



## OENOTHERA GLAZIOVIANA

**Noms communs :** Onagre à sépales rouges,  
Onagre à grandes fleurs

**Catégorie :** FLORE

**Famille :** *Onagraceae*

**Milieu :** Berges de cours d'eau, alluvions de rivières

**Origine géographique :** Europe

**Nom Anglais :** Large-flowered evening primrose

**Auteur :** Micheli, 1875

**Introduction en France :** métropole et outre-mer

### MODALITÉS DE GESTION

Pas de modalité de gestion connue actuellement.

### MODALITÉS D'INTRODUCTION EN FRANCE ET IMPACTS DOCUMENTÉS

Les onagres ont été introduites en Europe pour la production d'huile pour l'industrie cosmétique.

Les impacts des onagres sur la biodiversité sont limités, car elles se développent essentiellement dans des habitats anthropiques. Leur comportement reste à surveiller dans les milieux plus sensibles, comme les dunes (Fried, 2012).

### Répartitions :

[En France](#)

[En Europe](#)

**Contributions :** Guillaume Fried (ANSES)

**Date de rédaction :** 23/05/2016, version 1

---

## PRODUCT DESCRIPTION

Pas de retour d'expérience de gestion disponible actuellement. [Tela botanica](#)

[INPN](#)

[DAISIE](#)

[CABI](#)

[Fried G. 2012. Guide des plantes invasives. Belin, Paris, 272 pp.](#) Espèce non réglementée.

#### **CITATION**

GT IBMA. 2016. *Oenothera glazioviana*. Base d'information sur les invasions biologiques en milieux aquatiques. Groupe de travail national Invasions biologiques en milieux aquatiques. UICN France et Onema.

