
Des métaux toxiques d'acier dans des protections périodiques

Dossier de la rédaction de H2o
October 2025

Les recherches scientifiques sur la composition des produits d'hygiène féminine sont rares. Une étude de l'Université de Notre-Dame, dans l'Indiana, publiée début juillet dans la lettre *Environmental Science & Technology*, a révélé la présence de plus de seize métaux dans des protections périodiques, y compris dans des produits élaborés à partir de coton bio, et les concentrations d'arsenic étaient même plus élevées que dans leurs équivalents conventionnels. Les effets pourraient être potentiellement néfastes sur les reins, le foie ou encore le système neurologique.

Journal du Québec

Le document "Blood, Sweat, and Pesticides", élaboré par les ONG Pesticide Action Network UK et Women's Environmental Network - PAN UK/WEN