

Nr. 3. Bestuur\1173  
Raad 25-03-2010  
Agendanummer 7

---

**Onderwerp:** Schriftelijke vragen

---

**SCHRIFTELIJKE VRAGEN****Vragen van de PvdA-fractie d.d. 1 maart 2010 inzake informatieavond Noordelijke Ontsluitingsweg**

Tijdens de informatieavond op 18-2-2010 in Flora werden vragen gesteld over de verkeersintensiteit op de Haarlemmerstraat. Volgens de presentator is de prognose voor 2020 op de Haarlemmerstraat, 11.000 verkeersbewegingen per etmaal.

Na aanleg van de Noordelijke ontsluitingsweg komen hier 4.000 verkeersbewegingen bij. Op de vraag van mw. Van Andel naar het aantal verkeersbewegingen op dit moment antwoordde de verkeersdeskundige van de gemeente Hillegom, de heer Van Kelegom, dat dit er momenteel 14.000 per etmaal zijn. Gevraagd naar de afname van 3.000 tussen nu en 2020 antwoordde de heer Van Kelegom dat dit wordt veroorzaakt door maatregelen uit het HVVP.

1. Klopt het door de heer Van Kelegom genoemde huidige aantal van 14.000 verkeersbewegingen per etmaal op de Haarlemmerstraat?
  2. Zo ja, aan welke telling is dit aantal ontleend (wij kunnen dit in de ons bekende stukken niet terugvinden) en kunnen wij als raad ook over deze gegevens beschikken?
  3. Welke concrete maatregelen uit het HVVP bewerkstelligen de afname van het aantal verkeersbewegingen met 3.000 tussen nu en 2020?
  4. Klopt het gegeven antwoord niet, wat is dan het juiste aantal verkeersbewegingen op dit moment?
- 

**Vragen van de fractie van GroenLinks d.d. 2 maart 2010 inzake lozing door Draka**

Wij zijn er achter gekomen dat de Draka een afvoerpijp heeft in de sloot bij de sportvelden. Er wordt via deze pijp iets geloosd, maar we hebben geen idee wat hier geloosd wordt, of er een vergunning voor is, of voor nodig is en als deze nodig is, of die ook verleend is.

1. Weet het college hiervan?
2. Kan het college aangeven welke stof hier geloosd wordt?
3. Is er al eens onderzoek gedaan naar deze lozingen?
4. Is er een vergunning voor nodig?
5. Zo ja, is deze afgegeven en door wie?
6. In hoeverre is dit schadelijk voor mens en milieu?

