

**Communiqué 16 décembre 2020**

**Prix Irène Joliot-Curie 2020**

**Céline Guivarch reçoit le Prix de la « Jeune Femme scientifique »**

*Céline Guivarch, directrice de recherche à l'[École des Ponts ParisTech](#) et chercheuse au Centre International de Recherche sur l'Environnement et le Développement (CIRED), est récompensée par le prestigieux prix Irène Joliot-Curie de la « Jeune Femme scientifique » décerné par le Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.*

Céline Guivarch dirige une équipe de recherche sur la « modélisation économie-climat à l'échelle globale » au CIRED. Elle est récompensée pour ses travaux de recherche interdisciplinaires sur le changement climatique combinant sciences du climat, économie et mathématiques appliquées. Elle reçoit une dotation de 15 000 euros à la suite de son prix de la « Jeune Femme scientifique ».

Depuis 2001, le Prix Irène Joliot-Curie promeut la place et l'importance des femmes dans l'univers des sciences et de la technologie. Pour l'édition 2020, des Prix Irène Joliot-Curie, le jury présidé par Catherine Cesarsky, membre de l'Académie des sciences, récompense également Fariba Adelkhah, « Femme scientifique de l'année » et Sandrine Lévêque-Fort pour le prix « Femme, recherche et entreprise ».



Ingénieure diplômée de l'École polytechnique, ingénieure en chef des ponts, des eaux et des forêts et docteure en économie (Université Paris-Est), Céline Guivarch justifie d'une expérience à l'international comme coordinatrice régionale du projet TACIS (Assistance Technique aux pays d'Asie Centrale dans le cadre de leurs engagements en termes de changement climatique) chez Sofreco. En 2010 et 2011, elle intervient comme experte à l'Agence internationale de l'énergie : « Climate Change Unit ». Céline Guivarch est également membre du Conseil économique pour le développement durable (Ministère de la Transition écologique). Elle est aussi membre, depuis novembre 2018, du Haut conseil au climat, chargé d'apporter un éclairage indépendant sur la politique du Gouvernement en matière de climat.

## Contacts presse :

**Agence MadameMonsieur Communication(s) :**

**Stéphanie Masson : 06 84 65 17 34 -  
[smasson@madamemonsieur.agency](mailto:smasson@madamemonsieur.agency)**

**École des Ponts ParisTech :  
Karima Chelbi : 01 64 15 34 17 -  
[karima.chelbi@enpc.fr](mailto:karima.chelbi@enpc.fr)**

*L'École des Ponts ParisTech, grande école d'ingénieurs française créée en 1747, forme les futurs cadres dirigeants qui auront à relever les défis de la société durable du 21<sup>e</sup> siècle. Au-delà du génie civil et de l'aménagement du territoire, qui ont fait historiquement son prestige, l'École développe formations et recherche d'excellence liées aux enjeux du développement durable et de la responsabilité sociale. Les 15 chaires d'enseignement et de recherche de l'École y sont entièrement consacrées, associant objets scientifique et technique, réalité économique et acceptabilité sociétale. L'École des Ponts ParisTech est membre fondateur de la ComUE Paris Est Sup, de PSE-École d'Économie de Paris et de ParisTech. Elle est partenaire d'IP Paris (Institut Polytechnique de Paris), notamment au travers de Energy4Climate. Elle est également certifiée ISO 9001 : 2008. Pour suivre l'actualité de l'École : [www.enpc.fr](http://www.enpc.fr) - Twitter : @EcoledesPonts - Facebook : École des Ponts ParisTech.*