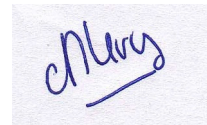


Recommandation sur la candidature de Boris Sauterey à un poste de CR CNRS au LOCEAN-IPSL

- Boris est un chercheur extrêmement inventif
- Il est le seul, à ma connaissance, à avoir pris en compte la dimension de l'adaptation des écosystèmes à leur environnement
- Il le fait de diverses manières (experimental, observations, modélisation)
- Les modèles biogéochimiques actuels utilisés pour les projections climatiques sont « figés » : les organismes n'évoluent pas, leur physiologie est constante. Ce manque de plasticité est une très large source d'incertitude. Boris sera pionnier dans ce domaine.
- Le LOCEAN-IPSL est un excellent choix pour ce travail car il l'insère de fait dans une problématique climat
- La proximité géographique avec l'IBENS permettra de mettre en œuvre cette nouvelle thématique à l'interface climat-biogéochimie-biologie
- Je dirai que c'est un projet à risque élevé, avec de premiers résultats très encourageants, sur un thème sous-représenté (ou plutôt pas représenté du tout car très difficile), porté par un candidat lui-même très ouvert, et avec qui il est vraiment agréable d'échanger et d'interagir.
- J'ai fait partie de son jury de thèse, et j'ai vraiment été enthousiasmée par ses résultats, tout comme je suis enthousiasmée par son projet.



Paris, 5 Jan 2021
Marina Lévy
DR CNRS, LOCEAN-IPSL