

---

**OPSCHRIFT**

**Vergadering van** 20 juni 2017

**Nummer:** 2017\_MV\_00260

**Onderwerp:**

**Mondelinge vraag van raadslid Elke Sleurs: giftige plant in Gentse haven**

**Raadslid(-leden):**

Elke Sleurs - N-VA

**Bevoegd:**

Rudy Coddens

---

**OMSCHRIJVING VAN DE VRAAG**

**Toelichting:**

.

**Vraag:**

Natuurpunt waarschuwt voor een bijzonder giftige plant “dodemansvingers” dat voorkomt in de Gentse haven.

Is de bestrijding van deze plant (en andere giftige planten) een taak van het stadsbestuur? Wordt er iets ondernomen om de verspreiding ervan te voorkomen? Graag wat toelichting.

Op welke manier wordt de bevolking gewaarschuwd dat deze plant gevaarlijk is? Waar kunnen mensen die de dodemansvinger aantreffen dit melden?

## ANTWOORD

**20 juni 2017**

Dodemansvingers zijn een giftige plantensoort, maar ook vooral een zeer zeldzame inheemse plantensoort.

Ze was vroeger gebonden aan oude riviermeanders en is daar ongeveer uitgestorven.

Deze plant is in 2002 al waargenomen in de Gentse haven als oeverplant van het kanaal Gent Terneuzen en de zijtakken, vanaf het jachthaventje van Langerbrugge tot in Zelzate. Waarschijnlijk komt deze soort al veel langer voor en is het een 'natuurrelict' oorspronkelijk gebonden aan de Durme – Moervaart riviervallei.

Gezien de zeldzaamheid van deze soort en het belang ervan, is deze soort als 'symboolsoort' opgenomen in het Oost-Vlaamse soortbeschermingsplan.

Naast de Gentse haven is de plant enkel nog waargenomen in de provincie Antwerpen langs de Rupel ter hoogte van Niel.

Omwille van het belang van de Gentse populatie zal deze soort ook opgenomen worden in het soortenplan van Gent als een te beschermen plantensoort.

De Gentse populatie heeft namelijk een belangrijke waarde voor het overleven van deze soort in België.

Het is een waterplant die aan de voet staat van de stenen taluds, oevers en kaden en is hierdoor nagenoeg onbereikbaar. Daarom is er weinig gevaar dat deze soort zal geplukt worden.

Net zoals bij paddenstoelen dat het geval is, is het niet aangeraden dat je planten opeet die je in de natuur, tuinen of parken vindt, tenzij je er kennis van hebt.

Er zijn tal van giftige planten en paddenstoelensorten die algemeen in onze tuinen, openbaar groen en natuur voorkomen en die op vele vlakken een meerwaarde vormen voor ons groen.

Wij maken de bevolking erop attent dat er giftige (tuin-) planten bestaan, maar richten ons niet op specifieke soorten; dat is eigenlijk onbegonnen werk. Hier verwijzen we graag door naar de contactgegevens en brochures van het antigifcentrum.

Voor de bestrijding van soorten in Gent richten we ons op enkele soorten (meestal van oorsprong niet inheemse soorten) die een probleem kunnen vormen voor de volksgezondheid zoals Reuzenberenklauw. In onze parken en openbaar groen zijn we extra waakzaam in de omgeving van 'kinderspeelplaatsen' om daar geen giftige planten te hebben.

Omdat er heel wat schermbloemigen bestaan die bijna niet te onderscheiden zijn van Dodemansvinger, is het niet aangewezen om de bevolking op te roepen te inventariseren.

Dat gebeurt beter door specialisten ter zake. De verspreiding van deze soort is zeer goed gekend en al 15 jaar stabiel. De soort breidt niet uit buiten de gekende vindplaatsen.

Ze is nog nooit elders in Vlaanderen gesignaleerd; ook niet in tuinen. Daarom vinden we de

oproep van Natuurpunt om specifiek deze soort te signaleren geen goed idee.  
We zullen met Natuurpunt bespreken of hier een andere communicatie kan over gevoerd worden.

---