

Covid-19 : 83 % des Français ont « confiance en la science » (baromètre Université de Lorraine)

Paris - Publié le mercredi 17 février 2021 à 14 h 41 - Actualité n° 208617

« 83 % des Français font “un peu” ou “beaucoup” confiance aux scientifiques pour dire la vérité sur le coronavirus - un chiffre qui monte à 92 % pour les médecins. S’il peut descendre pour certaines disciplines, il reste toujours significativement important », indique l’[Université de Lorraine](#) le 16/02/2021, dans le cadre de son baromètre « Les Français et la science 2020 » pour lequel elle publie des premiers résultats au sujet du coronavirus.

« Alors que la crise Covid-19 perdure, il est beaucoup question dans le débat public de défiance envers la science et les scientifiques. Pourtant la confiance reste à un très haut niveau. L’enquête montre que ce niveau de confiance est homogène à travers l’ensemble de la population : il varie peu selon la tendance politique, et encore moins selon le niveau de diplôme », précise l’université.

L’enquête a été réalisée du 28/10 au 27/11/2020 auprès de 3 500 personnes, en collaboration avec la [London School of Economics](#) et le Groupe d’étude des méthodes de l’analyse sociologique de la Sorbonne (CNRS, Sorbonne Université).

Les résultats complets de l’enquête seront présentés durant le colloque de l’événement Science & You 2021 organisé par l’Université de Lorraine, qui se tiendra du 16/11 au 19/11/2021 au centre Robert Schuman de Metz.

Une longue série d’enquêtes

Un rapport « complexe » à la science

Le baromètre « Les Français et la science 2020 » de l’Université de Lorraine est la 8^e édition de « la plus longue série de données au monde sur la relation d’une population à la science ». Les premiers chiffres datent de 1972.

Dans cette édition, l’enquête « scrute aussi bien la popularité des scientifiques que la volonté du grand public à être inclus dans les prises de décision qui affectent leur avenir et prend en compte la connaissance de la recherche ou les traits de personnalité, et montrera que le rapport des Français à la science est complexe, et ancré dans leur propre parcours », indique l’Université de Lorraine.

Des données rendues publiques

Les données récoltées par l’Université de Lorraine seront rendues publiques pour que les chercheuses et chercheurs puissent s’en emparer et étudier l’évolution de l’attitude à la science sur les 50 dernières années.

« Alors que la science montre son caractère global durant la pandémie, la culture scientifique est encore traitée au niveau local. Notre étude a pour objectif de proposer un état des lieux à l'échelle nationale, afin de réfléchir à ce qui conduit aujourd'hui le rapport à la science en France », explique Martin Bauer, président du comité scientifique de l'événement Science & You 2021 (<http://www.science-and-you.com/>).

Science & You : un événement international

« Rapprocher sciences et citoyens pour que chacun puisse être conscient des enjeux sociétaux de la culture scientifique, technique et industrielle » : telle est l'ambition de l'Université de Lorraine avec Science & You, un événement international de culture scientifique adressé aux professionnels (chercheurs, doctorants, responsables de musées, de centres de science, médiateurs, communicants et journalistes scientifiques).

Université de Lorraine



L'Université de Lorraine est un grand établissement issu de la fusion, au 1^{er} janvier 2012, des universités Nancy 1, Nancy 2, Paul-Verlaine de Metz et de l'INPL.

Lauréate d'un I-site (LUE : Lorraine Université d'excellence).

Université de Lorraine

34 cours Léopold

CS 25233

54052 Nancy Cedex - FRANCE



Fiche n° 1495, créée le 19/02/14 à 11:42 - MàJ le 28/04/14 à 13:46

© News Tank 2021 - Code de la propriété intellectuelle : « La contrefaçon (...) est punie de trois ans d'emprisonnement et de 300 000 euros d'amende. Est (...) un délit de contrefaçon toute reproduction, représentation ou diffusion, par quelque moyen que ce soit, d'une oeuvre de l'esprit en violation des droits de l'auteur. »