

Cordées de la réussite. Un dispositif porteur de sens

Le dispositif «Cordées de la réussite» est à nouveau activé. L'objectif est de promouvoir l'égalité des chances et la réussite des jeunes dans l'enseignement supérieur et, notamment, dans les filières scientifiques.

« C'est vraiment un dispositif intéressant. On dit que, dans le Finistère, on a le taux de réussite au bac le plus important et après, visiblement, le taux de poursuite des études supérieures scientifiques est relativement faible», souligne Françoise Le Guiner, professeur en classes préparatoires aux grandes écoles, au lycée Brizeux.



Elle sait de quoi elle parle, elle qui fait régulièrement la promotion de ces classes prépa au sein des lycées et qui se rend bien compte que beaucoup ne connaissent pas leur existence.

Huit lycées relèvent le défi

Lancé l'an dernier, de façon assez sportive, le défi avait été relevé avec, comme têtes de cordée, Telecom Bretagne et l'UBO rejoints, cette année, par l'ENS Cachan Bretagne. Les éléments de cordées restent les mêmes: les classes prépa de Brizeux et huit lycées du Sud-Finistère: Brizeux, Cornouaille et Thépot de Quimper, Kerneuzec de Quimperlé, Laennec de Pont-l'Abbé, Le Bris de Douarnenez, Jean-Moulin de Châteaulin, Sérusier de Carhaix. Tirant les enseignements de la première édition, les équipes pédagogiques et administratives ont travaillé toute la journée d'hier à redéfinir le rôle des professeurs relais et des tuteurs, la détection des élèves tutorés ainsi que la mise en place de journées d'immersion dans les établissements du supérieur, à Brest et Rennes.

Un concours scientifique et des conférences

Ce dispositif va concerner une quarantaine d'élèves de première S qui seront mis en contact avec des tuteurs, des étudiants doctorant à même de les guider dans leur orientation et de répondre à leurs questions. Le tutorat, qui a démarré par des échanges via internet, va évoluer avec l'instauration d'un concours scientifique permettant de tisser des liens autour d'un projet commun. Le premier prix est un voyage culturel et scientifique à Paris. L'idée est aussi de pouvoir faire profiter ces lycéens du cycle de conférences scientifiques mis en place au lycée Brizeux pour la troisième année. Ils pourront notamment profiter de la venue d'Hervé This, ancien élève de l'école de physique et chimie de Paris et spécialiste de la cuisine moléculaire. «L'objectif est de donner de l'ambition et de l'envie à des élèves qui, a priori, n'en auraient pas eu et ont pourtant les capacités. Il s'agit aussi de briser des tabous et, notamment, celui que ce sont des études qui coûtent cher», précise Mme Le Guiner.