



## COLLOMIA GRANDIFLORA

**Nom commun :** Collomie à grandes fleurs

**Catégorie :** FLORE

**Famille :** *Polemoniaceae*

**Milieu :** Berges de cours d'eau, milieux sablonneux

**Origine géographique :** Amérique du Nord

**Nom Anglais :** Large-flower collomia

**Auteur :** Douglas ex Lindl., 1828

**Introduction en France :** métropole

### MODALITÉS DE GESTION

Pas de modalité de gestion connue actuellement.

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

Cette espèce a été introduite pour l'ornement. Elle aurait été volontairement semée en milieu naturel le long de la Thur en 1846 et se serait ensuite propagée (Kirschleger 1870 in Fried, 2012).

La Collomie à grandes fleurs peut former des populations importantes, notamment dans le Cantal ou en Haute-Loire, mais ne semble pas avoir d'impacts sur la végétation indigène. Elle est à surveiller dans les habitats patrimoniaux du Val de Loire (présence dans les pelouses pionnières sur sables silico-calcaires) (Fried, 2012).

### Répartitions :

[En France](#)

[En Europe](#)

**Contributions :** Christophe Pineau, Cerema Ouest

**Date de rédaction :** 24/07/2017, version 2

---

## 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. *Collomia grandiflora*. Base d'information sur les invasions biologiques en milieux aquatiques. Groupe de travail national Invasions biologiques en milieux aquatiques. UICN France et Onema.

