

Environnement. Fin juillet, une opération d'arrachage d'herbiers de jussie a été menée sur un affluent du Salaison.

Opération anti-jussie sur la commune de Mauguio

■ Comme l'an passé, à la même époque, un technicien de la communauté de communes du pays de l'Or et une technicienne du syndicat mixte du bassin de l'Or accompagnés de trois stagiaires ont enfilé leurs cuissardes pour arracher manuellement des herbiers de Jussie sur un affluent du Salaison. Cette opération a nécessité une matinée de travail. Bilan de l'opération : 22 sacs poubelles de 110 litres chacun arrachés et retirés du milieu. « On observe une régression du recouvrement de cette espèce à cet endroit précis, car l'an dernier, 10 sacs de plus avaient été récoltés avec l'aide du syndicat intercommunal d'assainissement des terres de l'étang de l'Or » explique un responsable du syndicat.

Le jussie, originaire d'Amérique du Sud, a été introduite involontairement sur les rives du Lez en 1830. Par la suite, elle s'est acclimatée et s'est propagée dans le milieu naturel qu'elle colonise. Cette plante concurrence tout autre espèce végétale et devient envahissante, elle s'étend rapidement, créant des tapis denses à la surface de l'eau, provoquant l'asphyxie des organismes vivants



22 sacs poubelles de 110 litres chacun ont été arrachés et retirés du milieu.

présents dans le milieu aquatique. Elle favorise l'eutrophisation, entraînant des déséquilibres écologiques tels que l'appauvrissement du milieu en oxygène, limite les écoulements des eaux et impacte sur la biodiversité.

Sa présence augmente localement les risques d'inondation et provoque des nuisances sur la pêche et la chasse. « La jussie est classée invasive majeure et par là nécessi-

te une gestion durable sur les zones contaminées. Il est indispensable d'établir une détection précoce puis de procéder à une action rapide avant que les populations ne s'étendent. Les marais et cours d'eau étaient jusque-là peu affectés par ces invasions. Ces milieux pour la plupart classés Natura 2000 doivent être préservés face à cette menace » précise un technicien.

JMB