

**C** Coquelicot**Description semence**

Capsule courtement en ovale et dont la plus grande largeur est en haut, glabre. <sup>1</sup>

**Descr. plante adulte**

Plante annuelle, velue-hérissée - tige de 20-60 cm, dressée, rameuse <sup>1</sup>

**Strate**

Herbacée

**pH sol**

Plante neutrophile

**Cycle Biologique**

Plante messicole.



Photo d'Alain Gérard

## Quels agents biologiques favorise-elle ?

- - Syrphe ceinture - *Episyrphus balteatus*

*Hiver*

*Printemps*

*Été*

*Automne*

## Interactions

### Prédateur (larve) et Pollinisateur (adulte)

#### • **Syrphe ceinture** *Episyrphus balteatus*

Saison

Rôle fonctionnel

Type de récompense florale

Note dépendance

Indice de fiabilité

Références



Ressources nutritives

Pollen



Ressource supplémentaire

★☆☆☆

<sup>1</sup> [http://ecophytopic.fr/\[...\]](http://ecophytopic.fr/[...])

<sup>2</sup> Interactions entre végétation des habitats semi-naturels, pratiques agricoles et contrôle biologique des ravageurs des cultures. Optimisation de l'approche bande fleurie. Thèse AgroCampus Ouest. 248 p., Pollier A, 2016.



## IAE

- **Bande fleurie adjacente à une parcelle cultivée**

Période de floraison



Indice de fiabilité

- **Jachère fleurie**

Période de floraison



Indice de fiabilité

## Références bibliographiques

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