

# Marina Lévy est nommée à l'Institut National de Recherche Halieutique (INRH) marocain

09-10-2017



Marina Lévy directrice directrice de recherche CNRS au LOCEAN vient d'être nommée pour deux ans au comité scientifique de l'Institut National de Recherche Halieutique (INRH) marocain.



Marina Lévy, diplômée de l'École polytechnique en 1992, a obtenu un doctorat en océanographie en 1996, puis une HDR en 2006, à l'UPMC. Elle a notamment été chargée de recherche (1999-2010) puis directrice de recherche CNRS au sein du Laboratoire d'Océanographie et du Climat : Expérimentations et Approches Numériques (LOCEAN-IPSL).

Les recherches de Marina Lévy portent sur l'étude des interactions entre la physique des océans, la biogéochimie, le plancton et les écosystèmes marins, avec l'accent mis particulièrement sur le rôle de la turbulence de l'océan et avec l'objectif final de pouvoir faire de meilleures prévisions pour l'avenir, notamment en ce qui concerne au cycle du carbone. Ses principaux outils de recherche sont les modèles régionaux et biophysiques qu'elle utilise et développe pour guider ses interprétations d'observations satellitaires et *in situ* .).

Source : IRD

---