

BESLUITEN BURGEMEESTER

BESLUITENLIJST



Besloten vergadering van vrijdag 31 mei 2024

Aanwezig: Bart LAEREMANS, burgemeester

1. Politieverordening inzake het instellen van verkeersmaatregelen voor de triatlon te Vilvoorde op 2 juni 2024

De burgemeester keurt de politieverordening inzake het instellen van verkeersmaatregelen voor de triatlon te Vilvoorde op 2 juni 2024. Stad Vilvoorde ondersteunt triatlonvereniging Tribe Vilvoorde voor de organisatie van een triatlon op zondag 2 juni 2024. Dit evenement vindt voornamelijk plaats op het grondgebied van de stad Vilvoorde, maar hiervoor moeten ook enkele straten op ons grondgebied worden afgesloten.

De politie Grimbergen is in contact met Politie Vilvoorde om alles in goede banen te leiden qua signalisatie en parkeerverbod. De stad Vilvoorde gaat deze plaatsen op het korte parcours in Grimbergen. Politie Grimbergen vraagt om 2 seingevers te voorzien op het kruispunt Cokeriestraat – Woluwelaan.

- de Woluwelaan, de Cokeriestraat tussen de Epegemsesteenweg en de rotonde (inclusief de rotonde), en de Konrad Adenauerlaan worden afgesloten voor alle verkeer, met uitzondering van hulpdiensten en deelnemers.
- doordat de Cokeriestraat in beide richtingen wordt afgesloten ter hoogte van het kruispunt met de Woluwelaan, moet het doorgaand verkeer op de Willemsstraat (Jan Frans) en de Cokeriestraat respectievelijk worden omgeleid vanaf de Mechelsesteenweg (Vilvoorde) en de Epegemsesteenweg
- een parkeerverbod wordt ingesteld in de Woluwelaan tussen de Cokeriestraat en de J. Monnetlaan (Vilvoorde) en in de Konrad Adenauerlaan langs beide zijden.

Deze maatregelen zijn van kracht op 2 juni 2024 vanaf 8 uur tot 21 uur.

Het parkeerverbod in de Woluwelaan wordt ingesteld vanaf 29 mei 2024 van 00.00 uur tot 2 juni 2024 om 21 uur.

Het parkeerverbod in de Konrad Adenauerlaan wordt ingesteld vanaf 2 juni 2024 vanaf 00.00 uur tot 2 juni 2024 om 21 uur.

Namens de burgemeester
In zitting, datum als hierboven

Muriel VAN SCHEL
algemeen directeur

Bart LAEREMANS
burgemeester