

F Fenouil**Descr. plante adulte**

Plante vivace de 80 à 150. Feuilles engainantes finement pennées, vert bleuâtre. Tiges luisantes, pleines. Fleurs jaunes, en grandes ombelles.¹

Strate

Herbacée

Cycle Biologique

Bisannuelle ou vivace, fleurit de juillet à août



Quels agents biologiques favorise-elle ?

- - Parasitoïde de la mouche de l'olive - Pnigalio agraulis
- - Parasitoïde de la mouche de l'olive - Pnigalio mediterraneus
- - Aelothrips - Aelothrips intermedius

Hiver

Printemps

Été

Automne



Interactions

Parasitoïde

• **Parasitoïde de la mouche de l'olive *Pnigalio agraulis***

| | |
|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Saison | ☼ |
| Rôle fonctionnel | Proies alternatives pour les larves |
| Note dépendance | ● ● |
| | Habitat occasionnel |
| Indice de fiabilité | ★ ★ ★ ☆ |
| Références | ¹ Lutter naturellement contre la mouche de l'olive. Editions Edisud. 164 pp., Lecomte J, 2015., http://www.edisud.fr/ [...] |

• **Parasitoïde de la mouche de l'olive *Pnigalio mediterraneus***

| | |
|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Saison | ☼ |
| Rôle fonctionnel | Proies alternatives pour les larves |
| Note dépendance | ● ● |
| | Habitat occasionnel |
| Indice de fiabilité | ★ ★ ★ ☆ |
| Références | ¹ Lutter naturellement contre la mouche de l'olive. Editions Edisud. 164 pp., Lecomte J, 2015., http://www.edisud.fr/ [...] |

Prédateur

• ***Aeolothrips* *Aeolothrips intermedius***

| | |
|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Saison | ☼ ☼ |
| Rôle fonctionnel | Ressource alimentaire pour les adultes |
| Type de récompense florale | source de nourriture pour l'adulte |
| Note dépendance | ● ● ● |
| | Ressource supplémentaire |
| Indice de fiabilité | ★ ★ ★ ★ |
| Références | ¹ Les plantes attractives pour les insectes auxiliaires. Conférence sur l'entretien des espaces verts, jardins, gazons, forêts, zones aquatiques et autres zones non agricoles, Toulouse les 15, 16, 17 octobre 2013, Villenave-Chasset J, 2013 |



IAE

- **Jachère fleurie**
Période de floraison
Indice de fiabilité



“ Références bibliographiques

¹ *Guide des plantes médicinales*. Delachaux et Niestlé. p396., Schauenberg, P., Niestlé, V., 1974