

BTS aquaculture : mesures sur une ferme d'élevage de turbots

Publié le 26-02-2008



Les élèves de BTS2 encadrés par Mme Martin et MM Le Toux et Béguier ont participé dans le cadre d'une séance pluridisciplinaire (Aquaculture/Chimie/Sciences et Techniques de l'Équipement) à une sortie sur la pisciculture SAIR de Loix en Ré qui élève des turbots.

Ils ont réalisé des mesures de la teneur en dioxygène dissous en entrée et en sortie des 66 bassins d'élevage afin de déterminer le débit d'eau oxygénée à apporter à chaque bassin pour compenser la consommation du cheptel.

L'exploitation des mesures a été réalisée ensuite en classe durant 4 heures.