

Géoimage : des images satellites au service d'enjeux scolaires

Virginie Esteve, professeure d'histoire-géographie, académie de Toulouse Fabien Vergez, IA-IPR histoire-géographie, académie de Toulouse

PLAN:

I Présentation globale du projet Géoimage et ses évolutions

Il Les potentialités de l'image satellite en concordance avec la démarche géographique

III L'image satellite permet de mettre en oeuvre la démarche géographique auprès des élèves

GEOIMAGE

IMAGES À LA UNE

PAYS, RÉGIONS, CONTINENTS

DOSSIERS THÉMATIQUES

CONCOURS

DOSSIERS PAR PROGRAMMES **SCOLAIRES**

DOSSIERS EN LANGUES ÉTRANGÈRES

PROPOSITIONS PÉDAGOGIQUES

LETTRES D'INFORMATION GÉOIMAGE

SATELLITHÈQUE



NOUS?

AND THE RESIDENCE OF THE PARTY OF THE PARTY

TOUS NOS PARTENAIRES

CHINE - HAINAN: LES BASES NAVALES DE YULIN ET YALONG, PROJECTION DE PUISSANCE ET CONFLITS FRONTALIERS EN MER DE CHINE MÉRIDIONALE

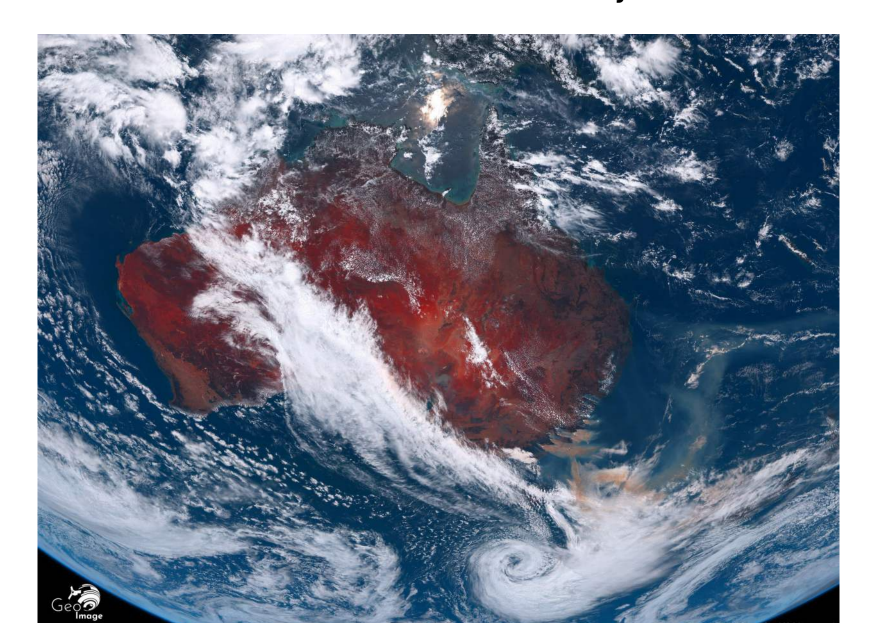
Les images satellites sont devenues incontournables dans de nombreuses pratiques tant professionnelles que personnelles. Leur utilisation dans un cadre pédagogique est désormais courante. Le CNES, en collaboration avec le ministère de l'Education nationale et de la Jeunesse, a développé ce site.

