

## M Matriciaire odorante

### Origine

Cosmopolite

### Description semence

Akène

### Descr. plante adulte

Plante annuelle de 5-40 cm, de la famille des Asteracées (pissenlits, marguerites, chrysanthèmes, ...). Les capitules n'ont pas de ligules (contrairement aux marguerites, dont les ligules (les fleurs en périphérie de l'inflorescence) sont blanches), mais seulement des fleurs jaunes-verdâtres. La tige est pleine, à section ronde, glabre.<sup>1</sup>



Roubaudi L., 2013. Matriciaire odorante (*Matricaria discoidea*).

### Strate

Herbacée

### Type de feuillage

Feuilles alternes, simples, découpées en segments eux-même découpés, non pétiolées.

### pH sol

Neutre

### Cycle Biologique

Annuelle fleurissant de juillet à décembre.

 Quels agents biologiques favorise-elle ?

*Hiver*

*Printemps*

*Été*

*Automne*



## IAE

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

Période de floraison

Indice de fiabilité

Références



★★★★

<sup>1</sup> Agroecological Infrastructures To Enhance The Presence Of Natural Enemies Against Aphids. ISHS Acta Horticulture 1164 : 419-424, Lambion J & Franoux L, 2017

<sup>2</sup> Des bandes fleuries pour réguler les populations de pucerons en cultures de melon ?. Infos Ctifl n°331 : p.4, Picault S, Lambion J, Bouvard D, Deboevre S, Lavigne D & Schoeny A, 2017, <https://www.picleg.fr/>[...]

## Références bibliographiques

<sup>1</sup> [http://abiris.snv.jussieu.fr/\[...\]](http://abiris.snv.jussieu.fr/[...])