lxelles: de nouveaux potelets pliables incassables

PA. D. Publié le lundi 31 juillet 2017 à 09h58 - Mis à jour le lundi 31 juillet 2017 à 11h46



◀108 ◀17

BRUXELLES (/REGIONS/BRUXELLES) 75 potelets synthétiques viennent d'être placés aux endroits jugés les plus critiques. Indispensables pour protéger les piétons et s'assurer que les véhicules motorisés ne stationnent pas sur les trottoirs, les potelets métalliques que l'on voit un peu partout en Région bruxelloise mobilisent par contre une main-d'œuvre importante à chaque fois qu'ils sont cognés, voire arrachés du sol.

À Ixelles, l'échevin en charge des Travaux publics, Romain De Reusme (PS), n'hésite d'ailleurs pas à parler de fléau, chiffres à l'appui. En 2016, 402 potelets renversés sur la voirie communale ont été identifiés par le service des Travaux publics de la commune d'Ixelles qui s'est chargé de la réparation de 80 % d'entre eux. Les autres ont été remis en état par la Région, par un adjudicataire privé de réparation de voiries ou par les impétrants responsables. Avec 238 potelets renversés durant le premier semestre de cette année, le bilan 2017 s'annonçait assez semblable à celui de l'année précédente...

Mais un nouveau dispositif testé à l'initiative de l'échevin socialiste pourrait bien changer la donne. En effet, des potelets à mémoire de forme ont été installés sur le territoire de la commune. Concrètement, il s'agit de potelets synthétiques qui ressemblent à s'y méprendre à ceux en métal, à la différence qu'ils peuvent être cognés lors d'accidents ou de manœuvres ratées sans pour autant être renversés.

"Nous avons réalisé un test en situation réelle au croisement de la chaussée de Boondael et de l'avenue Guillaume Macau. De nouveaux potelets synthétiques fraîchement installés ont été soumis à la pression d'un tracteur. Ceux-ci se sont pliés puis redressés avant de reprendre leur forme initiale", explique Romain De Reusme.

Un mois après l'installation de 75 potelets aux endroits les plus critiques, l'édile dresse un premier bilan positif car ceux-ci n'ont pas été arrachés depuis leur installation. "Je souhaite installer ce nouveau dispositif progressivement sur toute la commune, afin de diminuer les centaines d'interventions annuelles pour remettre en place les bollards métalliques. Ces potelets synthétiques répondent de façon efficace et esthétique à un problème récurrent", fait-il valoir.

Et de souligner que cette idée est née lors d'un team building avec les ouvriers de l'espace public en octobre dernier. "Je suis heureux d'avoir élaboré cette solution structurelle avec les ouvriers de l'espace public. Ce sont les experts du quotidien. Ils connaissent les problèmes et, ensemble, nous avons construit la solution. Je ne doute pas que d'autres communes nous suivront ". conclut Romain De Reusme.