



MOOC Herbes Folles



Les mauvaises herbes seront-elles encore un problème pour vous ?

Coquelicot

Papaver rhoeas L. - Famille des Papaveraceae

DESCRIPTION

C'est une espèce annuelle, herbacée, atteignant 50 cm de haut. Les feuilles basales sont en rosettes, et sont pennatiséquées à pennatipartites.

- ▶ La tige présente un latex blanc à la cassure.
- ▶ Les fleurs sont solitaires, portées par un pédoncule velu, à poils étalés. Les deux sépales sont déhiscents, et les pétales, au nombre de 4, rouge vif, tombent rapidement. Les étamines sont nombreuses, les anthères et les filets sont noirs, parfois bleutés.
- ▶ Le fruit est une capsule sphérique, obovale, la déhiscence se fait par des petits pores situés sous le disque stigmatique (on parle de déhiscence poricide). Les graines sont très nombreuses (>10 000) et dispersées par le vent.

Cette espèce peut être confondue avec le Pavot douteux (*Papaver dubium*), à fleurs plus pâles, à capsule allongée et à pilosité appliquée sur le pédoncule et avec le Pavot argemone (*Papaver argemone*) dont les capsules sont hérissées de soies.

USAGES

Le coquelicot possède des effets narcotiques, quoique moins prononcés que ceux du Pavot cultivé (*Papaver somniferum*).

- ▶ Il présente également des usages sous forme de sirop ou de pastilles à sucer (calmant de la toux et des irritations de la gorge). Il est parfois consommé cru ou cuit comme les épinards (jeunes feuilles) et les graines peuvent être utilisées en pâtisserie.
- ▶ Enfin, c'est également une espèce parfois utilisée comme plante ornementale.

ECOLOGIE ET HABITAT

- ▶ L'espèce pousse principalement dans les cultures, mais peut également se rencontrer dans les talus et en contexte rudéral. Elle est encore relativement répandue dans les champs, à la différence de nombreuses autres espèces messicoles.

