

VISITE À L'OVSQ DE MME BÉNÉDICTE DURAND, RECTRICE DÉLÉGUÉE POUR L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, LA RECHERCHE ET L'INNOVATION DE LA RÉGION ILE-DE-FRANCE

Elle est venue à la rencontre des élèves du territoire lors des ateliers Fête de la Science sur le thème du Réveil climatique.

Le 13 octobre 2022

[Observatoire de Saint-Quentin-en-Yvelines](#)

L'OVSQ, Observatoire de saint-Quentin-en-Yvelines, est un Observatoire des Sciences de l'Univers sous la double tutelle de l'Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines et du Centre national de recherche scientifique. Il a 4 missions principales : Observation, Recherche, Enseignement et Communication.

Quatre laboratoires d'envergures internationales sont rattachés à l'OVSQ :

le LATMOS (spatial), le LSCE (GIEC/Changement climatique), le CEARC (Arctique) et le LIMEEP-PS (géographes).

Des moyens d'observation sont déployés pour les mesures de gaz à effet de serre, ou encore pour la participation de l'OVSQ à de nombreux programmes spatiaux. 5 mentions de Master, notamment dans le cadre de l'Université Paris-Saclay, composent son offre de formation.

Chaque année, à l'occasion de la semaine de la fête de la Science, l'OVSQ accueille plus de 700 enfants sur 3 jours en semaine, issus des écoles primaires, collèges et lycées du territoire. Il accueille aussi 80 enfants le samedi et jusqu'à 600 personnes en visite le dimanche.

Mme Bénédicte Durand a été accueillie par Mme Catherine Billard, 1ère vice-présidente de l'UVSQ et a assisté en immersion à deux ateliers de sensibilisation avec les enfants : "CO2 mon amour" et " Inventons nos vies bas carbone".

