

# L'écosystème de la forêt

La classe de 5<sup>e</sup> est partie en sortie nature près de la maison de la forêt à Leuglay.

## Sommaire:

- Définition
- La faune
- La flore
- La relation entre les espèces et conclusion



# Définitions

## ➤ La forêt:

Vaste étendue de terrain couverte d'arbres ; ensemble de ces arbres. La superficie d'une forêt est de 5000 hectares minimum.

La forêt du parc national est surtout une forêt de feuillus.

## ➤ Ecosystème:

Unité écologique de base formée par le milieu et les organismes qui y vivent.

# La Faune

(1)

Dans l'écosystème de la forêt on retrouve plusieurs espèces d'animaux.

## Les mammifères:

- Le Cerf
- Le Chevreuil européen
- L'Écureuil roux
- Le Sanglier
- Le Blaireau
- Le renard
- Chat sauvage forestier
- Hermine



← Renard



L'écureuil →



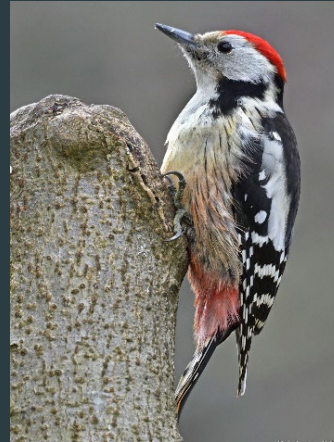
← Le cerf

# La Faune

(2)

## Les oiseaux:

- Cigogne noire
- Chouette de Tengmalm
- Pic mar
- Pic cendré
- Pic noir
- Faucon hobereau
- Buse
- Autour des palombes



← Pic cendré



Buse →



← Chouette de Tengmal

# La Faune

(3)

## Les insectes :

- Carabidae
- Puceron
- Topin
- cochenille des aiguilles du pin
- Cigale des montagnes
- cochenille du hêtre
- Papillon
- Libellule
- Mouche

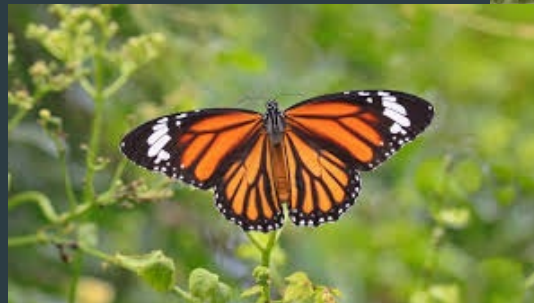
Cigale →



Cochenille →



Papillon →



# La Flore

(1)

La flore est l'ensemble des espèces végétales présentes dans un espace géographique ou un écosystème déterminé

## Les arbres :

- Chêne
- Charme
- Noisetier
- Erable
- Hêtre
- Châtaignier
- Sapin

Hêtre →



Chêne →



# La Flore

(2)

## Les fleurs:

- Clématite
- Anémone Sylvie
- Jacynthe sauvage des bois
- Jonquille des bois
- Muguet
- Le sceau de Salomon
- Sabot de Vénus
- L'ail des ours
- Orchidée pourpre



← Muguet

Jacynthe sauvage →



← Sabot de Vénus

# Les relations entre les espèces

- Les différentes espèces peuvent s'entraider comme se manger pour survivre dans le même lieu de vie.
- Certains animaux se disputent la nourriture. Par exemple: le sanglier et l'écureuil qui eux mangent des glands.
- Certains animaux marquent leur territoire de différentes façons pour empêcher l'envahissement d'autres individus.





# Conclusion

- L'écosystème de la forêt est un milieu complexe où les animaux vivent en harmonie.
- Pour le bon fonctionnement de l'écosystème, les animaux doivent s'entraider ou tuer pour leur survie et pour leur espèce.
- Les végétaux ont une place importante dans l'écosystème car ils servent à nourrir les animaux, à les protéger ou servent pour leur reproduction.

# Conclusion de nous 😊

- ▶ Pour que un écosystème soit préservé, il faut que tous les éléments qui le constituent soient présents. Et il ne faut pas le perturber.
- ▶ Nous avons beaucoup apprécié cette visite qui nous a fait découvrir de nombreux écosystèmes qui sont présents dans notre magnifique parc national.

Nina

SPAGNESI Alice

THEVENIN Léna



5<sup>e</sup> A