

**Communiqué  
de presse**

**Météo-France Nouvelle-Calédonie prend l'air  
au festival du vent**

**Dimanche 4 octobre, de 9h à 18h30, côte blanche à Nouméa**

Comment le vent est-il créé ?

Avec quoi le mesure-t-on ?

Où ont été mesurées les plus fortes rafales en Nouvelle-Calédonie ?

Que sont les alizés ?

Toutes les réponses à ces questions seront disponibles sur le stand de Météo-France lors du « Festi'vent 2009 » (1<sup>er</sup> festival du vent), où des panneaux pédagogiques et des diaporamas expliqueront la science météorologique et exposeront les bienfaits et les méfaits du vent...

Des mesures instantanées de la vitesse et de la direction du vent seront visibles grâce aux instruments installés sur le stand. Renseignements bien utiles pour les kite-surfeurs et parapentistes qui feront des démonstrations de leur sport !

Le Service Météorologique de Nouvelle Calédonie profite de cette journée festive et éducative pour présenter ses missions, les métiers qui sont exercés en son sein, et les produits et prestations qu'il fournit au quotidien aux professionnels (les installateurs d'éoliennes par exemple) comme au grand public (plaisanciers, véliplanchistes...)

Contact :

Valérie MERMOUD

Météo-France Nouvelle-Calédonie

Division Communication - Commercialisation

5 rue Vincent AURIOL, Faubourg Blanchot - BP 151 – 98845 NOUMEA CEDEX

Téléphone : 27.93.14 Fax : 27.93.01 Courriel : [ccom-nc@meteo.fr](mailto:ccom-nc@meteo.fr)