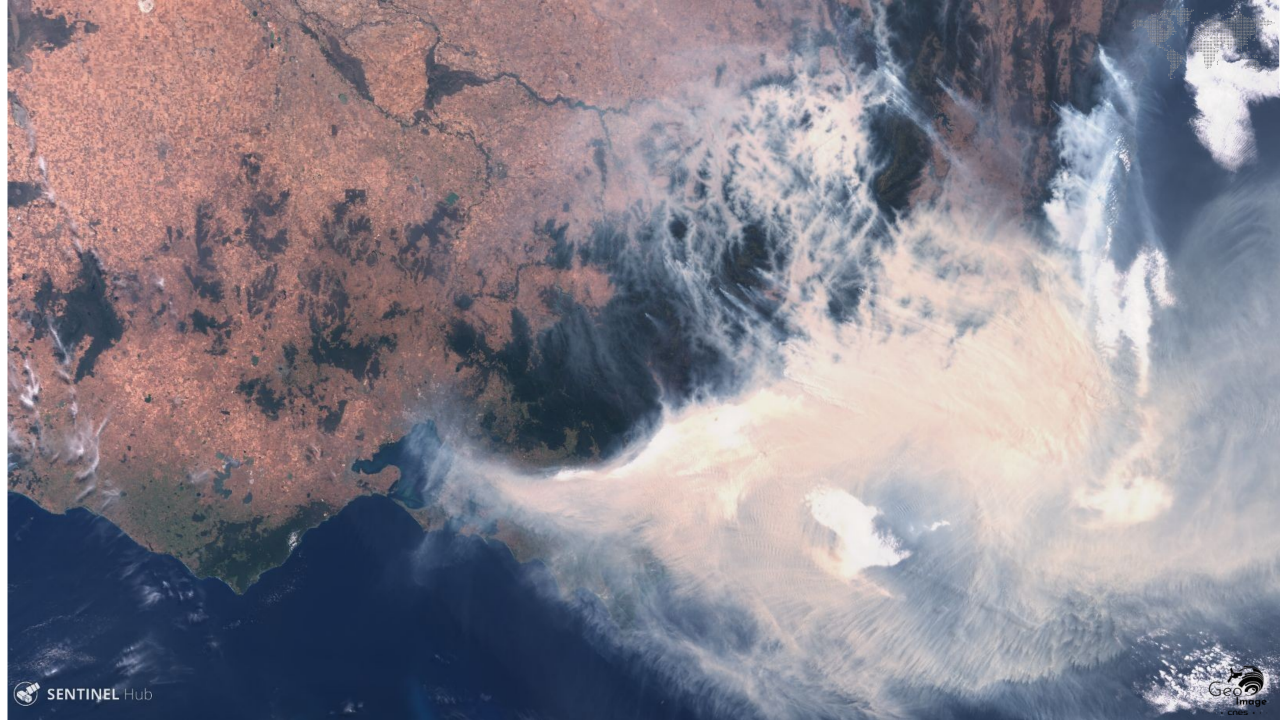
Suivez le CNES



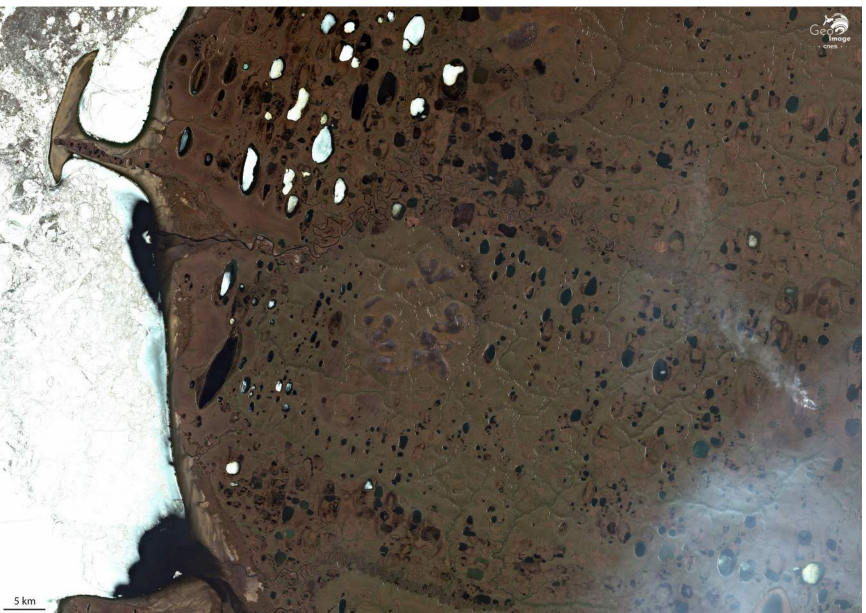
SITE ENSEIGNANTS MEDIATEURS - CNES

Des phénomènes géographiques variés à toutes les échelles : les incendies en Australie de janvier 2020





Des images multispectrales pour distinguer les incendies, la glace de l'eau : les incendies dans la République de Sakha





