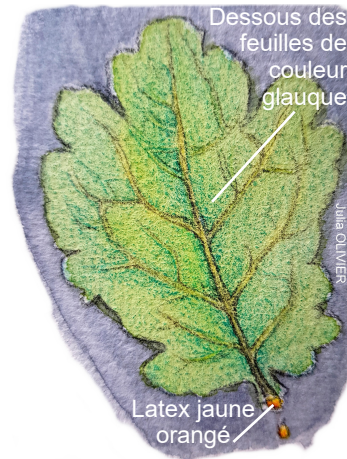
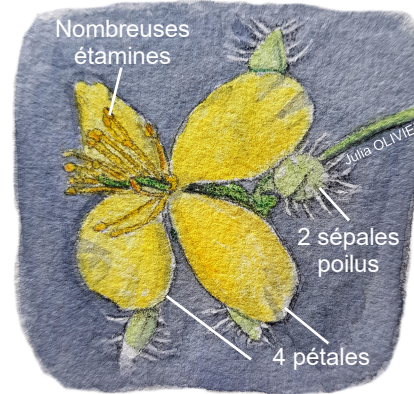
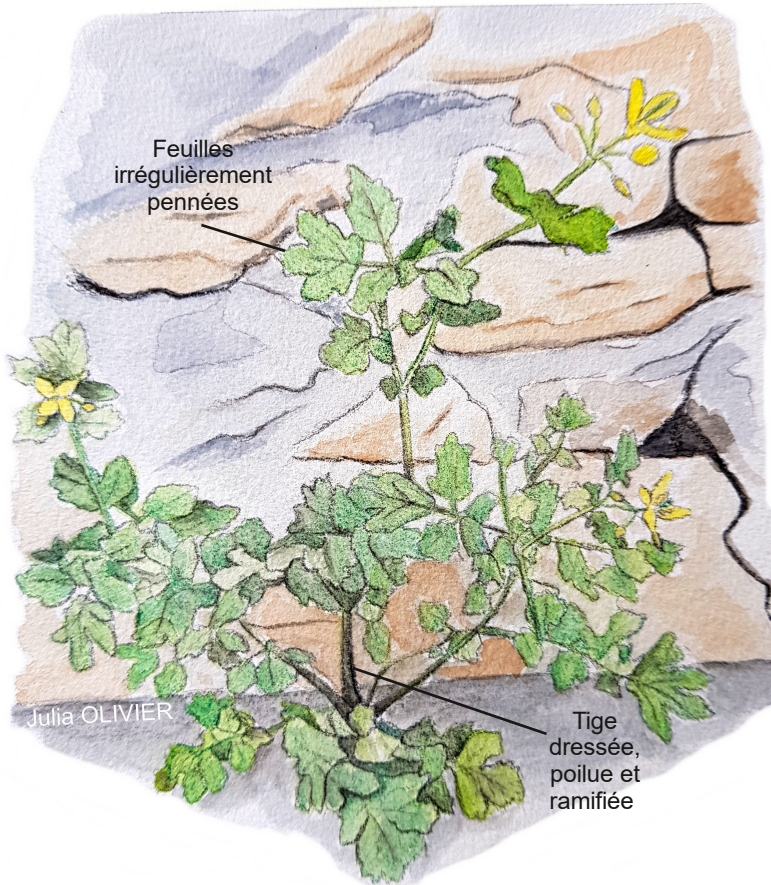


L'ESPECE VEGETALE DE LA SEMAINE

Chaque semaine, retrouvez une espèce végétale phare du programme de sciences participatives
Sauvages de ma rue. À votre tour de la reconnaître dans la rue !

LA GRANDE CHÉLIDOINE (*Chelidonium majus*)

Papaveraceae



CARACTERISTIQUES

La **tige** est dressée, poilue et ramifiée.

Les **feuilles** sont irrégulièrement pennées (feuille constituée de folioles disposées des deux côtés). Le dessous de la feuille est de couleur glauque (vert-bleu).

La **fleur** est composée de 4 pétales jaunes. Présence de nombreuses étamines. 2 sépales poilus recouvrent le bouton floral.

Son **fruit** est une capsule bosselée à 2 valves contenant des graines noires.

LE SAVIEZ-VOUS ?

Son autre nom est l'Herbe aux verrues car son latex jaune permettrait de soigner les verrues. Cependant, ce latex est à utiliser avec prudence car il est corrosif.

Aux graines de la Grande chélidoine sont liées des élaïosomes. Les fourmis raffolent de ces élaïosomes et les amènent dans leur fourmilière pour nourrir leurs larves. Les graines sont ainsi dispersées par les fourmis.

A NE PAS CONFONDRE AVEC...

La Grande chélidoine ne peut être confondue avec d'autres espèces.

