



Container HP Lab, MIO



Document ID

84444

Reference

68502

Date

28/11/2019

Title

Container HP Lab, MIO

Caption

Container embarquable du HP Lab, MIO, Luminy.  
Les recherches du HP Lab ont pour objectif d'analyser quels sont les effets de la pression hydrostatique sur l'activité des procaryotes hétérotrophes (bactéries ou cyanophycées unicellulaires).

Christian Tamburini (à gauche) - océanographe et directeur de recherche CNRS et Marc Garel (à droite) - océanographe et ingénieur de recherche; spécialisés en écologie microbienne.

Author




Vergoz, Thibaut

Copyright

©IRD - CNRS, Thibaut Vergoz

Special instructions

Keywords

 METIERS DE LA RECHERCHE,  OCEANOGRAPHIE,  TRAVAIL DES CHERCHEURS