

OLIVIER GROS

Fonction actuelle : Professeur des Universités (68^{ème} section), classe exceptionnelle.
Laboratoire de rattachement : UMR 7205 ISYEB (responsable de l'équipe « Biologie de la mangrove »)

Date de naissance: 30 Novembre 1970 à Pointe-à-Pire (Guadeloupe)

Mail : olivier.gros@univ-antilles.fr

Webmaster du site web de l'équipe : <http://calamar.univ-ag.fr/mangroveSAE/>

CURSUS

2009 Professeur (68^{ème} section) à l'UAG, classe exceptionnelle depuis septembre 2019.

2006-2008 Délégation CNRS temps plein

2002 Habilitation à Diriger des Recherches de l'UAG

1998 Maître de Conférences (68^{ème} section) à l'UAG

1997 Doctorat (mention très honorable avec les félicitations du jury) de l'UCBL I

1994 DEA d'Ecologie Microbienne (Université Claude Bernard Lyon I – UCBL I)

THEMATIQUES DE RECHERCHE

- ✓ Interactions bactéries thioautotrophes-invertébrés marins dans le cadre des modèles chimiosynthétiques,
- ✓ Organisation et fonctionnement de la mangrove en relation avec ses espèces sédentaires,

ENCADREMENT DOCTORAL ET SCIENTIFIQUE

Nombre d'encadrements :

- Post-doc : **3**
- thèses : **12** (10 soutenues et 2 en cours)
- stages (master/DEA/ingénieurs) : **37**

Bénéficiaire de la Prime d'Encadrement Doctorale et de Recherche : 2005-2008, 2009-2012, 2013-2016, 2018-2021.

PRODUCTION SCIENTIFIQUE

Nombre de publications dans des :

- revues internationales : **92** (86 avec IF>0,5 + 6 sans IF associé)
- conférences internationales : **50** communications orales + **111** posters
- Rapporteur pour 75 articles scientifiques dans 38 journaux internationaux de rang A

h index : **25** (Scopus/ Web of Sciences); **indice i10** : **55** (google scholar), **citations**: **2090**;
n° ORCID: 0000-0002-2297-2009

Collaborations internationales valides (last five years)

Jillian Petersen	University of Vienna, Austria
Dalila Aldana-Aranda	CINVESTAV-IPN Merida, Mexico
Stefan Shouten	Royal NIOZ Netherlands Institute for Sea Research, Netherlands
Thomas Schweder	Institute of Marine Biotechnology, Greifswald, Germany
Stephanie Markert	Institute of Marine Biotechnology, Greifswald, Germany

Jean-Marie Volland Joint Genome Institute, USA

Responsabilités administratives et électives

De octobre 2009 à ce jour; **membre élu du Conseil d'Administration de l'UFR des Sciences Exactes et Naturelles** de l'UA.

De janvier 2008 à septembre 2017, j'ai assuré la fonction de directeur adjoint du C³MAG avant d'en assurer la direction depuis octobre 2017 (**directeur de la FED C³MAG**).

Depuis janvier 2014, je suis le **responsable du Master Biologie-Santé** de l'Université des Antilles.

De septembre 2013 à octobre 2017, j'ai assuré la fonction de **directeur adjoint du département de Biologie**.

Depuis janvier 2017, je suis **Vice-Président**, et membre élu, **de la Commission Recherche du Pôle Guadeloupe de l'Université des Antilles**,

Depuis janvier 2005, et mon intégration au sein de l'UMR-CNRS 7138 « Systématique-Adaptation-Evolution », j'assure la **direction de l'équipe « Biologie de la mangrove**». Cette équipe est actuellement constituée de 23 personnes : 11 titulaires [3 PR, 8 MCF dont 2 HDR], 1 ATER, 3 techniciens, 6 doctorants + 2 étudiants de M2).