

JOLIOT CURIE Irène

20^{ème} siècle
1897-1956

Chimiste ;
Physicienne et
femme politique
française

Travaux sur la
radioactivité.
Prix Nobel de
Chimie en 1935



Légende

Fille de Pierre et Marie Curie (prix Nobel en 1903), elle devient l'assistante de sa mère à l'Institut du Radium de Paris. Après son mariage avec un physicien Frédéric Joliot, elle se spécialise en **Physique Nucléaire** et reçoit le prix **Nobel de Chimie** pour la découverte de **la radioactivité artificielle**.

En 1936, elle devient membre du gouvernement du **Front Populaire en tant que secrétaire d'Etat à la Recherche Scientifique** : elle fait ainsi partie des **3 premières femmes à siéger dans un gouvernement français**.

Elle devient directrice de l'Institut du Radium et participe à la création du Commissariat à l'Energie Atomique.

Elle meurt en 1956 d'une leucémie due à une trop forte exposition aux rayonnements radioactifs.

Durant toute sa vie, Irène Joliot-Curie a œuvré pour donner aux jeunes, et en particulier aux jeunes filles, toute leur place dans la recherche et les **carrières scientifiques**, par le biais notamment d'émissions de radio.