



**Vaste Commissie voor Taaltoezicht**  
**Warandeborg 4 – 1000 BRUSSEL**

---

Brussel, 25 september 2018

**Uw brief van:**  
**Uw kenmerk:**  
**Ons kenmerk: 50.300/II/PN**

Mijnheer de Burgemeester,

Ter zitting van 21 september 2018 onderzocht de Vaste Commissie voor Taaltoezicht (VCT) in haar verenigde afdelingen een klacht ingediend omwille van het feit dat aan het Garcetpark in de Leon Theodorestreet te Jette eentalig Franse bewegwijzering is geplaatst met betrekking tot de werken aan het trottoir.

In antwoord op de vraag om inlichtingen van de VCT deelde u, bij brief van 28 augustus 2018, het volgende mee:

“Deze werf betreft een vernieuwing van de ingangen van het park en duurt nog twee weken. De aannemer staat in voor de bewegwijzering van de werf. Niettemin hebben wij, om gevolg te geven aan de klacht, contact opgenomen met de aannemer teneinde een aangepaste signalisatie in het Nederlands en in het Frans te plaatsen. De aannemer heeft het nodige gedaan op vrijdag 17 augustus 2018.”

\*  
\* \*

De bewegwijzeringsborden die aan de werf van het Garcetpark in de Leon Theodorestreet te Jette werden geplaatst, zijn berichten en mededelingen aan het publiek in de zin van de bij koninklijk besluit van 18 juli 1966 gecoördineerde wetten op het gebruik van de talen in bestuurszaken (SWT).

Conform artikel 18 SWT stellen de plaatselijke diensten, die in Brussel-Hoofdstad gevestigd zijn, de berichten, mededelingen en formulieren die voor het publiek bestemd zijn in het Nederlands en in het Frans.

Artikel 50 SWT bepaalt dat de aanstelling, uit welken hoofde ook, van private medewerkers, opdrachthouders of deskundigen de diensten niet ontslaat van de SWT.

De tijdens de werken geplaatste borden hadden in het Nederlands en het Frans moeten gesteld zijn.

De VCT oordeelt dat de klacht ontvankelijk en gegrond is.

Zij neemt er nota van dat de gemeente Jette de nodige maatregelen heeft genomen om de situatie te regulariseren.

Een afschrift van dit advies wordt aan de klager gestuurd.

Hoogachtend,

De Voorzitter,