Biodiversité et botanique soirée ludique du mercredi 2 avril et sortie dans le parc départemental de Vaugrenier le samedi 5 avril

Mercredi 2 avril, Manon Théus et son frère ont animé des ateliers ludiques pour nous donner quelques bases sur la biodiversité botanique.

C'est dans la salle E, gracieusement mise à disposition par la ville de Saint Laurent du Var que dix-huit membres du Club, se sont retrouvés autour de trois ateliers forts instructifs.

Nous avons découvert un premier atelier autour d'une sorte de jeu de l'oie. Certaines questions, dont nous avions bien du mal à trouver les réponses, nous ont particulièrement marqués. Nous avons appris, par exemple, qu'en botanique, glauque était une couleur, entre autre, celle des feuilles de l'olivier!

Dans un deuxième atelier, animé par Rémy, frère de Manon, le jeu était inspiré du Cluédo. Des réponses justes à des questions sur le monde végétal donnaient accès à des indices. Ces indices permettaient d'émettre des hypothèses pour identifier le meurtrier de la nature, pyromane d'un domaine forestier.

Le dernier atelier était un peu plus expérimental. Grâce à des documents et un microscope, nous complétions un questionnaire nous familiarisant avec l'intimité des différentes parties de l'arbre.

Nous étions tellement concentrés dans ces ateliers, que c'est la faim de certains qui nous a arrêtés. Nous avons terminé la soirée autour d'un dîner partagé. Nous avons même oublié de prendre des photos sur le vif. Nous y avons remédié, samedi.

Jeu de l'oie: Cluédo





Ces jeux ont été pensés et créés par Manon, un grand merci pour cette belle incitative.

Le samedi 5 avril, certains ont découvert l'activité marche nordique dans le parc de Vaugrenier. Rejoignant le groupe de marcheurs du matin autour d'un pique-nique, nous étions plus de vingt à partager une balade botanique.





Nous avons ensuite déambulé dans les sentiers reconnaissant les différents chênes : le chêne liège à l'écorce si caractéristique, le chêne vert au feuillage persistant et aux feuilles duveteuses grises à blanchâtres en dessous, le chêne blanc au feuillage marcescent. Les feuilles mortes d'un arbre à feuillage marcescent restent accrochées sur l'arbre et peuvent y rester une bonne partie de l'hiver. Elles tombent à la faveur d'un gros coup de vent, d'un gel important ou avec l'arrivée des nouvelles feuilles. Parfois en une seule nuit, l'arbre peut perdre toutes ses feuilles mortes.



Un grand merci à tous et surtout à Manon et son frère pour ces belles expériences.