

Gaillet gratteron

Galium aparine

DICOTYLÉDONES

STADE PLANTULE

Noms régionaux: gaillet accrochant, gratteron, herbe col-lante, prend-main, petit gloute-ron, rièble, saigne-langue, anis sucrée, traînasse.

Données botaniques: plante annuelle, grimpante, jusqu'à 1,5 m. Famille des Rubiacées dont le genre Gaillet est repré-senté à lui seul par près de 300 espèces.

Feuilles: pointues, elliptiques et étroites. Verticillées par 6 ou 9 et poilues sur les bords.

Tiges: carrées, cassantes et poilues, renflées aux nœuds, s'accrochant facilement aux vêtements.

Flours: blanches, petites, en grappe, à l'aisselle des feuilles supérieures.



Fruits: sphériques verts ou pourpres, couverts de soies denses, recourbés en crochet.

Reproduction: par graines (300 à 400 graines par plante).

Floraison: de mai à septembre.

Cycle: annuel.

Types de sols: nombreux types de sols, prédilection pour les sols calcaires.

Région: partout en France.



① Feuilles verticillées ② Cotylédons pétiolés ③ Cotylédons échancrés au sommet. (différents de ceux de la shéradie).



CE QU'EN PENSE NOTRE MALHERBOLOGUE

Le gaillet est l'ennemi n°1 du céréaliier. La présence d'un seul gaillet au m² entraîne une perte de rendement de 2 quintaux à l'hec-tare de céréales. Ses cotylédons pétiolés évitent toute confusion avec la shéradie qui est munie de cotylédons ronds et sessiles. Autre confusion possible avec la véronique à feuilles de lierre. Une curiosité pour finir: les graines du gaillet peuvent, une fois torréfiées, servir à faire un ersatz de café.