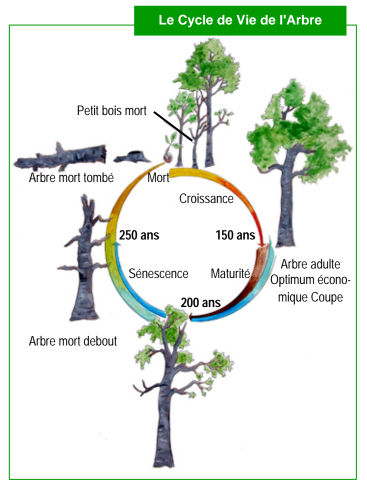


## La forêt domaniale d'Auberive



La vie d'un arbre est marquée par plusieurs phases successives :

- une phase de croissance, en hauteur, puis en diamètre,
- une phase de maturité,
- une phase de vieillissement,
- une phase "bois mort", sur pied, puis tombé à terre.

Seules les deux premières étapes intéressent la production du bois. En effet, l'arbre sera coupé dès qu'il aura atteint son optimum économique.

## Arbre mort, arbre de vie

Comme tout être vivant, un arbre naît, grandit, se reproduit, vieillit, dépérit, puis meurt.

A l'agonie, le vieil arbre est activement colonisé, de la tête au pied, par une multitude d'être très variés. Sa mort génère la vie. Donc le conserver, c'est préserver la biodiversité.

Le pic épeiche y a creusé une cavité afin d'y faire son nid. Cette cavité abritera, au fil des ans, mésange, chauve-souris, chouette, frelon, abeille et bien d'autres encore.

C'est aussi une grotte d'hibernation pour le loir, la salamandre...

Enfin, la souche, creusée par la pourriture et les branches, se décompose et protège une petite faune (mulot, orvet...).







Mésange Charbonnière



Sittelle Torchepot



Cigogne Noire



Chouette Hulotte



Pic Epeiche

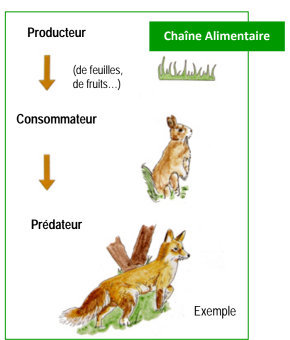


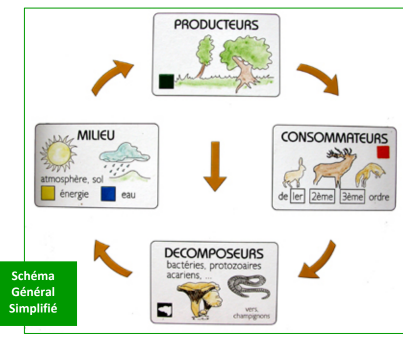




## La forêt domaniale d'Auberive







## Pour en savoir plus...

sur les variétés d'arbres.



Hêtre,

sur la flore,



Hépatique Trilobée,

ou sur la vie de l'arbre,



1 cerne = 1 année,

... rendez-vous sur le parcours thématique du parc de vision près d'Auberive.