

La 10e Collecte verte récupère 15 tonnes de déchets électroniques à Québec



François Cattapan
Publié le 21 octobre 2014

Partager 3 Tweet 0 +1 0

0 Commenter Envoyer à un ami Imprimer

REBUTS. La 10e édition de la Collecte verte, organisée par 1-800-GOT-JUNK? en collaboration avec l'ARPE-Québec (Association pour le recyclage des produits électroniques du Québec), a permis de récupérer 15 tonnes d'appareils électroniques que 600 citoyens sont venus déposer dans les deux sites de cueillette de Québec.



Apprécies dans notre société moderne, on oublie que les ordinateurs et autres appareils électroniques constituent des déchets dangereux. (Photo TC Media – Archives)

Cette initiative écologique visait à recycler les équipements désuets, afin d'éviter qu'ils se retrouvent dans les centres d'enfouissement. Pour ce faire, les citoyens de Québec étaient invités à se départir de leurs appareils électriques, électroniques et informatiques, de même que de leurs barbecues désuets dans le stationnement des Caisses Desjardins Des Rivières et de Sillery.

Tenue dans le cadre de la Semaine québécoise de réduction des déchets, l'activité invitait la population à contribuer à la santé de notre planète. Il s'agissait d'une occasion de poser un geste pour l'environnement tout en se débarrassant d'objets encombrants. Les produits électroniques récupérés ont été traités de façon sécuritaire. Ils seront acheminés pour le réemploi, la remise en état ou le recyclage chez des entreprises approuvées.

Au printemps dernier, les 1000 visiteurs avaient contribué à récolter pas moins de 20 tonnes de déchets électriques, électroniques et informatiques, pour monter le total à 249,5 tonnes depuis les débuts du projet. En plus de l'impact direct de l'initiative, la Collecte verte poursuit une mission éducative de conscientisation aux enjeux touchant la gestion des déchets. C'est près de 50 millions de tonnes de déchets électroniques qui sont jetés aux ordures par année dans le monde, alors que le tout pourrait être réutilisé ou tout simplement recyclé.

Pour plus d'information : www.collecteverte.ca