

Mise à jour: 28/03/2008 05:50

Dusting

Un trip souvent fatal

(Journal de Montréal) Marilou Séguin

Le Journal de Montréal

 Imprimer
cette page le journal
de montréal

Pour quelques secondes de buzz, des adolescents inhalent le gaz comprimé des canettes de nettoyant pour ordinateurs. Un jeu potentiellement mortel qui a des adeptes au Québec.

::encart::

Loin de contenir seulement de l'air, ces bonbonnes, tel le Dust-Off, contiennent du difluoroéthane, un gaz similaire au fréon qu'on retrouve dans les réfrigérateurs. L'inhalation de ce produit chimique, surnommé dusting, a déjà fait des morts aux États-Unis et au Royaume-Uni.

«Les jeunes ne réalisent pas à quel point c'est dangereux. Ils pensent souvent que c'est juste de l'air mais il s'agit de gaz et ça peut vous tuer du premier coup», dit Colleen Anne Dell, chercheuse au Centre canadien de lutte contre l'alcoolisme et les toxicomanies.

Au Royaume-Uni, un des seuls pays où les morts causés par l'inhalation de solvant, tel le Dust-Off, sont recensés, on estime que 39% des décès liés à cette pratique surviennent lors d'une première utilisation. On y recense une incidence de deux décès par semaine.

Chez nous

Puisque le Canada ne possède pas de données sur cette pratique extrêmement dangereuse, il est difficile d'en connaître l'ampleur. Mais au moins une intervenante en toxicomanie d'une école de Saint-Hyacinthe a déjà reçu les confidences d'adolescents de la Montérégie qui lui ont avoué s'être adonnés au dusting.

«Les jeunes qui n'ont pas beaucoup de sous y voient un trip pas cher. Ça ne semble pas une pratique isolée», confirme Jean-Sébastien Fallu du Groupe de recherche et d'intervention psychosociale (GRIP).

M. Fallu abordera justement le sujet aujourd'hui lors d'une conférence auprès d'intervenants de la Montérégie.

Une attraction fatale

Selon Colleen Anne Dell, il s'agit d'une pratique qu'on retrouve surtout chez les jeunes de 12 à 16 ans. «C'est un produit légal, maman en a dans le placard ou sur le bureau à côté de l'ordinateur, alors ils l'essaient», dit-elle.

Lorsqu'il est inhalé, le gaz contenu dans les bombes de gaz comprimé est rapidement absorbé par le sang, depuis les poumons, et se propage jusqu'au cerveau et à d'autres organes.

L'effet est quasi immédiat, mais éphémère, il dure à peine une minute. Mais c'est assez pour tuer.

«Ça a un impact direct sur le rythme cardiaque et le cerveau», dit M. Fallu.

«Sans devenir alarmiste, c'est plus inquiétant que d'autres types de consommation», ajoute le spécialiste, qui est aussi chercheur et professeur à l'École de psychoéducation de l'Université de Montréal.



« Le dusting peut tuer dès la première utilisation », prévient le chercheur et professeur Jean-Sébastien Fallu. Photo Le Journal - Chantal Poirier