

Alençon

Après le livre, ils rencontrent l'auteur

QUOTIDIEN OUEST-FRANCE | vendredi 26 janvier 2018

405 mots



L'auteur Jean-Baptiste Andréa a rencontré la classe de 1^{re} littéraire B du lycée Marguerite-de-Navarre.

Une classe de 1^{re} du lycée Marguerite-de-Navarre participait au jury lycéen du prix Fémina. Ils ont rencontré le lauréat.

Au tout départ, en septembre 2017, les trente lycéens de 1^{re} littéraire B du lycée Marguerite-de-Navarre avaient le défi suivant : lire les dix ouvrages, issus de la sélection du prix Fémina, en seulement deux mois (*Ouest-France* du mardi 17 octobre 2017). « **Ce n'était pas évident au début pour les lycéens**, confie Céline Thiery, documentaliste au lycée et coordinatrice du projet pour l'académie de Caen. **Mais ils se sont donnés des conseils de lectures entre eux. Il y avait une vraie émulation, un plaisir de la lecture s'est créé.** »

Le nez fin

La classe a ensuite voté pour son ouvrage préféré, celui à défendre en tant que jury pour le prix. Le choix s'est tourné vers Jean-Baptiste Andréa et son premier roman *Ma Reine* aux éditions L'Iconoclaste. Vraisemblablement, les lycéens ont eu le nez fin. Il s'agit du gagnant du prix Fémina des lycéens, élu le 6 décembre dernier. La classe a rencontré l'auteur mercredi 24 janvier.

La classe a préparé la venue de l'auteur. Les lycéens ont écrit et proposé à l'auteur d'autres fins de l'histoire. « **Ça marche** », s'enchant Jean-Baptiste Andréa qui signe des autographes. « **Le projet a élargi notre culture générale**, constate Audrey Corbière, lycéenne. **Nous avons proposé une foire aux questions à l'auteur.** » « **Et puis, on a aussi créé des couvertures de livre**, ajoute Claire Mequinion, lycéenne. « **On a imaginé un autre aspect du livre** », reprend Audrey. Les deux lycéennes sont ravies de leur rencontre. « **Jean-Baptiste Andréa nous a encouragés à faire ce que l'on aime : quand on veut on peut, nous a-t-il dit** ». Pour Claire, ce sera de se consacrer à sa passion, le dessin.

Amélie FONTAINE.