

## V Vesce de Bithynie

### Origine

Europe méridionale

### Description semence

Le fruit est une gousse de 25-35 mm sur 7-10mm, oblongue-rhomboidale, comprimée, non stipitée, velue, jaunâtre-rougeâtre. Les semences sont des graines globuleuses, jaunes à bruns marbrés, mesurant 3,0x3,5x5,0mm.<sup>1</sup>

### Description plantule

Les cotylédons ne sont pas visibles (germination hypogée). Les feuilles sont divisées et composées pennées.

### Descr. plante adulte

Cette plante annuelle est pubescente et grimpante. Elle mesure 20-60 cm. Sa tige est anguleuse. Elle possède des vrilles rameuses et de grandes stipules incisées. Les fleurs sont des étendards violacés à ailes blanches, assez grandes. Elles sont regroupées par 1-3 sur un pédoncule plus court ou plus long que la feuille. Le calice est à dents presque égales, plus longues que le tube.

### Strate

Herbacée

### Type de feuillage

Feuilles à 1-3 paires de folioles ovales, oblongues ou lancéolées. Les feuilles sont alternes.

### pH sol

Très basique



Vicente

Selvas, Wikimedia commons

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

Action pilotée par les Ministères de l'Agriculture et de la Transition Ecologique avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto

## Cycle Biologique

Plante annuelle thérophyte. Floraison en Juin-Juillet.

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

Action pilotée par les Ministères de l'Agriculture et de la Transition Ecologique avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto



 [CULTURE.PLANTS.PNCHEADERTITLE]

- - Bruche de la féverole - Bruchus rufimanus

*Hiver*

*Printemps*

*Été*

*Automne*

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

Action pilotée par les Ministères de l'Agriculture et de la Transition Ecologique avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto



## Interactions

### Consommation de tissus qui affecte le rendement de la plante

- **Bruche de la féverole *Bruchus rufimanus***


Saison

Rôle fonctionnel

Note dépendance

Indice de fiabilité

Références

 Abri et ressources nutritives

● ● ●

Ressource supplémentaire

★ ★ ★ ★

<sup>1</sup> Les plantes hôtes des bruches (Coleoptera Bruchidae): données nouvelles et corrections. Bulletins Mensuels Société Linnéenne de Lyon. 74: 277-291., Delobel A & Delobel B, 2005.

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

Action pilotée par les Ministères de l'Agriculture et de la Transition Ecologique avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto



## IAE

- **Bande enherbée**  
Période de floraison  
Indice de fiabilité



Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

Action pilotée par les Ministères de l'Agriculture et de la Transition Ecologique avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto



## Références bibliographiques

<sup>1</sup> [https://www2.dijon.inra.fr/\[...\]](https://www2.dijon.inra.fr/[...])

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

Action pilotée par les Ministères de l'Agriculture et de la Transition Ecologique avec l'appui financier de l'Agence Française pour la Biodiversité, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto

