

Le bunias d'orient

Origine et morphologie

Espèce originaire du Caucase et du sud de la Russie, cette plante est apparue en France au milieu du XIX^{ème} siècle. Elle est aujourd'hui répandue dans tout le pays.

Plante herbacée vivace aux apparences de colza, sa taille varie de 30 cm à un peu plus d'un mètre.

On peut reconnaître le bunias d'orient avec :

- ✓ ses tiges ramifiées, pas ou peu poilues,
- ✓ ses feuilles situées près du pied qui sont longues (jusqu'à 40 cm), pétiolées, profondément découpées à la base avec un grand lobe terminal triangulaire. Ses feuilles supérieures quant à elles sont plus petites, souvent entières et n'ont pas de pétiole.
- ✓ ses fleurs en grappes, constituées de quatre pétales plutôt arrondis disposés en croix et de couleur jaune vif.



Impacts directs

Le bunias d'orient produit de nombreuses graines qui lui permettent de se répandre rapidement. Il peut également se régénérer à partir de fragments de racines. Appréciant la lumière, cette espèce occupe notamment les accotements routiers et les terrains vagues. Dans les espaces agricoles, elle colonise principalement les prairies exploitées.

Son développement occasionne des impacts sur l'exploitation des prairies (perte de rendement, baisse de la biodiversité et donc de la qualité fourragère).

Modes de dissémination

- . homme (matériel agricole, entretien routier...)
- . animaux
- . vent

Méthodes de lutte :

- . vigilance
- . arrachage précoce
- . fauche

(voir au verso)

