

## FICHE D'IDENTIFICATION D'INSECTES ET AUTRES INVERTÉBRÉS

Spécimen numéro : \_\_\_\_

Date de capture : \_\_\_\_\_

Lieu de capture : \_\_\_\_\_

Description du milieu: \_\_\_\_\_

Description du spécimen capturé

### LA FORME GÉNÉRALE

Dessine la forme générale de ton spécimen

Combien de parties forment le corps : \_\_\_\_

### LA TÊTE

Yeux: composés \_\_\_\_ ou simples \_\_\_\_

Antennes : dessine une antenne

Forme de l'antenne :

filiforme \_\_\_\_ coudée \_\_\_\_ en forme de plume \_\_\_\_ autre \_\_\_\_

Appareil buccal : de quel type s'agit-il?

piqueur \_\_\_\_ broyeur \_\_\_\_ suceur-lécheur \_\_\_\_ autre \_\_\_\_

### LE THORAX

Ailes : combien de paires d'ailes \_\_\_\_

Ailes transparentes \_\_\_\_ Ailes durcies \_\_\_\_ Avec écailles \_\_\_\_

Couleur des ailes : \_\_\_\_\_

Dessine une aile antérieure

Dessine une aile postérieure (si possible)

Pattes : combien de paires de pattes \_\_\_\_

Dessine une patte postérieure

Selon toi, cette patte est adaptée pour quelle fonction ?

Courir \_\_ Sauter \_\_ Nager \_\_ Récolter du pollen \_\_

S'agripper \_\_ Autre \_\_\_\_\_

Autres observations:

\_\_\_\_\_

## IDENTIFICATION DU SPÉCIMEN

Invertébré:

Arthropode \_\_\_ Mollusque \_\_\_ Ver de terre \_\_\_

Athropode:

Insecte \_\_\_ Araignée \_\_\_ Crustacé \_\_\_ Millipède \_\_\_

Centipède \_\_\_

Insecte:

Ordre : \_\_\_\_\_

Groupe : \_\_\_\_\_

Espèce (si possible) : \_\_\_\_\_