



Coquelicot argémone • photos gauche et droite : Julien Geslin (CBNB)

Coquelicot argémone

Papaver argemone

[Cliquer ici
pour voir sa
répartition
connue en
Sarthe](#)

Le Coquelicot argémone est une espèce annuelle de la famille des Papavéracées qui affectionne les moissons mais aussi les pelouses en zones pierreuses et sablonneuses. Elle se distingue des autres coquelicots par des pétales d'un rouge pâle (parfois orangé) avec une tache noire à la base et ne se chevauchant pas. La capsule est très allongée et munie de poils raides étalés. Les pétales sont rapidement caducs, ce qui le rend rapidement moins détectable pour les prospecteurs qui doivent repérer alors sa capsule caractéristique. Il fleurit de **mai à juillet**

Espèce en nette raréfaction, à aire régionale restreinte et moins de 70 localités. L'intensification agricole lui a été très néfaste et les stations en situation messicole sont devenues rares. A ce titre, le Coquelicot argémone est évalué comme « quasi menacé » dans la Liste rouge régionale (Dortel *et al.*, 2015). En Sarthe, c'est sans aucun doute le plus rare des 3 coquelicots indigènes, avec moins de 30 localités, situées essentiellement sur les sables du cénomaniens qui ceignent le département du Sud-ouest au Nord-est.

CONFUSIONS POSSIBLES : avec les autres coquelicots (*Papaver rhoeas*, très commun en Sarthe, à capsule glabre et peu allongée, *Papaver dubium*, assez commun, très précoce et à capsule glabre et beaucoup plus haute que large, *Papaver hybridum*, disparu de Sarthe, à capsule ovoïde très épineuse).



P. rhoeas
• Thomas Bousquet
(CBNB)



P. dubium
• Jean Le Bail (CBNB)



P. hybridum
• Jean Le Bail (CBNB)