

# Compte rendu du Samedi 27 avril 2019 – Étonnante vieille forêt de piémont

## HAUTES-PYRENEES - Secteur Tilhouse

Animé par Philippe Falbet (Association Nature Comminges), Sophie Maillé (NEO) et Xavier de Muysen (A.R.B.R.E.S.)

En partenariat avec l'Observatoire des forêts Commingeoises et A.R.B.R.E.S.

17 participants de NEO et de Nature Comminges.

Rédigé par: Julie Desvergne adhérente NEO et participante à cette initiation.

Relecture : Sophie Maillé (NEO)

Photographies : Marine Lebreton (NEO)

Si vous cherchez à vous retrouver dans un lieu où l'arbre est roi depuis des centaines d'années...

Si vous êtes curieux d'explorer les recoins d'une vieille forêt accompagné de passionnés...

Si vous êtes friand d'histoires d'animaux, de plantes, de champignons...

Si pour une journée vous voulez vous prendre pour un scientifique en initiation...

Alors cette sortie à la rencontre des vieilles forêts est faite pour vous !

Nous sommes partis dans le piémont pyrénéen à l'assaut d'une vieille forêt.

Mais qu'appelle t'on une vieille forêt ?

Avant toute chose, il nous faut un contexte : qu'est ce qu'un arbre et comment vit-il ?



Notre petite équipée s'enfonce dans la forêt et au fil des pas que nous faisons, les questions trouvent leurs réponses. Les animateurs nous aiguillent tantôt en nous posant des questions, tantôt en nous faisant observer, tantôt en nous transmettant leurs savoirs.



Grâce à cette nouvelle approche des arbres, un moment nous a tous marqué : une vraie rencontre avec la forêt, nous la voyons désormais avec des yeux neufs. Sans même parler, nous voilà en pleine communion avec notre environnement.



Mais passons au vif du sujet : pour définir une vieille forêt, nous avons besoin d'un protocole.

Une vieille forêt se trouve être immanquablement sur les cartes d'État Major, ce qui prouve qu'elle existe depuis 200 ans au minimum. Mais il en faut plus pour nous indiquer qu'une forêt est vieille. Il faut pour cela déterminer à quel moment de son cycle elle se trouve et c'est là que nous nous transformons en équipe scientifique de terrain !



Munis d'un gps, d'une feuille d'inventaire et d'un compas forestiers, nous recensons sur une zone de 1 hectare appelée « placette » :

- les caractéristiques de la zone
- la phase sylvigénique de la zone
- les dendro-microhabitats trouvés
- les mesures concernant le bois (mort et vivant)
- les menaces et protections de la zone



La tâche n'est pas aisée lorsque l'on n'est pas habitué car il y a bon nombre de petits détails à ne pas oublier. Mais une chose est certaine : cela affine les sens car rien n'est laissé au hasard.

Ce qui m'a beaucoup intéressé lors de cette initiation, c'est le lien qui a été créé entre toute la faune et la flore de la forêt. Nous ne faisons pas que recenser des arbres, nous les plaçons dans un contexte avec des interactions entre végétaux, animaux et champignons. Nous disons souvent que dans la vie tout est lié. Lors de cette sortie, cette phrase a pris tout son sens.

L'inventaire terminé, nous sommes fin prêts à assurer le suivi et l'identification des vieilles forêts Pyrénéennes.

Merci à tous les intervenants pour nous avoir initié à cette pratique ainsi que pour nous avoir fait découvrir une des dernières vieilles forêts de France.