

1.

Fiche réalisée dans le cadre du projet LEADER GAL "Démonstration de bonnes pratiques forestières dans la Botte du Hainaut"



Fonds Européen Agricole
pour le Développement Rural :
l'Europe investit dans les zones rurales



01

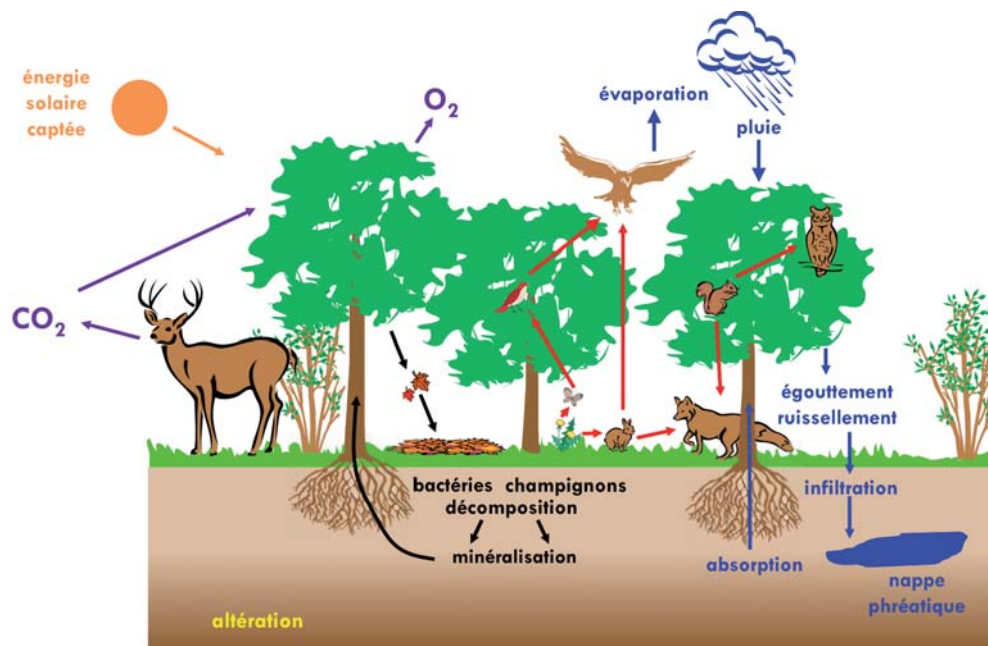
HABITAT,
FAUNE, FLORE

F
O
R
E
T

L'écosystème forestier est un ensemble dynamique d'organismes vivants (plantes, animaux et micro-organismes) qui interagissent entre eux et avec le milieu (sol, climat, eau, lumière) dans lequel ils vivent.

1. ÉCOSYSTÈME FORESTIER

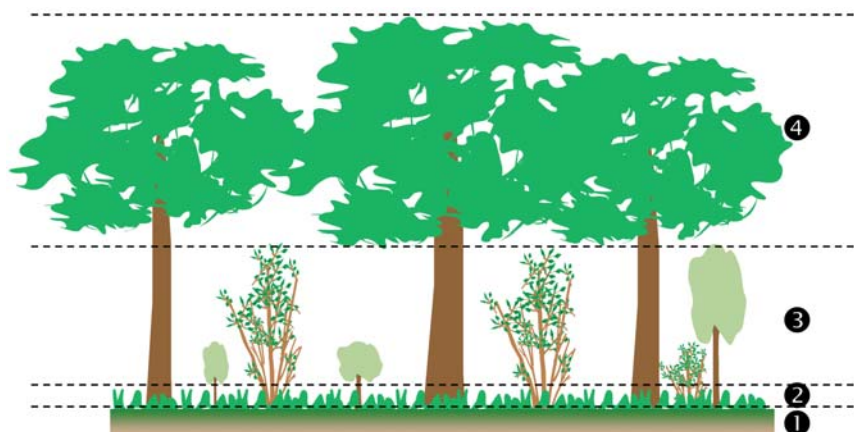
Les **ÉCOSYSTÈMES FORESTIERS** se caractérisent par la prédominance des **arbres**, de même que par la faune, la flore et les cycles écologiques (énergie, eau, carbone et éléments nutritifs) qui leur sont étroitement associés.











2. FLORE

Les forêts sont constituées d'espèces d'**ARBRES**, d'**ARBUSTES** et de **VÉGÉTAUX** très variées selon les zones géographiques où elles se trouvent. Il existe deux grands types d'arbres, les **FEUILLUS** et les **RÉSINEUX**.

On distingue classiquement **QUATRE ÉTAGES** ou **STRATES DE VÉGÉTATION** dans les forêts : la **strate muscinale** ① (mousses et champignons), la **strate herbacée** ② (fleurs, fougères et hautes herbes), la **strate arbustive** ③ (arbrisseaux ou arbustes) et la **strate arborescente** ④ (arbres).




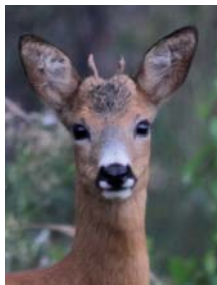






QUELQUES EXEMPLES DE LA FLORE INDIGÈNE EN FORÊT

<p>CHÊNE PÉDONCULÉ</p>  <p>© CDAF asbl</p>	<p>CHÊNE SESSILE</p>  <p>© CDAF asbl</p>	<p>HÊTRE</p>  <p>© CDAF asbl</p>	<p>MERISIER</p>  <p>© CDAF asbl</p>
<p>ERABLE SYCOMORE</p>  <p>© CDAF asbl</p>	<p>FRÊNE</p>  <p>© CDAF asbl</p>	<p>CHARME</p>  <p>© CDAF asbl</p>	<p>SORBIER DES OISELEURS</p>  <p>© CDAF asbl</p>

3. FAUNE

Une forêt est un milieu où vivent de nombreuses espèces animales dans leur habitat respectif. La majorité des oiseaux, par exemple, a besoin d'arbres et d'arbustes pour construire leur nid. Les massifs forestiers offrent de la nourriture et servent aussi de refuges pour la faune sauvage.

QUELQUES EXEMPLES DE LA FAUNE SAUVAGE EN FORÊT

<p>CERF</p>  <p>© CDAF asbl</p>	<p>CHEVREUIL</p>  <p>© Jérôme Vidard</p>	<p>SANGLIER</p>  <p>© CDAF asbl</p>	<p>LIÈVRE</p>  <p>© SRFB</p>
<p>PIC NOIR</p>  <p>© Steffen Hamert</p>	<p>ÉPERVIER</p>  <p>CC-BY-SA Pierre Dalouis</p>	<p>BÉCASSE DES BOIS</p>  <p>CC-BY Emily Mazur from Toledo, OH</p>	<p>CHAT SYLVESTRE</p>  <p>CC-BY-SA GrottesdeHen</p>