



SCHRIFTELIJKE VRAAG

nr. 473

van **PAUL VAN MIERT**

datum: 13 februari 2015

aan **LIESBETH HOMANS**

VICEMINISTER-PRESIDENT VAN DE VLAAMSE REGERING, VLAAMS MINISTER VAN BINNENLANDS BESTUUR,
INBURGERING, WONEN, GELIJKE KANSEN EN ARMOEDEBESTRIJDING

Generiek Informatieplatform Openbaar Domein - Ingave en gebruik

Op 26 maart 2014 werd het decreet houdende de uitwisseling van informatie over een inname van het openbare domein in het Vlaamse Gewest goedgekeurd door het Vlaams Parlement.

Dit decreet regelt de werking van GIPOD. Het Generiek Informatieplatform Openbaar Domein brengt alle informatie over werken of manifestaties op het openbaar domein zo veel mogelijk samen.

Het GIPOD zorgt ervoor dat er meer afstemming en samenwerking komt bij nuts- en/of wegenwerken, dat werken op omleidingstrajecten vermeden worden en dat conflicten tussen werken en manifestaties beter gedetecteerd kunnen worden: meer synergie en minder hinder dus. Het GIPOD voorziet hiervoor in een aparte synergiemodule die een afstemming van de ingevoerde data mogelijk moet maken.

Momenteel gebeurt de ingave in het systeem nog op vrijwillige basis, maar tegen 1 juli 2016 wordt dit verplicht.

Met betrekking tot ingave van werkopdrachten in het systeem.

1. Hoeveel werkopdrachten van categorie 1 werden ingegeven in 2013-2014?
2. Hoeveel werkopdrachten van categorie 2 werden ingegeven in 2013-2014?
3. Hoeveel werkopdrachten van categorie 3 werden ingegeven in 2013-2014?
4. Hoe evalueert de minister de volledigheid van ingave?

Met betrekking tot ingave van "andere geplande innames" in het systeem.

5. Hoeveel ingaven werden uitgevoerd in 2013-2014?
6. Hoeveel werkopdrachten van categorie 2 werden ingegeven in 2013-2014?
7. Hoeveel werkopdrachten van categorie 3 werden ingegeven in 2013-2014?
8. Hoe evalueert de minister de volledigheid van ingave?

Met betrekking tot synergieaanvragen.

9. Hoeveel synergieaanvragen werden in GIPOD ingegeven voor categorie 1 in 2013-2014?
10. Voor hoeveel van deze aanvragen werd een synergie ingegeven in 2013-2014?
11. Hoe evalueert de minister de volledigheid van ingave?

Met betrekking tot omleidingen.

12. Hoeveel omleidingen werden in GIPOD ingegeven in 2013-2014?
13. Hoe evalueert de minister de volledigheid van ingave?

Algemeen

14. Hoe evalueert de minister het huidige systeem met betrekking tot de gebruiksvriendelijkheid bij de ingave, de bruikbaarheid,...?

Deze vraag werd gesteld aan de ministers Liesbeth Homans (473) en Ben Weyts (705).

LIESBETH HOMANS

VICEMINISTER-PRESIDENT VAN DE VLAAMSE REGERING, VLAAMS MINISTER VAN BINNENLANDS BESTUUR, INBURGERING, WONEN, GELIJKE KANSEN EN ARMOEDEBESTRIJDING

GECOÖRDINEERD ANTWOORD

op vraag nr. 473 van 13 februari 2015

van **PAUL VAN MIERT**

1-3. Het aantal werkopdrachten, ingedeeld per categorie en per jaar, is als volgt:

	2013	2014
categorie 1	12.708	26.344
categorie 2	241	523
categorie 3	63	90
totaal	15.025	28.971

4. Er is een verdubbeling van het aantal ingaves in 2014 t.o.v. 2013 voor de grote werken. Het zijn vooral deze werken die verplicht ingegeven en beheerd moeten worden volgens het GIPOD-decreet. Voor het Vlaams Gewest voeren alle grote nutsbedrijven sinds juni 2014 hun werken van categorie 1 in. Het aantal lokale besturen dat GIPOD gebruikt voor ingave van werken groeit gestaag. Er is een blijvende ondersteuning en sensibilisering nodig bij de lokale besturen, opdat iedereen tegen 1 juli 2016 het systeem zou gebruiken.

Het is ook opmerkelijk dat bijna 90% van het totaal aantal ingegeven werken wordt gerealiseerd via een geautomatiseerde koppeling met bestaande planningssystemen. Dit toont de kracht aan van de services die voor het GIPOD-platform werden ontwikkeld.

