



Opschrift

Vergadering van 6 oktober 2025

Nummer: 2025_MV_00701

Onderwerp:

Mondelinge vraag van raadslid Bob Cammaert: De Leebeek

Raadslid(-leden):

Bob Cammaert - N-VA

Bevoegd: Bram Van Braeckvelt

Omschrijving van de vraag

Toelichting:

De Leebeek – als onderdeel van de Rietgracht - was de vroegere grens tussen Zwijnaarde en Gent. Vandaag loopt deze doorheen Nieuw Gent. Tussen de Haardstedestraat en de Muilaardstraat kent deze een verbreding. Buurtbewoners melden mij dat deze quasi-vijver een echte troef zou kunnen betekenen voor de buurt. Het is er groen, rustig en er ligt dus wel wat potentieel.

Helaas is de realiteit anders. De oever aan één van de zijdes, zoals gemeld door buurtbewoners, wordt zelden gemaaid. Hierdoor ontstaat een dichtgegroeide en onaantrekkelijke omgeving. In combinatie met het quasi-stilstaand water, zorgt dit daarbovenop tijdens de zomermaanden voor een overlast aan muggen. Inwoners melden dat 's avonds in de tuin zitten hierdoor uit den boze is geworden.

Daarom volgende vragen;

Vraag:

1. Hoe staat het met het onderhoud van de oevers van de Leebeek? Hoe frequent gebeurt dit?
2. Hoe frequent wordt er gebaggerd op deze locatie?
3. Overweegt u bijkomende ingrepen, zoals frequenter baggeren of maaien, of het stimuleren van natuurlijke vijanden van muggen (bijvoorbeeld via vleermuiskastjes)?
4. Volgt u de redenering van buurtbewoners dat de Leebeek vandaag een gemiste kans is voor een aangenaam stukje buurtgroen?

Antwoord

Mr. Cammaert,

Ruimte voor water is inderdaad erg belangrijk om onze stad klimaatrobust te maken. De Leebeek is een belangrijke waterloop voor de afwatering van een zeer groot gebied. Farys volgt deze waterloop dan ook goed op i.f.v. slibruiming met ruimcyclussen van ca 5jaar. De laatste ruiming gebeurde in 2021 en Farys plant nog deze maand een volgende ruiming.

Het groenbeheer op de oevers volgt grotendeels deze beheercyclus en wordt voorafgaand aan de ruiming uitgevoerd. De oevers zijn op verschillende plaatsen erg steil en diep, soms tot 4 meter diep als bijna loodrechte wand. Ze staan ingetekend als hakhout/houtkant en worden dus enkel aangepakt op vraag van Farys – door een externe aannemer in opdracht van de Groendienst - ter voorbereiding van ruimingswerken. Zo ontstaat er een interessante structuurdiversiteit waar vogels en andere dieren op afkomen voor voedsel, beschutting en nestgelegenheid.

Het vlakke deel van de oever wordt wel gemaaid: het wandelpad is half-intensief grasland (+/- 6 maaibeurten in het groeiseizoen), en er staat ook een brede strook extensief gras dat gemaaid wordt in juli en september. Een intensiever maaibeheer is niet aan de orde.

Wat de aanpak van overlast van muggen betreft is het vermijden van stilstaand water cruciaal (waar we dus voor zorgen door de slibruiming). Wellicht is de aanwezigheid van muggen eerder te wijten aan de aanwezigheid van tuinvijvers of kleine plasjes, bv. in goten bij of aan private woningen. Daarom zal de stad zelf geen initiatief in nemen in het stimuleren van natuurlijke vijanden van muggen, maar het staat bewoners uiteraard vrij om bijkomende ecologische maatregelen te nemen in hun tuinen, zoals het plaatsen van vleermuiskastjes of andere nestkasten voor insectenetende vogels (bv. roodborstje, zwaluwen).

Op dit moment staan er aan de noordzijde van de buffervijver wel al enkele zitbanken in het groen en aan de zuidzijde van de Leebeek loopt een trage weg. Beide zijn aangename, rustige stukken groen in de drukke stad. Het opladen of herinrichten van deze zones staat momenteel niet op de planning. Maar het is leuk en belangrijk dat de burens potentieel zien in deze plek. We nemen het signaal zeker mee.
