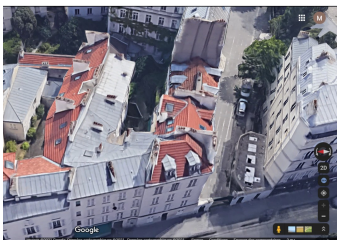


Evaluer la biodiversité de notre lycée

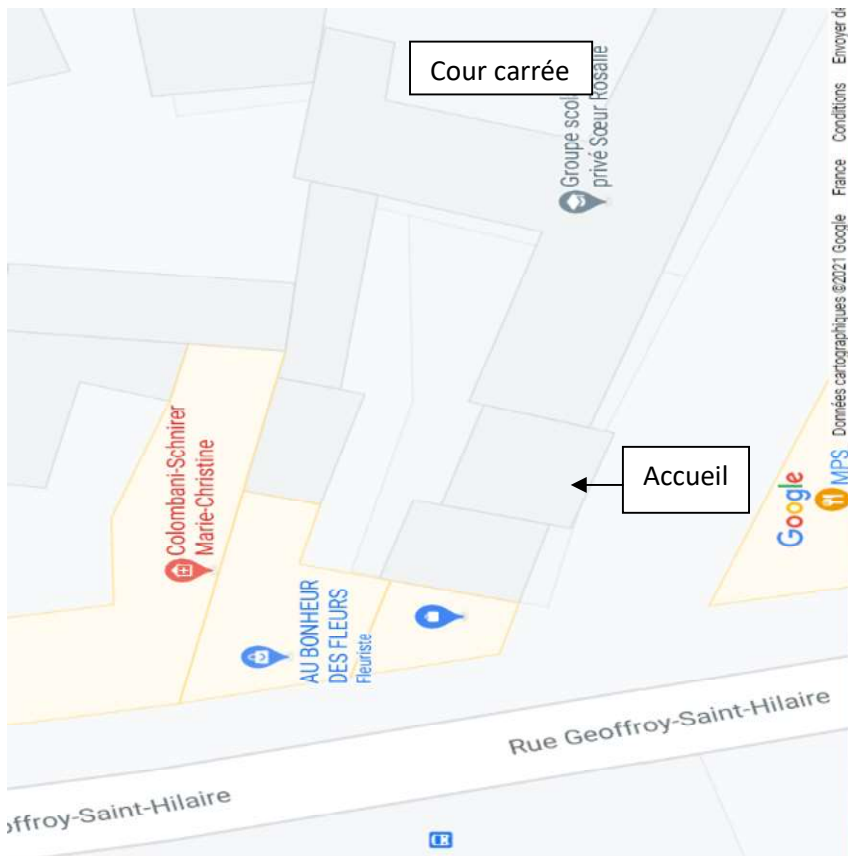


@Google Maps

Consigne :
Identifiez les différentes espèces végétales présentes dans la cour, côté cantine, grâce à l'application « PlantNet »

Vous devez aussi :

- **Compléter** la fiche d'observation permettant de donner certaines caractéristiques propres au milieu étudié
- **Représenter** par une croix sur le plan l'endroit où les plantes se trouvaient
- **Donner leur nom** commun et ceux de la classification (famille, genre, espèce) proposés par l'application



@Google Maps

Fiche d'observation (d'après Muséum d'Histoire Naturelle)

➤ Date / heure / météo :

➤ Caractéristiques du milieu :

Descriptif bref du milieu (localisation, exposition...) :

Mesures :

	Instrument utilisé ?	Mesure (avec unité) ?
Température		
Luminosité		
Humidité		

➤ Observations (cocher ou rédiger une réponse) :

Le milieu :

Le milieu contient-il des arbres ? beaucoup quelques uns aucun

Quel est la hauteur des espèces végétales visibles ?

0 à 10 cm 10 à 50 cm 50 cm à 1 m + de 1 m

Le sol est-il complètement recouvert de végétaux ?

oui (couverture continue) non (couverture discontinue)

Le milieu est-il composé d'êtres vivants semblables ou différents ?

semblables différents

Peut-on observer des zones différentes dans ce milieu ? oui non

Si oui, lesquelles : _____

Q1 : D'après vous, quelle plante est autochtone ? _____

Q2 : Laquelle n'est pas dans son habitat habituel ? _____