ATLAS DE LA BIODIVERSITÉ

Pays d'Iroise



Le Grand Coquelicot

Latin: Papaver rhoeas Breton: Roz-aer

Le nom de coquelicot proviendrait de "coquerico" ("coq" en vieux français) car il rappellerait le rouge de la **crête du coq**. "rhoeas" vient du grec ancien "**écoulement**", et évoque le latex qui s'écoule de sa tige quand il est endommagé.

Les graines sont protégées par un calice qui, lorsque la fleur fane, s'ouvre et les libère. Le Grand coquelicot possède une feuille velue tachée de noir à la base. Il atteint une hauteur d'environ 60 cm. On le retrouve sur une bonne partie de la France, et sa floraison s'étend de mai à fin juillet.

Le Grand coquelicot est une plante dite **messicole**, ou plante des moissons. On les trouve généralement en bordure de champs cultivés, de chemins agricoles ou sur les talus.

Les messicoles restent en dormance dans le sol à l'état de graines une bonne partie de l'année, et ressortent au printemps pour seulement **quelques mois**. Comprenant également **le bleuet** (*Cyanus segetum*) et **les renoncules** (*Ranunculus sp.*) par exemple, les messicoles forment un cortège de plantes sauvages rurales, utiles aux insectes pollinisateurs et à la petite faune sauvage en général. Très sensibles aux pesticides, leur présence indique un milieu naturel en bonne santé.

De **2012 à 2017**, les plantes messicoles ont fait l'objet d'un **Plan National d'Actions** visant à les réintroduire et les préserver, notamment en accompagnant les agriculteurs à faire évoluer leurs pratiques. Un second PNA est en cours d'élaboration.



Tout comme le Pavot occidental ou la Chélidoine, le Grand coquelicot est une plante de la famille des papaveracées.

On le différencie du **Pavot argémone**, du **Pavot hybride** et du **Pavot douteux** par ses pétales qui se chevauchent, et la forme de ses capsules (on retrouve parfois des tâches noires à la base des pétales). Ces 3 autres coquelicots sont des espèces **hybridés** ou **exotiques** qui font concurrence au Grand coquelicot. Attention à ne pas se méprendre lors de l'identification!

Pavot argémone

Compte tenu de sa sensibilité aux produits phytosanitaires, le Grand coquelicot est devenu en 2018 le symbole de la lutte contre les pesticides, à travers l'appel **"Nous voulons des coquelicots !"**

Il est également le symbole du **souvenir de la Grande Guerre**, et est porté en boutonnière par les Britanniques et les Canadiens lors des cérémonies commémoratives. L'on peut également voir des coquelicots de papiers déposés sur les tombes. En France, c'est le bleuet qui occupe cette place.



Vous souhaitez avoir de belles fleurs sauvages

au jardin? Réservez leur des zones de libre expression, voire tondues ou fauchées tardivement à l'automne. Elles s'installeront d'elles-mêmes au fil du temps!

Grande prairie de messicoles

Aidez-nous à mieux connaître la répartition des Grands coquelicots sur le Pays d'Iroise : si vous avez connaissance de "stations" localisées ou de prairies messicoles autour de chez vous, faites-le nous savoir !

Transmettez vos observations sur la carte interactive de l'Atlas de la Biodiversité : https://arcg.is/1PP1ef0
Si vous avez des questions : chloe.thebault@ccpi.bzh 02 98 38 45 82





