 % •*

Les forêts recouvrent **30%** des terres émergées de la planète