

Une immersion dans les avancées de la connaissance de la flore terrestre

Le lycée Blaise Pascal a accueilli le Vendredi 30 Janvier 2026 les botanistes Daniel Barthélémy (CIRAD), Murielle Simo (IRD) et Adeline Fayolle (écologiste) à pour une rencontre autour de la biodiversité végétale. Les éco-délégués ont ainsi découvert le projet **Pl@ntNet**, une application permettant d'identifier et de recenser la flore mondiale tout en ayant accès à aux informations sur les plantes.

Cette intervention est bénéfique pour le **recensement de la flore du lycée**, porté par les éco-délégués et en lien avec l'**objectif de développement durable n°15**, consacré à la préservation de la biodiversité terrestre. L'équipe pédagogique des Sciences de la Vie et de la Terre a aussi bénéficié de ces échanges dans le cadre de l'amélioration des approches en Botanique en classe.

L'équipe Education au développement durable (EDD)

