

La nouvelle lubie féministe : trop d'animaux mâles dans les musées d'histoire naturelle...

Article rédigé par *Valeurs actuelles*, le 25 octobre 2019

Source [Valeurs actuelles] Une étude publiée dans la revue “Proceedings of Royal Society B” montre que les spécimens mâles sont plus exposés que les spécimens femelles.

Il y a-t-il des « *préjugés de genre dans le milieu scientifique* » ? C'est ce qu'a tenté d'établir une étude publiée mercredi 23 octobre dans la revue [Proceedings of Royal Society B](#), en analysant 2,5 millions de spécimens d'oiseaux et mammifères collectés par cinq grands musées d'histoire naturelle : Londres, Paris, New York, Washington et Chicago.

« *Nous nous intéressons aux préjugés de genre dans le milieu scientifique, où il y a par exemple une surreprésentation de chercheurs hommes blancs aux postes hauts gradés. Aussi trouvons-nous intéressant de voir si ce biais masculin se retrouvait dans les collections des musées* », a précisé Natalie Cooper, chercheuse au muséum d'histoire naturelle de Londres et auteure principale de l'étude, à l'Agence France-Presse, relaie le Huffington Post.

D'après les résultats, lorsque le sexe de l'animal est identifié, on constate qu'en moyenne, 40% des oiseaux et 48% des mammifères sont des femelles. Au sein de certaines classifications d'espèces, la proportion diminue davantage, comme chez les passereaux (9,7% de femelles) ou les chauves-souris (9,9%).

Retrouvez l'intégralité de l'article [en cliquant ici](#)