

panorapresse.ouest-france.fr

Une conférence pour promouvoir les femmes scientifiques au lycée Pablo Neruda de Dieppe

2-3 minutes



La conférence était animée par Bérangère Dubrulle, astrophysicienne spécialiste de la turbulence et chercheuse au CNRS ainsi que Sandrine Morin, docteure en physique des matériaux et chercheuse au laboratoire BIOMMAT d'[Évreux](#). | Photo Paris Normandie

Le lycée Pablo Neruda accueillait ce lundi 30 mars 2026 une conférence d'une astrophysicienne et d'une chercheuse. L'occasion de valoriser les femmes dans les sciences.

Très majoritaires sont les garçons au lycée général et technologique Pablo Neruda de [Dieppe](#). Mais ce sont deux femmes, originaires du département, qui ont été mises à l'honneur ce lundi 30 mars, lors d'une conférence adressée aux lycéens et à une classe du collège Alexandre Dumas.

Animée par Bérangère Dubrulle, astrophysicienne spécialiste de la turbulence et chercheuse au CNRS ainsi que Sandrine Morin, docteure en physique des matériaux et chercheuse au laboratoire BIOMMAT d'[Évreux](#), la rencontre était participative, avec des questions et réponses dans les deux sens.

Les deux scientifiques, indubitablement passionnées, ont présenté leurs parcours et métiers, avant de détailler sur leur domaine de recherches. Il était question d'astrophysique, de climat, d'espace ou encore de météo, avant de laisser place à une séance de questions. Élèves et professeurs les ont interrogées sur les métiers scientifiques et leurs travaux de recherche.

[Dieppe](#) engagée avec « Mars au féminin »

« Si vous aimez vous poser des questions auxquelles vous n'avez pas la réponse », le métier de chercheur est fait pour vous, affirme Bérangère Dubrulle. Promouvoir le métier était un objectif à destination des lycéens en quête d'orientation, d'autant plus en tant que femme, car

elle constate une décroissance du genre féminin dans les études scientifiques.

La présentation est soutenue par la Ville de [Dieppe](#), dans le cadre de son programme « Mars au féminin », pour l'égalité entre hommes et femmes. Elle se concentrait cette année sur les « femmes de sciences », pour valoriser celles qui ont contribué, et contribuent toujours, aux recherches scientifiques. Comme le dit Sandrine Morin : il faut que « les femmes participent aux enjeux de demain ».