

Isabelle Musabini, chargée d'évaluation de la maîtrise des risques radiologiques et nucléaires à l'IRSN

IRSN

«L'éducation influence l'avenir des enfants puisqu'on a tendance à orienter les jeunes garçons vers des jeux de construction, des mécanos... C'est moins le cas pour les petites filles. Cela dit, la société a évolué et continue d'évoluer.»



Isabelle Musabini
Chargée d'évaluation de la maîtrise des risques radiologiques et nucléaires à l'IRSN

Isabelle Musabini, chargée d'évaluation de la maîtrise des risques radiologiques et nucléaires, nous parle de son parcours hétéroclite jalonné de riches découvertes qui l'a menée tout droit vers un diplôme en gestion des risques chimiques industriels et vers de belles réussites professionnelles. Pour elle, l'éducation est au fondement des idées reçues sur les femmes et les sciences et, même si la société évolue, il faut continuer à briser les barrières.

Votre parcours en quelques mots

J'ai grandi dans une famille de scientifiques, j'ai baigné dans les sciences depuis toute petite. Du coup, la question ne s'est pas trop posée et j'ai suivi un parcours classique dans ce domaine. Classique mais varié : une année en classes préparatoires intégrées, et même une incursion dans l'audiovisuel, avant de revenir aux sciences jusqu'à un Master de gestion des risques chimiques industriels. D'ailleurs, la chimie est un domaine scientifique assez paritaire contrairement à l'informatique ou à l'électronique par exemple. Ensuite, j'ai fait mon stage de fin d'études à l'IRSN, ça m'a plu. J'ai décidé d'y revenir quelques années après !

Quelles sont, selon vous, les idées reçues qui font que les femmes sont moins nombreuses dans les milieux scientifiques ?

Parmi les idées reçues, la plus importante consiste à croire que les femmes sont plus littéraires et les garçons seraient plus forts en maths. L'éducation influence l'avenir des enfants puisqu'on a tendance à orienter les jeunes garçons vers des jeux de construction, des mécanos... C'est moins le cas pour les petites filles. Cela dit, la société évolue actuellement. Il faut poursuivre ce mouvement vers une éducation moins rigide. Je pense aussi que les femmes ne devraient plus se mettre de barrière. Pour oser plus et accepter la prise de risque.



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

IRSN
INSTITUT DE RADIOPROTECTION
ET DE SÛRETÉ NUCLÉAIRE

Ce n'est pas grave si on n'est pas parfaite ! Enfin, en matière de carrière les questions en lien à la maternité peuvent être bloquantes dans certaines entreprises. À l'IRSN, il y a beaucoup de femmes qui sont cheffes de bureau, donc ces problématiques-là n'existent pas vraiment. C'est important de dire que dans le monde professionnel les choses peuvent aussi bien se passer !