

# Matricaire camomille

*Matricaria recutita*

DICOTYLÉDONES

**Noms régionaux :** camomille ordinaire, camomèle d'Allemagne, camomète, oeil-du-soleil.

**Données botaniques :** plante annuelle, sans poil, très aromatique, de 20 à 50 cm de hauteur. Famille des Astéracées (Composées).

**Feuilles moyennes et inférieures :** divisées deux fois, à divisions très étroites en segments linéaires allongés.

**Feuilles supérieure :** divisées une seule fois.

**Tiges :** dressées, très rameuses.

**Fleurs :** capitules à fleurs ligulées blanches autour d'un disque jaune d'or de fleurs tubulées. Capitules creux, très aromatiques.

**Fruits :** mûrs ne dépassent pas 1 mm, jaune blanchâtre.

**Reproduction :** par graines (5000 par plante), germent à 0,5 cm maximum, toute l'année.

**Floraison :** de mai à octobre.

**Cycle :** annuel.

**Types de sols :** nombreux sols; indicatrice de limons.

**Région :** partout en France.



## CE QU'EN PENSE NOTRE MALHERBOLOGUE

Quelques éléments pour différencier les 3 types de matricaire :

**Au stade plantule :**  
**matricaire camomille :** les 2 segments latéraux de la première feuille sont perpendiculaires du segment principal qui est plus long ; **matricaire discoïde :** le ou les 2 segments latéraux sont à l'oblique du segment principal lui-même

## STADE PLANTULE



Les feuilles filiformes sont caractéristiques jusqu'au stade adulte. Deux premières feuilles à trois segments. Les segments latéraux sont perpendiculaires au segment terminal plus grand.

plus large ; **matricaire inodore :** 4 à 5 segments latéraux sont groupés au sommet de la feuille et sont obliques.

**Au stade floraison :**  
**matricaire camomille :** capitules creux ; **matricaire discoïde :** capitules pleins mais fleurs ligules absentes ; **matricaire inodore :** capitules pleins.

Les matricaires diffèrent des anthémis par l'absence de poil et de mucron Les feuilles filiformes sont caractéristiques jusqu'au stade adulte. Deux premières feuilles sur les feuilles.