

A Asphodèle rameux

Description semence

Les fruits se présentent comme de petites capsules rondes. Elles contiennent des graines oléagineuses.

Descr. plante adulte

La plante a une tige très ramifiée et des petits fruits, caractères qui la distinguent de *A. albus* et *A. cerasiferus*. Ces inflorescences fleurissent du bas vers le haut. Elles portent de nombreuses fleurs, blanches avec 6 pétales striés de vert en extérieur et de brun rosé en intérieur.¹

Strate

Herbacée

pH sol

Affinité pour des sols acides.

Cycle Biologique

Plante vivace.



Christoph
Strässler, Flickr

Quels agents biologiques favorise-elle ?

- - Parasitoïde de la mouche de l'olive - Eupelmus confusus

Hiver

Printemps


Été

Automne

Interactions

Parasitoïde

• **Parasitoïde de la mouche de l'olive *Eupelmus confusus***

Saison	
Rôle fonctionnel	Proies alternatives pour les larves
Type de récompense florale	Plante mellifère et parfumée
Note dépendance	● ● ●
Indice de fiabilité	Ressource supplémentaire
Références	★ ★ ★ ☆
Commentaires	¹ Lutter naturellement contre la mouche de l'olive. Editions Edisud. 164 pp., Lecomte J, 2015., http://www.edisud.fr/ [...]
	Ses fleurs sont également visitées par les abeilles.

Références bibliographiques

¹ <https://fr.wikipedia.org/>[...]

Galerie



Reproduction interdite

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

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