



le SIBA
vous informe...



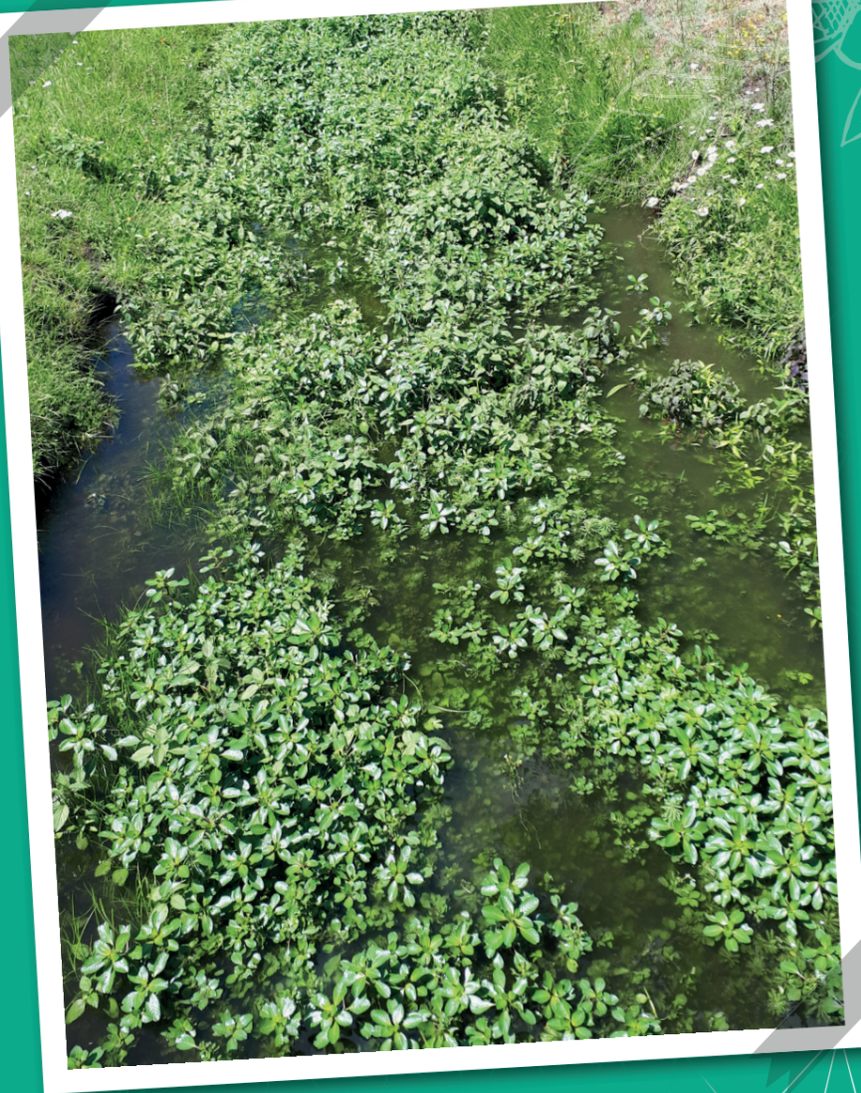
Les plantes exotiques envahissantes, ou plantes invasives, constituent une problématique émergente sur le territoire. Introduites volontairement ou fortuitement par l'Homme, elles colonisent les milieux naturels au détriment des espèces indigènes et menacent ainsi la biodiversité des écosystèmes...



Jussie ©SIBA

Elles représentent notamment un réel problème sur le réseau des eaux pluviales puisqu'elles gênent l'écoulement des eaux et participent à l'envasement et à l'eutrophisation des cours d'eau.

C'est pourquoi, le SIBA, en collaboration avec les acteurs du territoire aussi bien publics que privés, se mobilise pour mettre en place des chantiers de gestion qui visent à contrôler, si ce n'est éradiquer, ces plantes exotiques envahissantes. Les espèces aquatiques telles que la Jussie (*Ludwigia peploides* et *Ludwigia grandiflora*), l'Hydrocotyle fausse renoncule (*Hydrocotyle ranunculoides*) et le Myriophylle du Brésil (*Myriophyllum aquaticum*) sont arrachées manuellement et peuvent être entreposées dans une zone confinée jusqu'à leur décomposition naturelle.



Jussie ©SIBA

