

## DICHTBLÄTTRIGE WASSERPEST

*Egeria densa* (Hydrocharitaceae)

### Herkunft:

Südamerika; weltweit verbreitet

### Beschreibung:

Derzeit weitgehend untergetaucht lebende, potenziell sich rasch vermehrende, auch invasive Art. Typische Aquarienpflanze für eher kühles Wasser. Fallweise Eintrag in Gewässer durch ‚Entsorgung‘ von zu üppigem Aquarienbewuchs. Verbreitung in stehenden und langsam fließenden Gewässern.

### Standort:

Anspruchslose Pflanze, vor allem in stehenden Gewässern.

### Probleme:

- **Für Wasserbau, Wasserwirtschaft und Gewässerhaltung:** Abflussbeeinträchtigung möglich.
- **Für den Naturschutz:** Mögliche Verdrängung einheimischer Pflanzenarten.
- **Für den Menschen:** keine

### Bekämpfung:

Manuelle oder mechanische Beseitigung. Neuaufkommen kontrollieren und jede Massenentwicklung durch frühzeitigen Eingriff verhindern. Die Reinigung aller Geräte muss besonders sorgfältig erfolgen.

### Materialbeseitigung:

Während und nach Bekämpfung auch abgeschwemmtes Pflanzenmaterial, soweit möglich, vollständig entfernen, um weitere Verbreitung zu verhindern. Erntematerial kann kompostiert oder entsorgt werden. Eine Verwertung in Biogasanlagen ist zu prüfen.

### Reinigung:

Transportmittel, Geräte, Kleidung und Schuhwerk sehr sorgfältig reinigen.

### Bestimmungshilfe:

[Link](#)

### Abbildungen unter:

[Fotolink](#)

[Fotolink](#)