

Nom : _____ Groupe : _____

3 espèces dans mon quartier

À faire : par élève

Cueillette

- Récupère l'individu (si petit) ou quelques échantillons (feuille + graine + fleur)

Images

- Photographie : l'individu en entier, le lieu de découverte

Description du lieu de découverte

- Emplacement (adresse, altitude, coordonnées GPS)**
Exemple 1 : Nord 45.588687, Ouest 73.608539, Élévation 51 m
Exemple 2 : 45°35'17" N 73°36'29" O 51 m

Coordonnées : _____

- Milieu (sous terre, sous une roche, ...)**

Description du moment de découverte

- Moment (date, heure)**

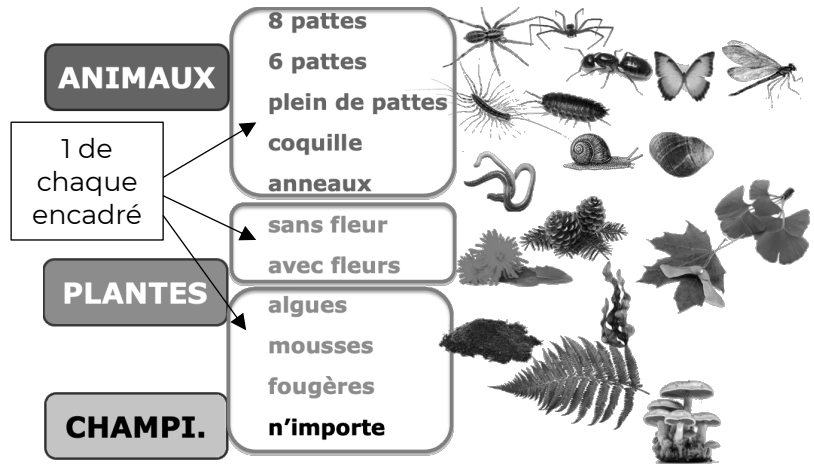
Date : _____ Heure : _____

- Conditions (température, temps, humidité, vitesse et direction du vent)**

Température : _____ Temps : _____

Humidité : _____ Pression atmosphérique : _____ Vent : _____

- Comment (avec qui? de quelle façon?)**



Individu 1

Nom : _____ Groupe : _____

Cueillette et Images

Individu 2

Description du lieu de découverte

Emplacement (adresse, altitude, coordonnées GPS)

Coordonnées : _____

Milieu (sous terre, sous une roche, ...)

Description du moment de découverte

Moment

Date : _____ Heure : _____

Conditions (température, temps, humidité, vitesse et direction du vent)

Température : _____ Temps : _____

Humidité : _____ Pression atmosphérique : _____ Vent : _____

Comment (avec qui? de quelle façon?)

Cueillette et Images

Individu 3

Description du lieu de découverte

Emplacement (adresse, altitude, coordonnées GPS)

Coordonnées : _____

Milieu (sous terre, sous une roche, ...)

Description du moment de découverte

Moment

Date : _____ Heure : _____

Conditions (température, temps, humidité, vitesse et direction du vent)

Température : _____ Temps : _____

Humidité : _____ Pression atmosphérique : _____ Vent : _____

Comment (avec qui? de quelle façon?)
