

# À l'occasion d'une exposition sur neuf portraits de femmes au collège Saint-Exupéry

## Des femmes scientifiques à l'honneur avec les 4e Segpa

Lundi dernier, au collège Saint-Exupéry de Sainte-Mère-Église, sept élèves ont accueilli agents et enseignants en proposant de goûter quelques roulés à l'abricot, au chocolat et à la confiture de fraise en offrant également café ou jus de fruits. Tout cela sous l'égide d'Anne-Sophie Amiot, professeure HAS avant de présenter une exposition itinérante dédiée aux femmes scientifiques.

### Des femmes extraordinaires

« Dans le cadre de l'égalité hommes-femmes, il était important de rappeler la place des femmes dans le milieu scientifique. Cette exposition nous permet, avec Vincent Dufort, professeur de techno, et Ludivine Jore, référente, de souligner combien plusieurs femmes ont marqué notre histoire » précise Corinne Barbet, professeure documentaliste.

Parmi les neuf portraits de ces femmes, soulignons celui d'Hedy Lamarr : difficile d'imaginer à quoi ressemblerait notre quotidien sans elle. Avec Georges Antheil, compositeur d'avant-garde, elle s'intéresse à la communication par ondes radio et propose de l'appliquer au téléguidage des torpilles. Ces deux-là conçoivent alors un système d'émission-réception avec un signal changeant de fréquence, ce qui rend l'attaque indétectable.

La technique Lamarr servait à développer les liaisons cryptées, les communications spatiales, la téléphonie mobile, le GPS et aujourd'hui la wifi.

Citons aussi Fatoumata Kébé, responsable d'une association, qui donne des cours d'astronomie dans des quartiers populaires. Cette femme a lancé un projet d'innovation avec d'autres femmes maliennes pour optimiser l'usage de l'eau dans l'irrigation. Une belle initiative.

Et puis il y a Lucie Basch qui propose une solution pour le gaspillage alimentaire. Ou encore Mélanie Péron qui utilise la réalité virtuelle pour traiter les douleurs.

Toutes les autres femmes représentées lors de cette exposition ont, elles aussi, des parcours extraordinaires.

Cette exposition a le grand mérite de mettre en relief le parcours, la vie de certaines femmes qui sont pourtant, trop souvent, restées dans la pénombre.



Les collégiens en classe de 4e Segpa ont accueilli les visiteurs lors de l'exposition dédiée aux femmes scientifiques. Avec, tout à gauche, Corinne Barbet près d'Anne-Sophie Amiot. Michel BLOT