

V Vesce voyageuse

Origine

Méditerranéenne

Description semence

Gousse de 30-40 mm sur 8-12, oblongue, stipitée, pubescente à poils appliqués, pendante et fauve à la maturité. ¹

Description plantule

Les cotylédons ne sont pas visibles (germination hypogée).

Les feuilles sont divisées et composées pennées.

²

Descr. plante adulte

Plante annuelle de 20-50 cm, faiblement pubescente, grêle, grimpante

- vrilles simples ou rameuses
- stipules à 2 lobes linéaires entiers
- fleurs d'un violet terne, assez petites, axillaires, solitaires, brièvement pédonculées
- calice pubescent, en cloche, à dents inégales, les 2 supérieures courtes et courbées en dehors, l'inférieure égalant le tube
- étendard glabre

Strate

Herbacée

Type de feuillage

Feuilles à 3-7 paires de folioles écartées, linéaires, échancrées à 2 lobes aigus

Cycle Biologique

Floraison de Mai à Juin



Krzysztof

Ziarnek, Kenraiz, Wikimedia
common

Quels agents biologiques favorise-elle ?

- - Bruche du pois - *Bruchus pisorum*

Hiver

Printemps

Été

Automne

Interactions

Consommation de tissus qui affecte le rendement de la plante

• **Bruche du pois** *Bruchus pisorum*

Saison

Rôle fonctionnel

Note dépendance

Indice de fiabilité

Références

Commentaires



Abri et ressources nutritives



Ressource supplémentaire



¹ Les plantes hôtes des bruches de la faune de France, une analyse critique.

Bulletins mensuels: société linnéenne de Lyon 72: 199-221, Delobel A & Delobel B, 2003., <http://coleoptera-neotropical.org/>[...]

" (...) la plante appartient à la "tribu hôte" de la bruche considérée, la "tribu hôte" étant celle qui regroupe l'ensemble des plantes hôtes certaines ou probables." La plante est un abri et une source de nourriture pour l'adulte ravageur, mais aussi une plante hôte pour leur larve.

Références bibliographiques

¹ <http://www.tela-botanica.org/>[...]

² <http://ephytia.inra.fr/>[...]

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

Avec le soutien financier de l'Office français de la biodiversité

