

Le problème de la pollution du Chaussey

est évoquée par un membre de l'association lors de l'assemblée générale du 19 octobre 2012. La raréfaction des frayères et l'observation de mousse à la surface du Chaussey est également observée en cas de pluie.

L'association a contacté le Syndicat mixte du Bassin Versant de la et Monsieur Delasalle a été invité par le Président pour éclairer le conseil d'administration dans le domaine de la préservation de l'environnement du Chaussey. Il est responsable pour notre secteur de la Fédération du Calvados pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique (FCPPMA) et Président de l'Association des Pêcheurs à la Ligne de la Vallée d'Auge.

Il nous confirme que la Touques et ses affluents sont fréquentés par les truites de mer qui remontent les cours d'eau en hiver pour frayer à l'endroit de leur naissance.

La présence de mousse observée à la surface après les pluies est liée à un effet de lavage des terres et n'est pas synonyme de pollution. A l'inverse, la limpidité de l'eau n'est pas garante d'absence de pollution.

Rendez-vous est pris pour **une observation sur le terrain le 22 décembre** .

Les conditions climatiques avec un Chaussey boueux et en crue n'ont pas permis de faire les observations escomptées. Une **nouvelle visite du Chaussey a été nécessaire le 15 mars 2013** avec Monsieur Chevalier du Syndicat mixte du bassin versant de la Touques.

Il a été constaté que les herbiers étaient présents en amont du lagunage, mais absents en aval.

La passe à poisson semble en état.

Nous avons eu **copie d'un mail de M. Godard de l'Onema (Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques)** qui a effectué également une visite des rives du Chaussey le 26 mars.

Il en résulte que le Chaussey ne semble pas pollué par le lagunage.

Des **documents sur la qualité de l'eau** sont disponibles sur le site de l'Intercom (www.bipcom.fr) et sur le site www.eau-seine-normandie.fr.

Les sites www.federation-peche14.fr et www.apalva.fr offrent beaucoup de renseignements sur la pêche et le milieu aquatique dans le bassin de la Touques.