



# Projet OCEAN des 5e Poirot : Conclusions sur la Nature, l'Homme et la ville

publié le 18/10/2021

Lundi 11 octobre 2021, nous, élèves de 5e Poirot, sommes allés passer la journée à La Rochelle pour aider à dépolluer l'océan atlantique et ramasser les déchets sur la plage.

Nous avons mené des observations en ville et voici nos conclusions.

## La Nature en ville

Dans la ville, la Nature est assez présente : il y a de nombreux arbres, haies et fleurs d'ornement. La Nature est entretenue par les citoyens ; quelques mauvaises herbes s'invitent au sol et entre les murs. On trouve beaucoup d'oiseaux, surtout des mouettes et des pigeons, qui sont des oiseaux de ville de bord de mer. Certains insectes vivent près des arbres, comme les coccinelles. Les animaux sont surtout domestiques ; les chiens sont tenus en laisse et font leur balade.

Au final, la Nature en ville est une Nature recréée par l'Homme, surtout artificielle.

## Les activités humaines dans la ville

Dans la ville de La Rochelle, nous avons pu constater que l'activité humaine est présente partout car on trouve des chemins, des routes, de très nombreux bâtiments destinés au tourisme et au logement, des lampadaires, des poubelles, des bancs, des véhicules (voitures, vélos, bus, bateaux...)

## La pollution urbaine

On a pu également constater énormément de pollution urbaine, comme l'air qui n'est pas très agréable à respirer à cause des gaz d'échappement. Nous avons observé et écouté la pollution sonore et lumineuse : il y a beaucoup de bruit en ville et la nuit, les lampadaires font fuir les animaux nocturnes et gênent la tranquillité du sommeil des humains.

Il y a parfois énormément de déchets sur peu d'espace. On a pu compter par exemple une quarantaine de mégots par mètre carré ! On trouve aussi de très nombreuses capsules de bouteille et des anneaux de canettes !

En revanche, on peut constater qu'il y a des quartiers, comme Le Gabut, qui sont mieux entretenus, sans doute parce que ce sont des lieux touristiques.

La pollution, liée à l'Homme, reste intense en ville.