

## **PROVINCIE VLAAMS-BRABANT GEMEENTE GEETBETS**

### **Uittreksel uit de notulen van het college van burgemeester en schepenen van 24 oktober 2023 .**

#### **Aanwezig:**

Jo Roggen, Burgemeester  
Chris Jamar, Nadia Najem, Roland Strouven, Elke Allard, schepenen  
Herman Stiers, Algemeen directeur

#### **Politieverordening naar aanleiding van het traktor- en trucktreffen op 18 november 2023.**

Het college

#### **Juridische basis:**

1. Het decreet lokaal bestuur, inzonderheid art. 56.
2. De desbetreffende artikels van de Nieuwe Gemeentewet.
3. De wet betreffende de politie over het wegverkeer, gecoördineerd bij Koninklijk Besluit van 16 maart 1968.
4. Het Koninklijk Besluit van 1 december 1975 houdende het algemeen reglement op de politie van het wegverkeer en het gebruik van de openbare weg.
5. Het Ministerieel Besluit van 7 mei 1999 betreffende het signaleren van werken en verkeersbelemmeringen op de openbare weg.
6. Het Ministerieel Besluit van 11 oktober 1976 betreffende de minimumafmetingen en de bijzondere plaatsingsvoorwaarden van de verkeerstekens.
7. De bepalingen van het gemeentelijk politiereglement van Geetbets, inzonderheid wat betreft het privaat gebruik van de openbare weg of delen ervan.

#### **Probleemstelling:**

Het verzoek uitgaande van VZW Los Frères Rummen, om op 18 november 2023 een traktor- en trucktreffen te mogen organiseren in Rummen.

Een gedeelte van de weg dient hiervoor te worden afgesloten, alsook dient in een parkeerverbod te worden voorzien.

#### **Motivering:**

Dergelijke initiatieven dragen bij tot een betere onderlinge sociale verstandhouding en het is aangewezen dergelijke evenementen te stimuleren en te ondersteunen.

De gemeentelijke overheid is gehouden haar inwoners te laten genieten van de voordelen van een goede politie, meer bepaald wat betreft de veiligheid, de rust en de gezondheid.

Deze gebeurtenis zal het verkeer op de openbare weg of delen ervan beïnvloeden.

Het is noodzakelijk voor de veiligheid van de uitvoerders en de weggebruikers om het verkeer te beperken.

De reglementering heeft uitsluitend betrekking op de gemeentelijke openbare wegen.

**Goedgekeurd met eenparigheid van stemmen.**

#### **Artikel 1.**

Op 18 november 2023 van 08u00 tot 19u30 is:

- alle verkeer motorvoertuigen dat sneller dan stapvoets kan rijden met uitzondering van de hulpdiensten en de voertuigen dienstig voor of betrokken bij de organisatie (deze verplaatsingen gebeuren op eigen verantwoordelijkheid) verboden in de Ketelstraat vanaf het kruispunt met de Biesemstraat - Warande tot aan de Persoonstraat.
- enkel plaatselijk verkeer toegelaten in het zijstraatje van de Ketelstraat, naar Ketelstraat nr. 33.
- parkeren verboden op de eerste 10 meter van de Biesemstraat, Warande, Kasteellaan vanaf het kruispunt Biesemstraat - Warande - Kasteellaan - Ketelstraat.
- parkeren op berm verplicht op de Warande aan de rechterzijde, komende van het kruispunt Biesemstraat - Kasteellaan voor het gedeelte van de omleiding.

#### **Artikel 2.**

De inrichters dienen de bewoners van de straten en plaatsen waar de genomen maatregel van toepassing is, voorafgaandelijk te verwittigen.

#### **Artikel 3.**

Deze verkeersstoestand zal aangeduid worden door verkeerstekens, die regelmatig naar vorm, duidelijk zichtbaar en in overeenstemming met de wettelijke bepalingen worden aangebracht. Er zal voorzien worden in de nodige omleidingen.

#### **Artikel 4.**

De inrichters zorgen voor de plaatsing en de verwijdering van de signalisatie overeenkomstig het bijgevoegde signalisatieplan.

#### **Artikel 5.**

Overtreders van onderhavige verordening worden beboet met politiestraffen.

#### **Artikel 6.**

Deze beslissing zal bekendgemaakt worden via de gemeentelijke website en gemeld worden via het digitaal loket en dit in toepassing van artikel 286 en 330 van het Decreet over het Lokaal Bestuur.

Namens het college:

In opdracht: de Algemeen directeur  
get. Herman Stiers

De Burgemeester  
get. Jo Roggen

Voor eensluidend uittreksel:  
De Algemeen directeur  
Herman Stiers

De Burgemeester  
Jo Roggen