

Depuis la dizaine de jours, le petit plan d'eau situé en bas du village, communément dénommé le « vivier », présente à sa surface une pellicule brune mousseuse peu séduisante.

En effet, des conditions météo particulières sont probablement à l'origine du développement excessif d'algues de pleine eau actuellement observable et qui peut conduire à l'asphyxie d'une grande partie des poissons peuplant ce petit plan d'eau.

Ce phénomène naturel peu commun qualifié de « bloom algal » exige toutefois d'y accorder une certaine vigilance car certaines variétés d'algues (les cyanobactéries) peuvent être dangereuses en cas de contact prolongé ou d'ingestion accidentelle.

Aussi, afin d'éviter de probables mortalités piscicoles et une dégradation excessive de la qualité de l'eau, la Municipalité a assuré durant ces derniers jours particulièrement chauds et ensoleillés un brassage de l'eau de surface.

Cette intervention a permis de contenir le développement de ces algues et aucune mortalité de poissons n'a été observée.

Par précaution, il est tout de même conseillé d'éviter temporairement tout contact avec l'eau.

La pluie annoncée pour ce dimanche, suivi d'un refroidissement général des températures devrait donner le « coup de grâce » à ce phénomène atypique.