

UNIVERSITÉ DE
VERSAILLES
ST-QUENTIN-EN-YVELINES



université PARIS-SACLAY

CFOSAT LANCEMENT RÉUSSI!

Lancement réussi pour la mission spatiale franco-chinoise CFOSAT pour l'observation de la surface des océans.

La mission spatiale CFOSAT (China France Oceanography SATellite) a été conçue pour répondre au besoin d'amélioration des connaissances concernant les caractéristiques de la surface océanique (vent, vagues), et leurs impacts sur les échanges entre l'atmosphère et l'océan qui jouent un rôle majeur dans le système climatique.

Le LATMOS est impliqué dans la mission CFOSat, lancée pour mieux connaître les interactions entre l'océan et l'atmosphère qui régulent le climat de notre planète.

Le CNES a diffusé une vidéo qui montre le lancement jusqu'à la séparation :

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

En savoir plus sur le lancement du CFOSat.

Source : LATMOS

Crédits photo : Maurice Imbard