

## Document d'alerte – Plante interdite d'introduction

### Cabomba de Caroline

*Cabomba caroliniana* A.Gray, 1848

Cabombacées • Herbacée • Vivace aquatique  
Originaires d'Amérique du sud

#### Description générale

Depuis le fond, ses tiges s'étendent sur 10 m de long. Elles portent des feuilles opposées, découpées en filaments fins qui rappelle la forme d'un éventail. Elle peut parfois avoir des feuilles flottantes petites, entières et alternes. Une petite fleur solitaire, avec 3 pétales blancs à cœur jaune et 3 sépales, émerge de l'eau au bout d'un pédoncule (floraison : de juillet à septembre). Elle se distingue de nombreuses plantes aquatiques par ses feuilles opposées.



#### Situation écologique

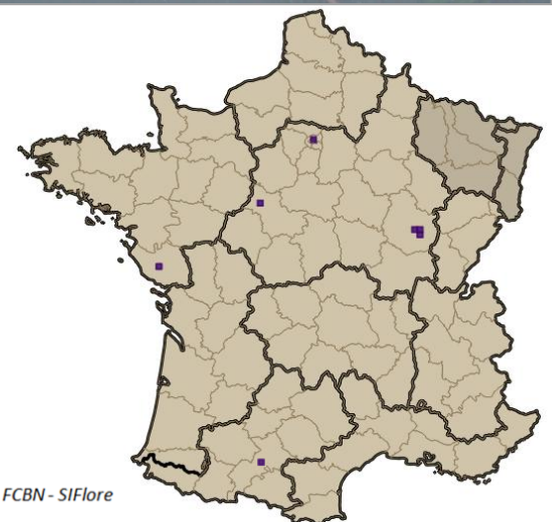
Plante des eaux stagnantes à peu courantes, elle vit dans des eaux peu profondes (environ 3m). Elle se reproduit de manière végétative et se disperse par fragmentation. Ses tapis denses peuvent modifier les conditions écologiques des milieux colonisés.

#### Répartition connue

Apparue récemment en France (2005). Elle a notamment été découverte en 2009 sur le canal du Midi aux alentours de Toulouse.

#### Moyens de lutte et de contrôle

Outils de lutte mal connus. Des expérimentations en milieu naturel avec un suivi sur quelques années seraient nécessaires. Avant toute action de lutte, contacter le Conservatoire botanique pour signaler la station et confirmer l'identification.



#### Transmettez vos observations !

Participez au réseau de surveillance du plan d'actions sur les plantes exotiques envahissantes de Midi-Pyrénées en transmettant vos observations au Conservatoire botanique national :

<http://pee.cbnpmp.fr>