



## **Opschrift**

Vergadering van 20 oktober 2025

Nummer: 2025\_MV\_00827

Onderwerp:

**Mondelinge vraag van raadslid Stijn De Roo: Open waterzwemmen Gent in 2026**

Raadslid(-leden):

Stijn De Roo - CD&V

Bevoegd: Joris Vandenbroucke

## **Omschrijving van de vraag**

**Toelichting:**

Op 11 september 2025 maakte De Vlaamse Waterweg bekend dat er 19 locaties op bevaarbare waterlopen in Vlaanderen werden geselecteerd als potentiële zwemzones in open water. Deze selectie is gebaseerd op drie criteria: de relatie met de scheepvaart, de veiligheid van het water – zoals stromingen – en de aanwezigheid van infrastructuur. Het valt op dat er geen enkele locatie op het grondgebied van de stad Gent in deze lijst is opgenomen.

De bevoegde Vlaamse minister liet als antwoord op een parlementaire vraag verstaan dat er gesprekken lopen met de stad Gent, en dat er voor “een paar Gentse locaties” zelfs al een principeakkoord zou zijn.

De minister gaf daarbij aan dat dergelijke locaties mogelijk nog niet opgenomen zijn in de lijst omdat bijkomende investeringen noodzakelijk zijn om aan de geldende voorwaarden te voldoen, maar dat ze niet uitgesloten zijn.

Ik had van de schepen graag een antwoord gekregen op volgende vragen.

**Vraag:**

1. Welke locaties op bevaarbare waterlopen op het grondgebied van Gent werden onderzocht in het kader van de opmaak van de lijst van potentiële zwemzones door De Vlaamse Waterweg? Waarom werd geen enkele Gentse locatie opgenomen in de voorlopige lijst?
2. Voor welke Gentse locaties bestaat er al een principeakkoord, zoals door de minister vermeld?
3. Welke concrete stappen plant het stadsbestuur in de komende winterperiode om ervoor te zorgen dat Gent tegen de zomer van 2026 zal beschikken over publieke zwemlocaties in open water?

4. Welke investering staat hier tegenover? Zijn die investeringen ingeschreven in de meerjarenbegroting?
5. Welke potentiële obstakels staan de realisatie van dergelijke zwemzones in Gent in de weg

### **Antwoord**

Herbekijk het antwoord op de vraag hier

---