

## Hydraulic versus pesticides effects on periphyton in experimental stream

Aurélie Villeneuve, Agnes Bouchez, Bernard Montuelle

## ▶ To cite this version:

Aurélie Villeneuve, Agnes Bouchez, Bernard Montuelle. Hydraulic versus pesticides effects on periphyton in experimental stream. 10.Symposium on Aquatic Microbial Ecology; SAME 10, Sep 2007, Faro, Portugal. 1 p., 2007. hal-02812653

## HAL Id: hal-02812653 https://hal.inrae.fr/hal-02812653

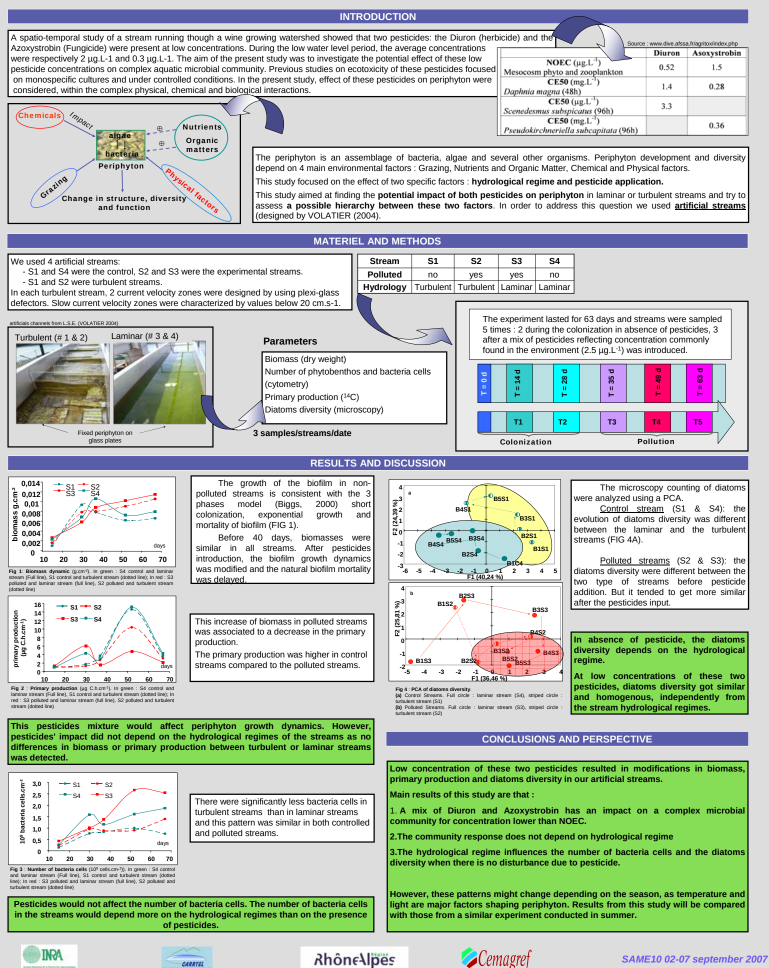
Submitted on 6 Jun 2020

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers. L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

## Hydraulic versus pesticides effects on periphyton in experimental stream

Villeneuve A.(1), Bouchez A(1)., Montuelle B.(2)

(1) INRA, UMR CARRTEL, 75 Avenue de Corzent, BP 511, 74203 Thonon-les-Bains Cedex, France (2) CEMAGREF UR Qualité des eaux, 3 bis quai Chauveau, 69336 Lyon Cedex 09, France



CARRTEL