

Communiqué de presse

Grenoble, le 11 janvier 2017

Les manifestations Charlie Hebdo de janvier 2015 étaient-elles anti-musulmans ?

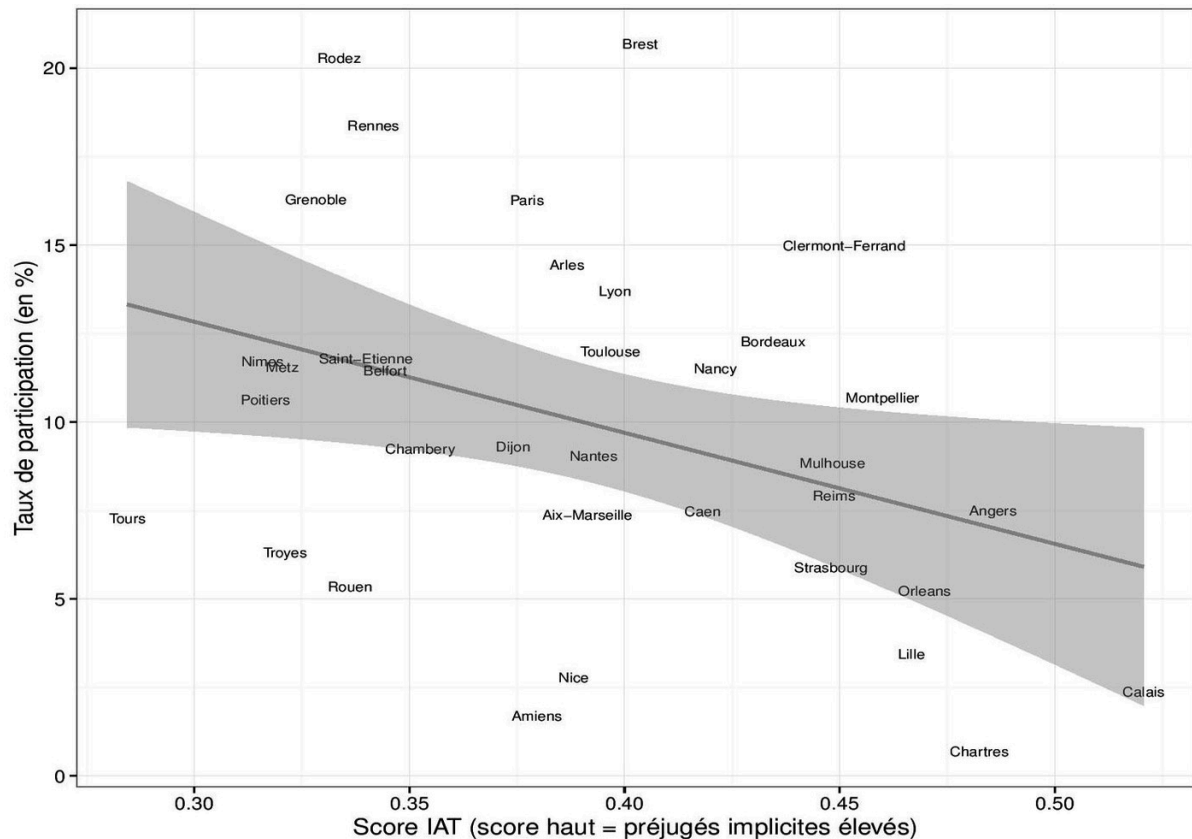
Des chercheurs du Laboratoire Inter-universitaire de Psychologie (LIP/PC2S)* de l'Université Grenoble Alpes démontrent, dans une étude récemment publiée dans l'International Review of Social Psychology, que contrairement à une thèse avancée notamment par l'historien et anthropologue Emmanuel Todd, les villes qui ont le plus manifesté leur soutien à Charlie Hebdo suite aux attentats de janvier 2015, sont celles où les préjugés « implicites » anti-musulmans sont les plus faibles.**

Suite aux attentats de Charlie Hebdo du 7 janvier 2015, plus de 4 millions d'individus se sont rassemblés en France dans un élan d'unité nationale. Rapidement, des critiques ont émergé, soutenant que même si les manifestants ont affiché des attitudes ouvertement antiracistes, ils étaient en fait motivés par des préjugés implicites vis-à-vis de la population musulmane. Selon Emmanuel Todd, dans son ouvrage « Qui est Charlie ? », ces manifestants auraient arboré publiquement des attitudes antiracistes, mais seraient en réalité mus par des motivations xénophobes latentes ou inconscientes. Les travaux de Todd, n'apportant pas de réelles mesures de ces motivations « latentes ou inconscientes », les chercheurs du LIP/PC2S ont cherché à savoir si ces préjugés implicites anti-musulmans mesurés au niveau d'une ville étaient corrélés avec les taux de participation aux manifestations dans chacune de ces villes.

Les villes qui ont le plus manifesté pour soutenir Charlie Hebdo sont celles dont les habitants auraient le moins de préjugés implicites anti-musulmans.

Pour cela, ils ont utilisé la base de données « projet implicite » de l'Université d'Harvard, qui propose une plateforme en ligne gratuite permettant de passer l'IAT (Implicite Association Test), des tests pour définir le niveau de préjugés implicites de tout un chacun. Grâce à cet outil, un score moyen de l'IAT Français/Maghrébins par ville française ayant participé aux manifestations a pu être établi.

Les chercheurs ont ensuite testé si ces scores IAT permettaient de prédire le taux de participation observé dans chaque ville. Contrairement à l'idée que les « manifestants Charlie Hebdo » aient été poussés par des préjugés implicites vis-à-vis des musulmans, les chercheurs ont observé que les villes ayant le plus de préjugés à l'encontre du groupe « Maghrébins » (en comparaison au groupe « Français ») ont moins, et non pas davantage, participé aux manifestations Charlie Hebdo. Ces résultats montrent également, pour la première fois, que le niveau de préjugés implicites mesuré au niveau de la ville, parfois plusieurs années avant le comportement cible (2007), permet de prédire des comportements de masse.



Taux de participations aux manifestations Charlie Hebdo en fonction des scores IAT moyens par ville (plus les scores IAT sont hauts, plus le niveau moyen de préjugés implicites est élevé)

Pour en savoir plus lire la publication dans The Conversation :

<https://theconversation.com/les-manifestations-charlie-hebdo-etaient-elles-anti-musulmans-70933>

* LIP/PC2S : unité de recherche interuniversitaire basée sur les sites de Chambéry et de Grenoble

** Référence de la publication :

“Who (Really) is Charlie?” French Cities with Lower Implicit Prejudice toward Arabs Demonstrated Larger Participation Rates in Charlie Hebdo Rallies.

Zerhouni, O., et al (2016).

International Review of Social Psychology, 29(1), 69–76

<http://www.rips-irsp.com/articles/10.5334/irsp.50/>

CONTACTS

Contact Chercheur

Dominique Muller

Directeur du Laboratoire Inter-universitaire de Psychologie

Dominique.Muller@univ-grenoble-alpes.fr

Contact Presse

Muriel Jakobiak-Fontana

Directrice adjointe communication de l'Université Grenoble Alpes

muriel.jakobiak@univ-grenoble-alpes.fr

Tel : 04 76 51 44 98 / mob : 06 71 06 92 26