

Femmes astronomes

8 m linéaires

Tout public à partir du collège

4 panneaux

Histoire des sciences

L'astronomie (du grec ancien *astronomia* qui signifie « la loi des astres ») est la Science de l'observation des astres, cherchant à expliquer leur origine, leur évolution, ainsi que leurs propriétés chimiques et physiques. Dans ce domaine, les femmes sont aussi présentes et ont contribué par leur travaux et découvertes à l'évolution des sciences et des techniques de l'observation du ciel.



L'exposition retrace les portraits de femmes scientifiques qui se sont illustrées dans l'Astronomie : d'Hypathie d'Alexandrie à Claudie Haigneré entre autres...

Fiche technique

année de création :
2013

conception / réalisation :
AFFDU, CCSTIB

implantation :
8 mètres linéaires

composition :
4 panneaux sur bâches avec pieds croisillons (200 cm x 80 cm)

transport :
1 carton (6kg)

valeur d'assurance :
1500 euros

Contenu de l'exposition

• 1 : Femmes astronomes

Aglaonice de Thessalie

• 2 : Femmes astronomes

Hypathie d'Alexandrie

Marie Cunitz

Elisabeth Hevelius

Maria Winkelmann

Teresa et Magdalena Manfredi

Gabrielle-Emilie Le Tonnelier De Breteuil

Maria Gaetana Agnesi

• 3 : Femmes astronomes

Nicole Reine Etable de la Brière, Madame Lepaute

Caroline Herschel

Mary Somerville

Maria Mitchell

Agnès Mary Clerk

Henrietta Swan Leavitt

• 4 : Femmes astronomes

Dorothee Klumpke Roberts

Allie Vibert Douglas

Edmée Chandon

Femmes astronomes aujourd'hui



Contact : Léa Develioglu • tél. 03 80 40 33 22 • lea@pavillon-sciences.com

