

Géranium disséqué

Geranium dissectum

DICOTYLÉDONES

Noms régionaux : géranium à feuilles découpées.

Données botaniques : plante annuelle de 10 à 40 cm de hauteur, pubescent et à racine principale très développée. Famille des Géraniacées.

Feuilles : feuilles inférieures disposées en rosette. Feuilles caulinaires opposées, très découpées, à poils rudes sur les 2 faces, longuement pétiolées, palmatiséquées à lanières étroites (1,5 à 3 mm) et aiguës.

Tiges : tiges à poils écartés dirigés vers le bas, mais non appliqués. Très ramifiées et pouvant atteindre 50 cm de longueur.

Fleurs : purpurines, petites à pédicelle court (5 à 15 mm), pétales échancrés plus court que le calice. Inflorescence le plus souvent biflores.

Fruits : coque longue et étroite, divisée en 5 méricarpes filiformes à poils glanduleux dressés sur le bec. De chaque méricarpe se détache à son tour une graine.

Reproduction : par graine.

Floraison : de mai à août.

Cycle : annuel.

Types de sols : méso-hygrophile, indifférente au pH. Préfère les sols frais plutôt argileux.

Région : colonise toutes les cultures annuelles et pérennes. Partout en France.

STADE ADULTE

- Feuilles à 5-7 segments eux-mêmes lobés à presque divisés.

STADE PLANTULE

- Feuilles alternes en rosette. Axe hypocotylé pubescent. Cotylédons de grande taille. Limbe réniforme, échancré au sommet et légèrement apiculé.



CE QU'EN PENSE NOTRE MALHERBOLOGUE

Plante annuelle répandue germant en fin d'automne et fleurissant précocement. Les lobes des feuilles du géranium disséqué sont plus découpés, voire laciniés et ses pétioles ont une pilosité réfléchie, ce qui le différencie des autres géraniums.