

25 november 2021

PERSBERICHT

Gevallen bladeren voeden de Anderlechtse bodem

Op initiatief van schepen van Onderhoud van de openbare ruimte Allan Neuzy, met de steun van burgemeester Fabrice Cumps en het voltallige schepencollege, heeft het gemeentebestuur van Anderlecht 48 bladkorven geïnstalleerd, verspreid over de gemeente. Anderlecht laat namelijk sinds dit jaar gevallen bladeren in groene ruimten liggen. Bladeren op de openbare weg worden in bladkorven verzameld om te hergebruiken. Ook inwoners die last hebben van bladeren voor hun huis mogen deze in één van de 48 bladkorven van de gemeente deponeren.

“Laat het gras maar groeien”, zong Sam Gooris ooit. “Laat de bladeren maar liggen”, zegt de gemeente Anderlecht. Of verzamel ze in één van de 48 bladkorven die over de gemeente verspreid staan. Teneinde op een betere manier met de natuur om te gaan, laat het gemeentebestuur van Anderlecht dit jaar gevallen bladeren in groene ruimten liggen, behalve op de paden waar ze hinderlijk kunnen zijn. “De bladeren zijn immers een uitstekende voeding voor de ondergrond, maar het is wel belangrijk dat de parken vlot en veilig begaanbaar blijven”, vindt Allan Neuzy, die ook bevoegd is voor de ecologische transitie.

De bladkorven kaderen in het Carbon project, een onderzoeksproject geleid door Innoviris en de ULB. Het Carbon project test verschillende oplossingen uit om de ecologische voetafdruk te verminderen bij het onderhoud van de openbare ruimte. 48 bladkorven werden geplaatst voor het gebruik van de gemeentediensten, maar ook de bewoners worden uitgenodigd om ze te gebruiken om de bladeren voor hun deur in te deponeren. “Alle bewoners moeten instaan voor de netheid van het voetpad voor hun woning. Met de bladkorven bieden we de Anderlechtenaren een ecologische manier aan om dit te doen”, voegt Allan Neuzy er nog aan toe.

De dode bladeren worden vervolgens gebruikt in collectieve moestuinen, scholen, wijkcomposten, perken in parken, kleine opslagplaatsen voor versnipperd materiaal, door landbouwproducenten of opgeslagen om potgrond van te maken. Dode bladeren zijn immers erg nuttig, ze voeden niet alleen de ondergrond, maar beschermen planten ook tegen de koude. De bladkorven werden aan het begin van de herfst geplaatst en worden aan het einde van het seizoen verwijderd. Op deze manier blijven de straten net en worden dode bladeren gebruikt zoals de natuur het bedoeld heeft. "Dit project van tijdelijke bladkorven

biedt een meer ecologische oplossing voor de verwijdering en verwerking van gevallen bladeren, zowel voor onze diensten als voor de inwoners", aldus burgemeester Fabrice Cumps.

Voor meer info en de plaats van de bladkorven in uw wijk: <https://www.anderlecht.be/index.php/nl/bladkorven>