Des images multitemporelles : le glacier Pastoruri au Pérou en 2017 et 2020



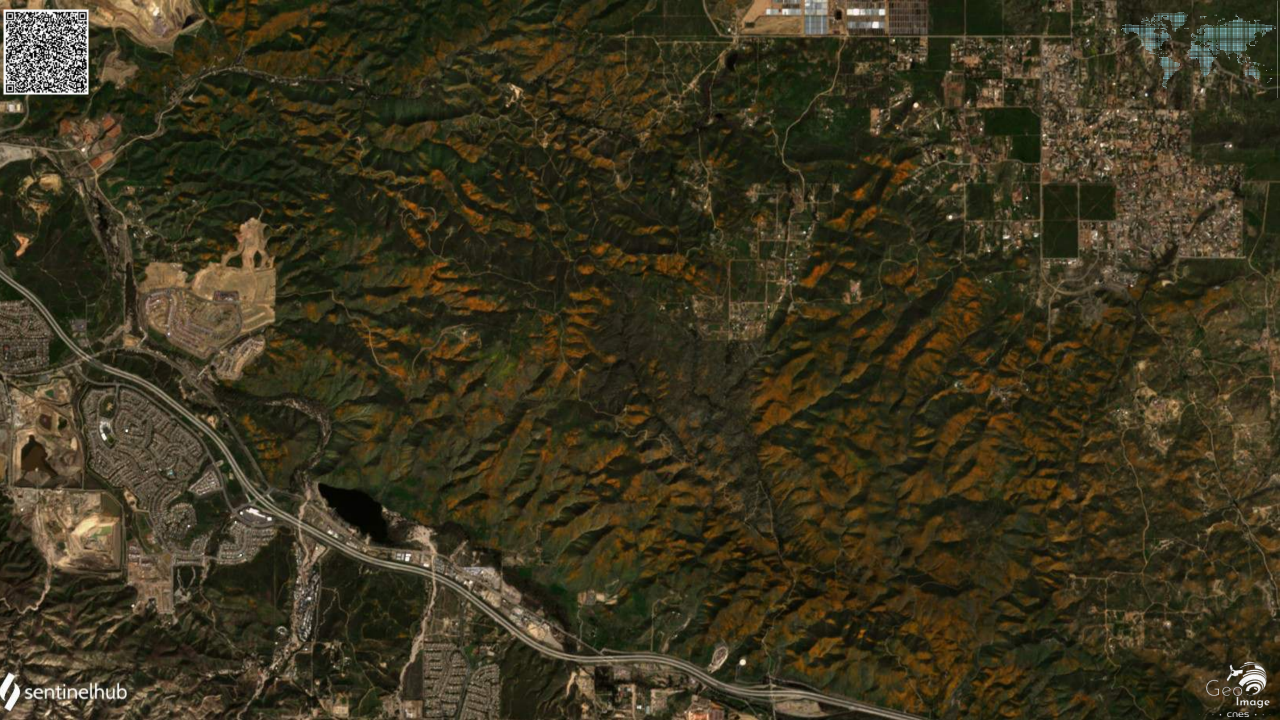






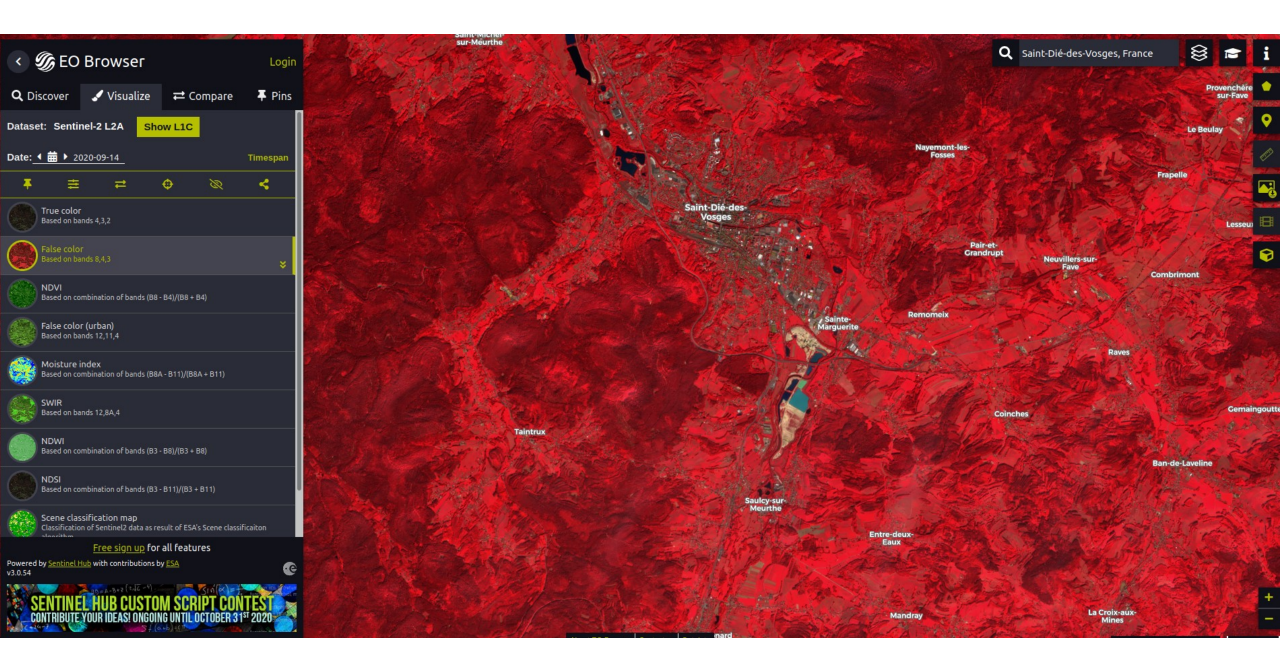
2020







Un outil de télédétection accessible : Sentinel EO Browser



Géoimage

Site: https://geoimage.cnes.fr

Contact – abonnement lettre d'information : geoimage@cnes.fr

Compte twitter: @Geoimage_ed

Compte Instagram : **geoimage_ed**