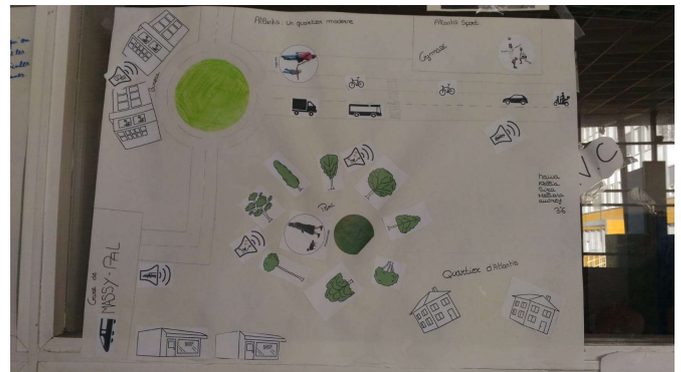
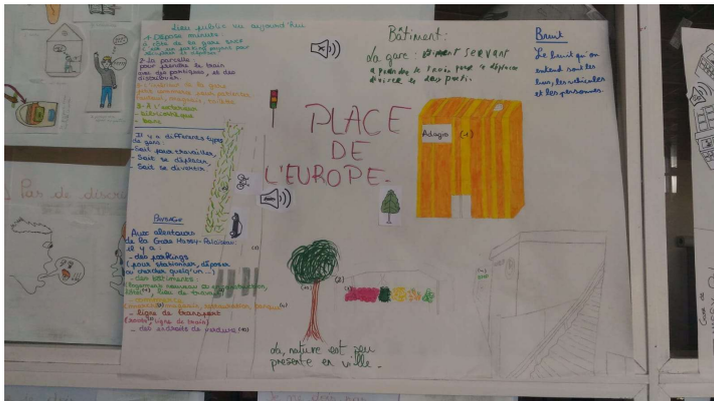


Dans le cadre d'un Enseignement Pratique Interdisciplinaire en histoire géographie et SVT, les élèves de 3^e du collège ont travaillé sur un projet d'urbanisme dans la ville de Massy en lien avec la biodiversité sous la direction de Julien Béal, urbaniste.

Pour cela, tous les élèves de 3^e ont effectué une sortie dans différents quartiers de la ville de Massy afin d'étudier différents aspects de l'urbanisme de la ville.



L'après-midi, ils ont effectué une reconstitution de leurs donnée sous forme d'un poster en prenant compte de différents aspects : le bâti, les bruits, le paysage, etc.



Avec leurs professeurs de SVT, les élèves ont étudié la biodiversité des espaces vers à partir de l'étude des vers de Terre. Comment ? A partir d'un mélange d'eau et de moutarde, les vers de Terre remontent en surface et on peut les dénombrer et les identifier. Plus il y a de vers de Terre et d'espèces différentes et meilleur est le sol. Donc il y a aura plus d'espèces de végétaux et donc plus d'insectes et d'animaux qui y vivent. C'est donc un excellent indicateur de la biodiversité.

En histoire-géographie, les élèves vont poursuivre l'étude de l'urbanisme et compléter leurs connaissances. Tout ce travail pourra être présenté à l'oral du brevet par les élèves.



Travail réalisé avec :
 Mme Marzin-Placial (H-G)
 Mme Cheminant (H-G)
 Mme Godineau (SVT)
 M. Robert (SVT)

