

Ciné-temps libre

Séance du lundi 11 décembre à 14h00 au Palace (5,5 €),
présentée par les élèves de la section cinéma du lycée Paul Duez,
animée par Lionelle Fourcade et Evelyne Plaquet.

« Le théorème de Marguerite » *Anna Novion*



Synopsis : L'avenir de Marguerite, brillante élève en Mathématiques à l'ENS, semble tout tracé. Seule fille de sa promotion, elle termine une Thèse qu'elle doit exposer devant un parterre de chercheurs. Le jour J, une erreur bouscule toutes ses certitudes et l'édifice s'effondre. Marguerite décide de tout quitter pour tout recommencer.

Marguerite (Ella Rumpf) est tellement captivée par sa passion qu'elle en oublie presque qu'il y a une vie en dehors des mathématiques et de ses recherches. Dès lors qu'elle quitte l'ENS elle sort de la bulle dans laquelle elle vivait, elle rencontre des personnes très différentes d'elle et s'ouvre à des horizons qu'elle ignorait. Elle rencontre Noa (**Sonia Bonny**) et Lucas (**Julien Frison**) qui vont infléchir le cours de sa vie et qu'elle va aussi influencer.

Jean-Pierre Darroussin impressionne dans le rôle inhabituel, celui de l'intriguant et dur Wener. Si Marguerite n'est pas dans la norme, c'est une femme d'aujourd'hui, forte, acharnée et endurente qui plus est dans un milieu très masculin.

*Aussi étonnante que remuante, cette merveille surprend par son sujet : une romance mathématique ! Ce troisième long-métrage d'Anna Novion a tout du thriller scientifique et amoureux et dresse le portrait d'une jeune femme aussi singulière qu'attachante. **Le Parisien***

*Avec **Le Théorème de Marguerite**, Anna Novion renouvelle la formule du « film petit génie » en y ajoutant une héroïne passionnante et de la sensualité. **Adam Sanchez GQ***

Le 8 janvier : « Le ravissement » de Iris Kaltenböck

Joyeuses fêtes de fin d'année !!