

Liège – propreté Autre option: l'enfouissement des corbeilles Une poubelle intelligente, munie d'un panneau solaire permettant d'actionner un système de compression des déchets ainsi que d'un système de géolocalisation et d'une puce permettant de signaler aux services qu'elle est remplie et doit être vidée sous peu. Voici à quoi ressemble ...

Liège – propreté

Autre option: l'enfouissement des corbeilles

Une poubelle intelligente, munie d'un panneau solaire permettant d'actionner un système de compression des déchets ainsi que d'un système de géolocalisation et d'une puce permettant de signaler aux services qu'elle est remplie et doit être vidée sous peu. Voici à quoi ressemble la poubelle «nouvelle génération». La Ville de Bruxelles vient tout juste d'en installer 18. Les avantages sont multiples: plus de poubelles qui débordent, une capacité multipliée par cinq (de 125 à 600 litres) grâce au système de compression, une saine utilisation des équipes pour l'entretien, etc. De plus, le mobilier a un caractère plus moderne, ce qui n'est pas négligeable pour l'esthétique.

La Ville de Liège pourrait-elle embrayer à son tour? C'est en tout cas le souhait de deux conseillères MR, Audrey Neuprez et Diana Nikolic. Elles ont interpellé l'échevin de tutelle, André Schroyen, lors du dernier conseil communal.

4.000 euros l'unité

«L'unique inconvénient de cette technique est son coût relativement onéreux, tournant autour des 4.000 euros l'unité. Un inconvénient qui doit être mis en perspective avec les avantages», détaille Audrey Neuprez. Sa collègue Diana Nikolic renchérit: «Les poubelles qui débordent sont un problème récurrent dans certains endroits de la Ville. Cette solution semble donc être une bonne piste à explorer.»

Bien évidemment, avec plus de 3.600 poubelles publiques dispersées sur son territoire, Liège ne peut toutes les remplacer par des modèles intelligents. «Il faudrait ainsi compter 400.000 euros rien que pour remplacer la centaine de corbeilles de l'hyper-centre-ville. À titre de comparaison, une corbeille classique coûte 650 euros», détaille l'échevin Schroyen. Ce dernier ne se dit toutefois pas fermé au débat.

des sites enfouis de 1m³

«On peut étudier cette piste, notamment lors de réaménagements urbanistiques. Mais je pense qu'il serait préférable de recourir, plutôt que des poubelles compacteuses, à un enfouissement des corbeilles, identique à celui des bulles à verre. Un peu à l'instar de ce qui se fait à La Panne, avec des sites enfouis d'une capacité de 1m³.»

L'intéressé précise également que ces options doivent être envisagées lors de réaménagements urbanistiques. Audrey Neuprez et Diana Nikolic ont pour leur part rappelé que les poubelles intelligentes permettraient également de réduire de 80% le nombre de tournées de collecte, tout en saluant la réflexion en cours. Précisons enfin qu'à Liège, la fréquence de vidange des corbeilles est comprise entre 3 et 21 fois par semaine.

Gaspard Grosjean