

WATERWAAIER (*CABOMBA CAROLINIANA*)

STENDEL :

Lange stengels, die tot aan het wateroppervlakte zweven.

BLAD :

De onderwaterbladeren zijn tegenoverstaand op een lange bladsteel en gevorkt. Drijfbladeren staan verspreid ingeplant boven aan de stengel. Bladschijf is schildvormig en relatief stevig, kunnen smal en ruitvormig zijn of smal en pijlvormig of soms breed ovaal.

BLOEMEN :

Enkel bloemen zichtbaar boven wateroppervlakte. Kleine witte bloemen met een geel hart



Ondergedoken waterplant.

aanwezig op EU-lijst

BLOEIPERIODE

Zomer.

WAAROM PROBLEMATISCH?

Waterwaaier kan zeer dominant worden en daarmee de overige vegetatie verstikken, doorstroming belemmeren en recreatie onmogelijk maken. Als de planten afsterven kan dit leiden tot een zuurstoftekort in het water.

NIET TE VERWARREN MET:

	Waterwaaier	Watteranonkel	Hoornblad	Vederkruid
Bladstand	Overstaand	Verspreid	Kransen	Kransen
Bladvorm	Zacht waaievormig	Zacht of hard waaievormig	Hard waaievormig	Veer-vormig

VERSPREIDING IN BELGIË

Momenteel op diverse plaatsen in het noordoosten, het midden en het westen, soms massaal aanwezig, met name in een stedelijke omgeving.

ABIOTISCHE OMSTANDIGHEDEN

Groeit in stilstaand of langzaam stromend water van enkele meters diepte, licht zuur tot alkalisch water.