



Sébastien Decaux a expliqué aux collégiens comment il préparait un bulletin météo.

Sébastien Decaux, météorologue et présentateur du bulletin météo de Tébéo, a rencontré vendredi les collégiens du centre de Perharidy. Cette intervention s'inscrivait dans le cadre d'un projet intitulé « Contre vents et marées ! », initié par les professeurs de mathématiques et de technologie, Régis Guern et Gildas Pellan.

Après avoir rappelé son parcours professionnel, Sébastien Decaux a détaillé la préparation d'un bulletin télévisé. Les élèves ont découvert les principaux paramètres qui régissent le climat à partir des observations satellitaires et des cartes climatiques.

Un programme météo se prépare après la lecture des cartes électroniques munies de capteurs de températures, de pression et d'hygrométrie. Il s'agit alors d'exploiter les données recueillies par ordinateur, comme pour mieux comprendre le climat de la presqu'île de Perharidy, prise en exemple.

Le projet prévoit également de faire observer le phénomène des marées par les collégiens afin de saisir les variations en fonction des horaires, des coefficients et des indicateurs météo tels que le vent ou la pression atmosphérique.