

corsematin.comPublished on *Corse-Matin* (<http://www.corsematin.com>)[Home](#) > Premier bilan de l'observatoire Corsica, spécialisé dans les relevés de pollution et de météorologie

Premier bilan de l'observatoire Corsica, spécialisé dans les relevés de pollution et de météorologie

By B.I.-L.

Created 17/09/2015 06:04

Après cinq ans d'activité, la plateforme d'observation atmosphérique Corsica a établi son premier bilan mardi, à l'IUT de Corse. *"J'ai participé à la mise en place de cette plateforme, précise Dominique Lambert, enseignant chercheur à l'université de Toulouse. Nous arrivons à la fin de la première phase du projet. C'est un outil performant, qu'il faut pouvoir exploiter à long terme."* Car pour comprendre les cycles et mouvements de la nature et de l'activité humaine, il faut pouvoir les observer et les analyser avec du recul, sur de longues périodes. *"Mieux comprendre les phénomènes permet d'améliorer les prévisions, remarque Joël Van Baelen, directeur de recherche CNRS, directeur du laboratoire météorologique de Clermont-Ferrand. En améliorant les prévisions, on peut mieux anticiper la protection des biens et des personnes, et donc, sauver des vies."*

"Le but : pouvoir alerter aujourd'hui pour un pic de pollution demain"

Ce même principe peut aussi s'appliquer aux pics de pollution. *"Aujourd'hui, on donne l'alerte pour un épisode de pollution, au moment où il se produit. Le but est de réussir à alerter aujourd'hui de ce qui se passera demain, développe Gilles Notton, président de Qualitair Corse, qui travaille en partenariat avec la plateforme Corsica. Un jeune doctorant de l'université de Corse qui a été salarié trois ans chez nous, Wani Tamas, travaille actuellement sur une thèse portant sur la prédiction des pics atmosphériques. Ce type de travaux devrait permettre de réaliser des prédictions. Et d'anticiper. Lorsqu'on sait qu'un pic va avoir lieu, on peut, par exemple, établir des restrictions de circulation, d'utilisation des usines ce jour-là."*

[Plus d'informations dans Corse-Matin du 17 septembre](#) ^[1]

Photos / vidéos

Auteur : Photo José Martinetti

Légende : Mardi, à l'IUT de Corse, les acteurs et chercheurs impliqués dans le projet de la plateforme d'observation atmosphérique Corsica établissaient leur premier bilan, après cinq ans de recherches.

Visuel 1:



Source URL: <http://www.corsematin.com/article/article/premier-bilan-de-lobservatoire-corsica-specialise-dans-les-relevés-de-pollution-et-d.1898835.html>

Links:

[1] <http://www.corsematin.com/journal/en/ligne>