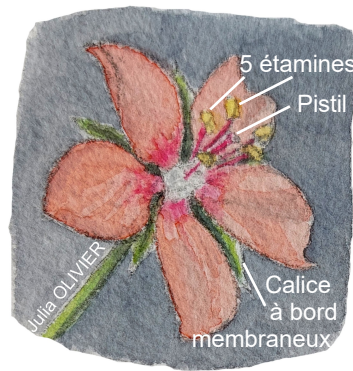
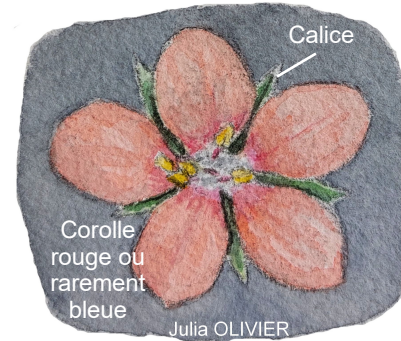
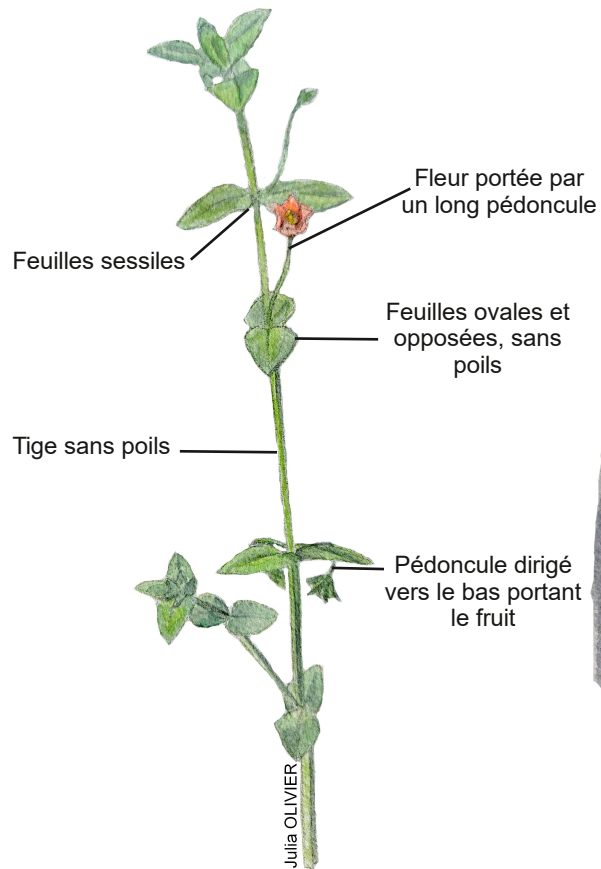


L'ESPECE VEGETALE DE LA SEMAINE

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 !

LE MOURON DES CHAMPS (*Lysimachia arvensis*)

Primulaceae



CARACTERISTIQUES

La **tige** est couchée-dressée et sans poils.

Les **feuilles** sont ovales et opposées, sans poils et sessiles.

La **fleur** est portée par un long pédoncule. La corolle est de couleur rouge et rarement bleue. Elle est composée de 5 pétales. Le calice ne dépasse pas de la corolle et est composé de 5 sépales à bords membraneux. Présence de 5 étamines.

Son **fruit** est une capsule.

LE SAVIEZ-VOUS ?

Attention, le Mouron des champs est toxique.

Après la floraison et pendant la fructification, le pédoncule se dirige vers le bas.



A NE PAS CONFONDRE AVEC...

Le Mouron des champs (ou rouge) ne doit pas être confondu avec le Mouron des oiseaux (*Stellaria media*) qui possède une ligne de poils qui change d'orientation entre chaque nœud et aux fleurs à pétales blanches. Il ressemble aussi au Mouron femelle (*Lysimachia foemina*) aux fleurs uniquement bleues.