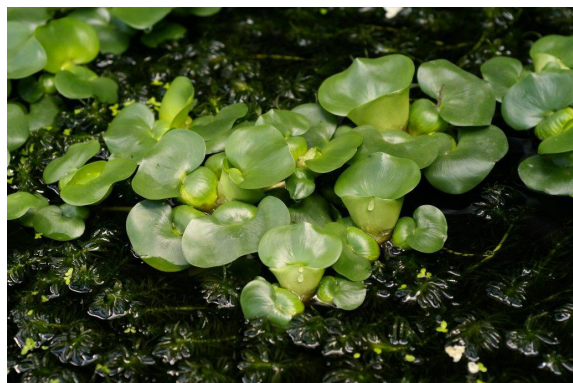


## Eichhornia crassipes

- 1) nazwa polska:
- 2) nazwa łacińska:
- 3) nazwa angielska:

Eichornia gruboogonkowa  
*Eichhornia crassipes* (Mart.) Solms  
Water-hyacinth



fot.: Ryszard Kamiński

### Informacje o gatunku

Eichornia gruboogonkowa (hiacynt wodny) pochodzi z Ameryki Południowej (rejon Amazonii). Gatunek ten występuje w Polsce w uprawie i hodowli - od kilkudziesięciu lat jest uprawiany w szklarniach ogrodów botanicznych oraz importowany w celach komercyjnych (sprzedają do przydomowych ogródków wodnych). Dotychczas brak jest jakichkolwiek informacji o przetrwaniu w nich okresów zimowych. Poza uprawą odnaleziono dotąd gatunek tylko na jednym stanowisku, w zbiorniku o podwyższonej temperaturze wody. Rośliny jednak nie przetrwały zimy. Z uwagi na rozmnażanie wegetatywne będące jedynym w naszym klimacie zdolność do rozprzestrzeniania się gatunku jest ograniczona tylko do cieków i zbiorników wodnych, przez które te ciekły przepływają. Brak rozmnażania się generatywnego zapobiega przenoszeniu nasion przez zwierzęta do zbiorników izolowanych; także w uprawach szklarniowych nie stwierdzono generatywnego rozmnażania się. Gatunek jest wrażliwy na niskie temperatury, wzrost roślin ustaje w temperaturze niższej od 10 °C, a każde przemrożenie roślin kończy się ich śmiercią. W cieplejszym klimacie szybki wzrost roślin oraz niekontrolowane, ekspansywne rozmnażanie się eichhorni (co może mieć miejsce podczas wyjątkowo ciepłych okresów letnich) powoduje wypieranie pływającej roślinności rodzimej i niemal całkowite wyginięcie roślin podwodnych. Grube maty tworzone przez szybko namnażające się rośliny blokują naturalne i antropogeniczne ciekły, ograniczając dostęp do wód, utrudniając żeglugę, efektywność działania kanałów nawadniających i programów hydroenergetycznych (zatykanie turbin i powodowanie ich korozji).

### Mapy występowania gatunku:

- [mapa występowania gatunku w środowisku przyrodniczym w Polsce w Geoserwisie GDOŚ](#)
- [mapa zasięgu gatunku w Polsce \(JPG\)](#)
- [mapa występowania gatunku w krajach Europy \(JPG\)](#)

### Dodatkowe informacje:

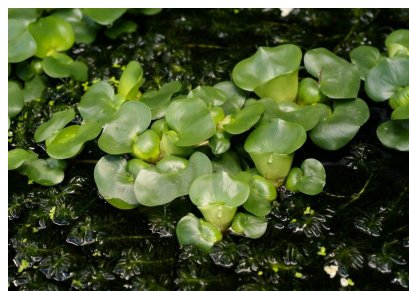
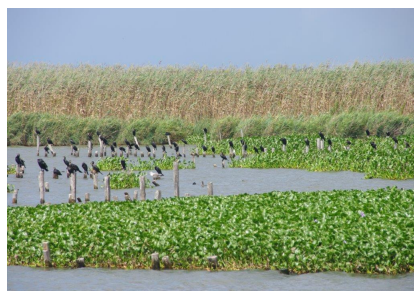
[Karta Informacyjna Gatunku \(PDF\)](#)

[Analiza Stopnia Inwazyjności Gatunku \(PDF\)](#)

[Analiza Stopnia Inwazyjności Gatunku - EN \(PDF\)](#)

[Drogi przenoszenia gatunku](#)

Zobacz galerię zdjęć gatunku





---

[Wróć do listy inwazyjnych gatunków obcych roślin](#)



**Fundusze Europejskie**  
Infrastruktura i Środowisko



**Unia Europejska**  
Fundusz Spójności

