

Marie Curie, prix Nobel de physique et de chimie



Marie Curie / Science Photo Library / 593 x 800 jpeg

Physicienne

Chimiste

(1867-1934)

Quelques repères sur sa vie

Marie Curie (Maria Skłodowska) est née à Varsovie, en Pologne, où elle a fait ses études secondaires. À cette époque, l'accès à l'université est difficile pour les Polonais, et interdit aux femmes. Elle participe pendant deux ans à « l'université volante » : des réunions clandestines d'universitaires et d'étudiants dans un but de partage du savoir.

Marie part ensuite en novembre 1891 pour Paris et entre à la Sorbonne où elle fait de brillantes études en sciences physiques et en mathématiques. Elle devient célèbre pour ses travaux sur la radioactivité naturelle avec son mari Pierre Curie. Elle a reçu deux fois le prix Nobel dans deux catégories scientifiques différentes, ce qui est unique : la physique en 1903 et la chimie en 1911.

Sa contribution aux combats du féminisme

Marie Curie contribua à construire dans l'opinion une nouvelle vision de la science et de la place des femmes dans la société. C'était une femme profondément humaine, éprise d'un fort désir d'action et de justice.