

Toulouse, le 6 Janvier 2021

Hervé Giordani
Responsable de l'équipe IOGA (Interactions Océan Glace Atmosphère)
au Centre National de Recherches Météorologiques (CNRM-CNRS UMR-3589)
42, Avenue G. Coriolis
31057 Toulouse Cedex
France
Tel: 335 61 07 93 81
Fax: 335 61 07 96 10
Email: herve.giordani@meteo.fr

Objet : Lettre de recommandation pour la candidature de Alex Ayet au concours de chargé de recherche CNRS (Section 19-03)

Madame, Monsieur,

Alex Ayet m'a sollicité dans l'élaboration de son projet sur les couplages océan-vagues-atmosphère à sous méso-échelle en vue de candidater au concours de chargé de recherche CNRS.

Son projet est mûr et propose des axes de recherches pour lever des verrous scientifiques fondamentaux à hautes résolutions spatio-temporelles. En particulier des approches statistiques guidées par la physique seront mises en oeuvre pour relier les nombreuses mesures satellite de surface (rugosité) aux organisations turbulentes dans la couche limite atmosphérique. Son projet est d'autant plus prometteur qu'il permettra de paramétrer des couplages dans les modèles climatiques non pris en compte à l'heure actuelle. Cet aspect est particulièrement important pour les questions qui concernent les couplages océan-atmosphère aux échelles climatiques régionales.

En conséquences je soutiens fortement la candidature d'Alex Ayet à ce concours.

Hervé Giordani (HDR)

