

## Peter Mills

Nuffield Council on Bioethics (Royaume Uni)



*Les travaux de Peter Mills sont à la croisée des sciences émergentes, de l'éthique et des politiques publiques. Il est actuellement directeur adjoint du Nuffield Council on Bioethics (Royaume-Uni), dont il dirige le programme de travail sur la modification du génome (voir *Genome editing: an ethical review* (2016) et *Genome editing and Human Reproduction: social and ethical issues* (2018)).*

*Son dernier projet porte sur la modification du génome chez les animaux d'élevage ; ses travaux précédents ont donné lieu à des rapports sur les biotechnologies émergentes (*Emerging Biotechnologies – 2012*) et sur les données dans la recherche biomédicale et les soins de santé (*Data in Biomedical Research and Health Care – 2015*).*

*Peter est en outre actuellement membre du Conseil pour l'avenir du monde sur les biotechnologies (*Global Future Council on Biotechnology*) du Forum économique mondial et du groupe de travail du Conseil de l'Europe sur le débat public et la bioéthique.*

*Il a précédemment occupé des fonctions au sein du ministère britannique de la Santé et de l'Autorité pour la fécondation et l'embryologie humaines (*Human Fertilisation & Embryology Authority*).*

*De 2007 à 2010, il a dirigé le secrétariat de la Commission de génétique humaine (*Human Genetics Commission*) du Royaume-Uni et a été membre de la délégation britannique au sein du Comité de bioéthique du Conseil de l'Europe (*DH-BIO*) de 2007 à 2009 puis de 2015 à 2016. Peter a suivi un programme de PPE au Trinity College d'Oxford et est titulaire d'un doctorat en philosophie de l'université de Warwick.*

