



Ifremer coordonne le projet Naos

Lauréat de la première vague de l'appel à projets Equipex "Équipements d'Excellence" lancé dans le cadre du grand emprunt, Naos bénéficie d'un financement de 8 millions d'euros. L'objectif de Naos, coordonné par l'Ifremer, notamment à Brest, est de renforcer la contribution française au réseau international Argo : 3 000 petits robots autonomes flottants mesurent la température et la salinité des océans, depuis la surface jusqu'à 2 000 mètres de profondeur. Le programme international Argo, lancé en 2000 et réunissant plus de 30 pays, est le premier réseau mondial d'observation in situ des océans en temps réel, le complément indispensable des mesures satellitaires permettant d'observer, comprendre et à terme, prévoir le rôle de l'océan sur le climat de la planète.

