

Le 10 mars 2020

TD1 : Conservation de la Nature et de la Biodiversité  
Les valeurs de la biodiversité

Les ressources biologiques de la terre sont primordiales pour l'humanité toute entière. Les éléments constructifs de la diversité biologique ont une valeur sur les plans :

- \*environnemental,
- \*génétique,
- \*économique,
- \*social,
- \*scientifique,
- \*éducatif,
- \*culturel,
- \*récréatif et
- \*esthétique.

Il ya une reconnaissance de plus en plus grande que la diversité biologique est un atout universel pour les générations présentes et futures. L'homme est responsable de la conservation de cette diversité biologique, de l'utilisation (exploitation) durable et de gestion de sa ressource biologique.

En se basant sur cette introduction, proposer les valeurs des ressources biologiques forestières suivantes tout on assurant leur conservation et exploitation durable.

Ressource biologique	Voie de régénération	Valeurs et conservation
Chêne liège		
Caroubier		
Thym		
Lentisque		
Perdrix gabra		
Romarin officinal		
Armoise		
Pin pignon		
arbousier		
bruyère		
Cistes Ciste ladanifer		
Légumineuses : Genêt, Trèfles, Vesce, Medicago		

Lavande stoechade		
Pin Alep		
Chêne vert		
Lapin de garenne		
Doum		
Caille des blés		
Singe Magot		
Eucalyptus		
<i>Boletus spp</i>		
Truffes <i>Tuber melanosporum</i>		
Graminées spontanées : Bromes, Avoine,		
Roncier		
Plantes à fleurs		
Oregon		
Chêne zeen		
Arganier		