

Sortie Plastique à la loupe

18/11/2022- 5C et ULIS

Le vendredi 18 Novembre, les classes de 5C et d'ULIS se sont rendues à la plage de Mesquer pour le projet « Plastique à la loupe ».



Pourquoi sommes-nous venus ?

Nous sommes allés à cette plage au côté de nos professeurs de SVT et de Physique-Chimie afin de participer à ce projet.

« Il a fait froid, il y avait un peu de vent, un peu de soleil. Le trajet en car a duré 1h40 environ. On est partis à 8h40, on est arrivés à 10h10 sur la plage. Il a y beaucoup de vagues. Il a y deux classes : la 5èmeC et le dispositif Uliis. »
Yassine

En quoi consiste le projet « Plastique à la loupe » ?

Cette sortie est un projet en coopération avec des scientifiques, qui consiste à ramasser des déchets en plastique sur les plages de Loire-Atlantique. Le but est d'envoyer les déchets ramassés à des scientifiques qui vont, par la suite, les étudier.

Qu'avons nous fait à la plage ?

Durant la matinée, nous avons ramassé différents types de déchets, de petites et grandes tailles (micro-déchets et macro-déchets).

« On a trouvé beaucoup de déchets (un peu de tout) puis on a vu une personne dans l'eau avec son chien » Yassine

« Quand on est arrivés sur la plage on a vu que la plage était propre, mais non ! Il y avait beaucoup de micro-déchets et de macro-déchets. On a pu trouver les micro-déchets grâce a une pelle, etc... » Tiko



A l'heure du déjeuner, nous nous sommes réunis sur une terrasse pour manger nos pique-niques. Par la suite, un groupe est resté s'amuser et un autre est parti se balader autour de la plage pour mieux connaître le lieu.

<< Ensuite on a déjeuné et joué. J'ai vu aussi des belles mouettes. La plage est à 1h de route, si vous voulez visiter ! >> Tiko

A quoi serviront les déchets ?

Ces derniers vont nous servir à créer des œuvres en Arts Plastiques que nous allons ensuite afficher dans le collège.

Les plastiques serviront aussi aux scientifiques pour leur permettre de les étudier ; ensuite ils montreront au Parlement Européen la situation de la pollution plastique pour que de nouvelles lois soient votées. Nous ferons également au prochain cours de SVT et de Physique – Chimie, des affiches en rapport avec le problème de la pollution plastique.

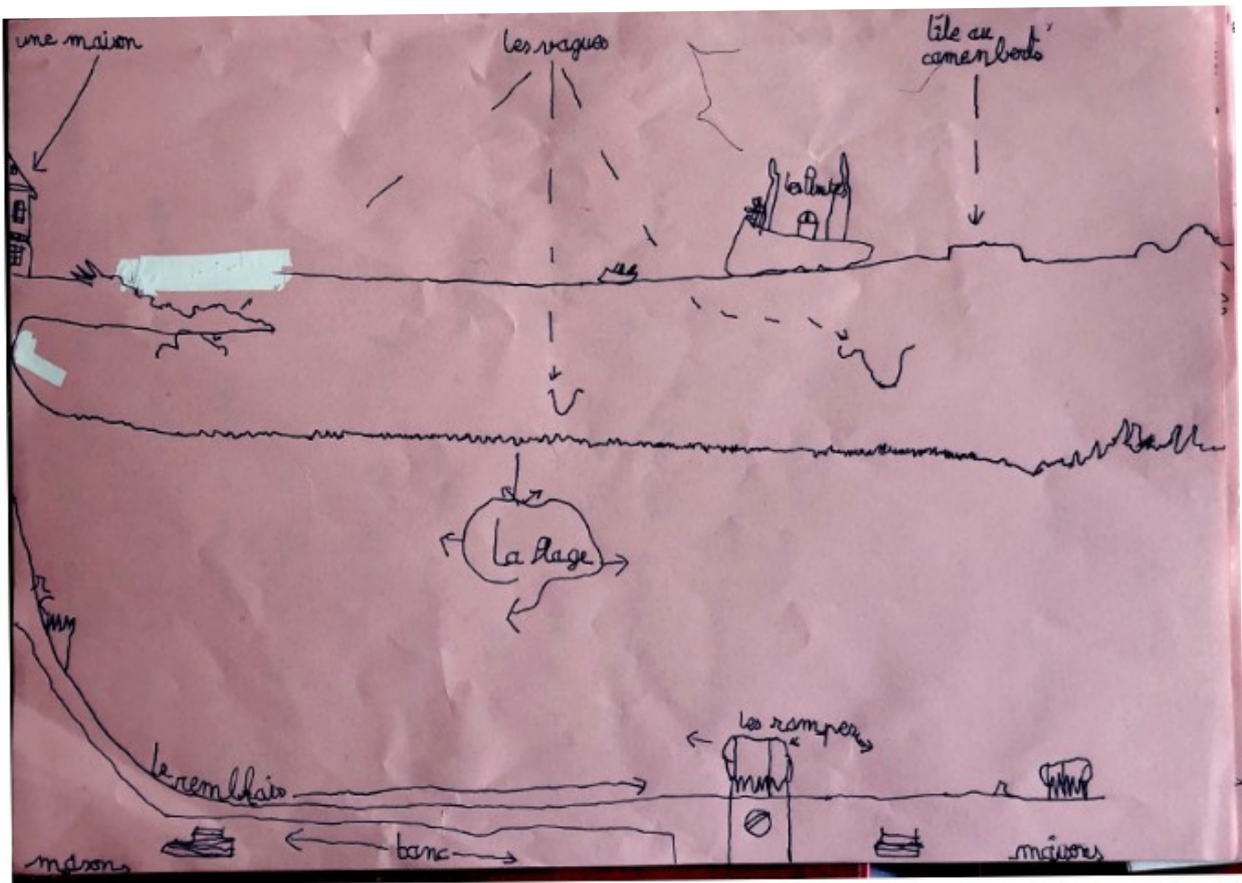
Les rôles des élèves :

- Les photographes : Alice et Maxence.
- Les journalistes : Maguette, Leïla, Nina, Tiko et Yacine.
- Les dessinateurs : Félix, Camille, Neysa et François.
- Les scientifiques : Léonie, Elouenn, Martin, Maxime, Ariane, Aglaé, Tico, & Kevin.
- Les collecteurs de déchets : Roméo, Lounès, Lola, Édouard , Lilo, Marine, Léo, Théo, Lucie, Zeyd, Nathan, Khanssae, Gabrielle.

Le ressenti des élèves :



- Lilo, Maxime, Léo, Lucie, Lounès, Camille, Ariane, Elouenn, Maxence (Seul(e)s)
- Aglaé, Félix, Alice, Roméo, Nina (Collectif)



Collège Victor Hugo – 2022/2023

Document réalisé par : Nina Boiteux et Martin Bry 5C ; Tiko, Yassine et François (ULIS)

Enregistrement réalisé par : Maguette Dioukhane et Leïla Langevin 5C