

# Schmalblättrige Wasserpest - *Elodea nuttallii*

*Elodée de Nuttall* - *Nuttall's Waterweed*



## Invasive exotische Arten - Merkblatt

### Synonyme:

Nuttalls Wasserpest, abendländische Wasserpest

### Herkunft:

Nordamerika

### Lebensraum:

Stehgewässer oder ruhige Ströme

### Status:

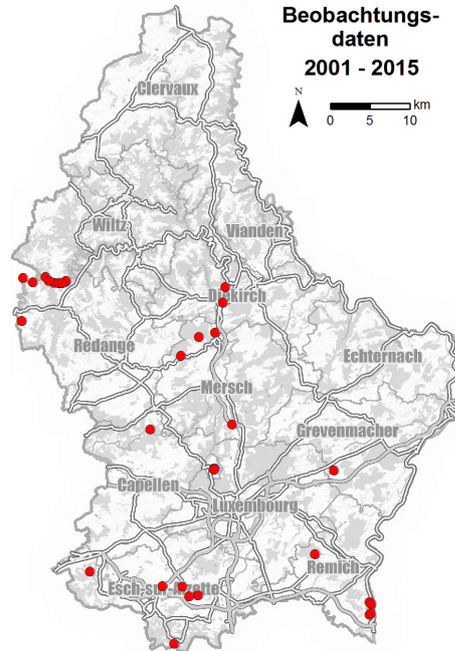
ISEIA-LUX: A3 = Schwarze Liste;

Unionsliste der EU-Verordnung Nr. 1143/2014: ja

### Vegetative Periode und Blütezeit:

Juni bis August

### Verbreitung:



### Einführungsweg:

Schmucksektor

## Merkmale



Die Schmalblättrige Wasserpest besitzt ca. 65 cm lange Stängel, die sich komplett unter Wasser befinden (1).

Die kegelförmigen Blätter sind in Quirlen von drei geteilt und haben eine dunkelgrüne Farbe (2).

Die Blumen sind klein (Diameter = 5 mm) und lilafarben.

## Ähnliche Arten

Zahlreiche Arten ähneln der Schmalblättrigen Wasserpest. Darunter findet man weitere exotische Eindringlinge:

### Allochthone Arten

#### Kanadische Wasserpest

*Elodea canadensis*

Dichteres Laubwerk

Größere Blätter



© Christian Fischer

#### Wechselständige Wasserpest

*Lagarosiphon major*

Längere nach hinten gebogene Blätter

Rötliche Blüten



© Caisie

#### Dichte Wasserpest

*Egeria densa*

Größere Pflanze

4-5 gequirlte Blätter

Größere Blätter (3 cm)



© Kristian Peters

## Referenzen und Zusatzinformationen

<https://neobiota.lu/elodea-nuttalii/>

<http://www.observatoire-biodiversite-bretagne.fr/especes-invasives/Flore-continentale/Invasives-potentielles/L-Elodee-de-Nuttall-Elodea-nuttalii>

<http://www.nonnativespecies.org/>



LE GOUVERNEMENT  
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG  
Ministère du Développement durable  
et des Infrastructures

Administration de la nature et des forêts