



## STRATIOTES ALOIDES

**Noms communs :** Aloès d'eau, Ananas d'eau, Faux-aloès

**Catégorie :** FLORE

**Famille :** *Hydrocharitaceae*

**Milieu:** Eaux stagnantes ou faiblement courantes

**Origine géographique :** Eurasie

**Nom Anglais :** Water soldier

**Auteur :** Linné, 1753

**Introduction en France :** Métropole

### MODALITÉS DE GESTION

*Stratiotes aloides* a été observée sur le réservoir du Stock, en Lorraine, en 2008. Depuis 2011, l'espèce colonise le plan d'eau et se développe majoritairement sur les zones rivulaires des étangs, du fait de la faible profondeur d'eau, zones d'amarrage et de stationnement de bateaux ou d'engins flottants et barques de pêche. Les gênes qu'elle occasionne pour la gestion du plan d'eau et les usagers ont conduit Voies Navigables de France à proposer un plan de gestion de l'espèce ([Dhirson, 2016](#)).

Ce plan de gestion vise à limiter la propagation de l'espèce dans le secteur où elle est présente de manière importante, d'éviter sa propagation dans les zones non encore colonisées et d'effectuer un suivi annuel de la dynamique de la population de *Stratiotes Aloides*.

L'intervention manuelle est préconisée dans les secteurs colonisés par *Stratiotes* de manière ponctuelle. Les plantes sont récoltées à l'aide de fourches ou de râteaux, en veillant à ne pas disperser de fragments de plantes. L'arrachage peut être réalisé à partir des berges ou à l'aide d'embarcations à fond plat. Les interventions mécaniques sont réalisées grâce à des bateaux ramasseurs ou moissonneurs, dans les secteurs où les tapis formés par *Stratiotes* gênent les usages. Des précautions doivent être prises pour éviter la dispersion de fragments ([Dhirson, 2016](#)).

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

L'espèce a été planté et cultivé dans de nombreux marais et étangs français au XIXème siècle et est considérée depuis lors comme une espèce naturalisée en France.

Sa prolifération gêne les usages dans les plans d'eau (navigation, pêche, etc.).

### Répartitions :

[En France](#)

[Dans le monde](#)

**Contributions :** Alain Dutartre (expert indépendant)

**Date de rédaction :** 31/05/2016, version 1

## PRODUCT DESCRIPTION

Gestion de *Stratiotes aloides* sur le réservoir du Stock par Voies navigables de France (en cours)[Voies Navigables de France](#)

[Invabio](#)

[IBMA](#)

[INPN](#)

[DAISIE](#)

[Duval, T. et Francon A. 2021. Suivi de Stratiotes aloides sur l'étang du Stock et de la Cornée de Ketzing. Ecolor. Voies navigables de France.](#)

[Dutartre A. 2016. Stratiotes aloides. 13ème réunion du GT IBMA. Metz, 18-19 mai 2016. Onema et UICN France. 5 pp.](#)

[Dhirson B et Dutartre A. 2016. Stratiotes aloides : une plante aquatique très colonisatrice dans l'étang du Stock et le secteur de Gondrexange. Comment l'identifier, que faire pour la réguler ? Voies navigables de France. 2 pp.](#)

[Dhirson B. 2016. Stratiotes aloides. 13ème réunion du GT IBMA. Metz, 18-19 mai 2016. Onema et UICN France. 12 pp](#)

[Duval T. et Francon A. 2015. Situation de Stratiotes aloides sur les étangs de Gondrexange, de Mittersheim et du Stock. Ecolor, Voies Navigables de France Agence de l'Eau Rhin-Meuse. 6 pp.](#)

[Lebraud L. et Weber N. 2016. Compte-rendu du chantier expérimental de limitation de Stratiotes aloides sur la Cornée de Ketzing. Parc naturel régional de Lorraine. 2 pp.](#)

[Renman G., 1989. Life histories of two clonal populations of \*Stratiotes aloides\* L. Hydrobiologia 185: 211-222](#)

Espèce protégée à l'échelle régionale :

- [Liste des espèces végétales protégées en région Rhône-Alpes : Article 1](#)
- [Liste des espèces végétales protégées en région Champagne-Ardenne : Article 1](#)
- [Liste des espèces végétales protégées en région Haute-Normandie : Article 1](#)
- [Liste des espèces végétales protégées en région Franche-Comté : Article 1](#)
- [Liste des espèces végétales protégées en région Poitou-Charentes : Article 1](#)
- [Liste des espèces végétales protégées en région Nord-Pas-de-Calais : Article 1](#)
- [Liste des espèces végétales protégées en région Bourgogne : Article 1](#)
- [Liste des espèces végétales protégées en région Île-de-France : Article 1](#)

Espèce inscrite sur la [liste des organismes nuisibles dont l'introduction est interdite en Nouvelle-Calédonie : Article 1](#)

## CITATION

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