5. Voor de andere geplande innames luiden de cijfers als volgt:
- in 2013: 2.171
 - in 2014: 6.025.

Belangrijk bij deze cijfers is te vermelden dat het hier ook gaat over een heel aantal wekelijks geplande innames, zoals markten. In deze cijfers werden (wekelijks) terugkerende innames slechts één keer geteld.

6-7. Voor andere innames is er geen categorisering.

8. De verplichting tot ingave, die ingaat op 1 juli 2016, is enkel van toepassing op de lokale besturen. Er is een gestage groei merkbaar van het aantal deelnemende gemeentebesturen. Ondertussen zijn meer en meer besturen zich aan het organiseren om lokale webloketten "inname openbaar domein" te koppelen met de GIPOD-databank, maar dit komt trager op gang dan bij de ingave van werken. Het zijn nochtans deze koppelingen die tot een belangrijke groei van het aantal ingaves kunnen leiden, zoals dat nu reeds het geval is bij de ingave van werkopdrachten.
9. Het aantal synergieaanvragen dat in 2013-2014 werd ingevoerd bedraagt in totaal 10.666. Daarvan waren er 1.918 in 2013, en 8.748 in 2014.

10. Er werd een synergie ingegeven voor 1.517 van de 10.666 aanvragen. Het GIPOD laat bovendien toe om een synergie in te geven na onderling overleg tussen de betrokken partijen, maar zonder voorafgaande synergieaanvraag. Zo waren er 134 gevallen. In totaal werden er voor deze periode dus 1.751 synergieën gecreëerd:
- in 2013: 231
 - in 2014: 1.520.
11. De verhouding tussen het aantal synergiën dat werd gecreëerd t.o.v. het totaal aantal werken van categorie 1 (waarvoor verplicht synergie moet gezocht worden) is al spectaculair gestegen:
- in 2013: 1,8 % (231/12.708)
 - in 2014: 5,8 % (1.520/ 26.344).

De belangrijkste reden voor dit succes is dat de koepelorganisatie voor de nutssector VRN (Vlaamse Raad van Netwerkbeheerders) over het hele Vlaamse Gewest een uniform synergieproces heeft uitgedacht en geïmplementeerd, met het GIPOD als belangrijkste afstemmingsinstrument.

Er wordt verwacht dat de verplichtingen uit het GIPOD-decreet die verhouding nog zal doen stijgen. Bovendien zal de bekendmaking van meerjarenplanningen via het GIPOD er toe leiden dat op langere termijn afstemmingen kunnen gerealiseerd worden.

Deze cijfers leveren alvast een eerste concreet resultaat op in de hoofddoelstelling van het GIPOD om minder hinder op de wegen te creëren door meer synergie.

12. Het aantal ingegeven omleidingen bedraagt:
- in 2013: 588
 - in 2014: 1.318.

Net zoals bij de andere geplande innames worden wekelijks recurrente ingaves (bv. een vaste omleiding voor een wekelijkse markt) slechts 1 keer geteld.

13. De functionaliteit voor het beheer van omleidingen is slechts in productie sinds april 2013. De groei in 2014 ten opzichte van 2013 is kleiner dan voor de andere ingaves. De bereidwilligheid om omleidingen in te geven en te beheren is kleiner. De verplichtingen in het GIPOD-decreet omtrent het beheer van omleidingen dienen nog verder verrijkt te worden door de betrokken actoren, zodat duidelijk wordt wie wat wanneer zal invoeren om tot goede informatie-uitwisseling te komen.
14. De sleutelfactoren die hebben geleid tot deze groeicijfers zijn de volgende.
- Het samenwerkingsakkoord GIPOD tussen AWW, VVM De Lijn, de VVSG, de VRN en het AGIV, heeft geleid tot realistische verwachtingen en engagementen van en een breed draagvlak bij de betrokken partijen.
 - Die betrokkenheid en een verregaande inspraak in het project heeft geleid tot het noodzakelijke draagvlak voor het GIPOD-decreet.
 - Er werd tijdens de uitrol van het project rekening gehouden met de niet geringe impact van dit nieuwe platform op bestaande bedrijfsprocessen. Het GIPOD is geen sturend maar wel een ondersteunend systeem. Daardoor verloopt de inpassing in bedrijfsprocessen uiteindelijk gemakkelijker.
 - Het opzetten van een performante beveiligde service API heeft geleid tot tal van koppelingen met bestaande systemen (implementatie van het "only once" principe).

Deze aanpak voor het GIPOD-project werd ondertussen opgemerkt: het GIPOD werd door Agoria bekroond als beste e-Gov project van 2014.

In de ontwikkelingsfase van het GIPOD (2009–2012) werd voldoende aandacht besteed aan overleg met de betrokken actoren om tot een gebruiksvriendelijk en bruikbaar generiek platform te komen. Er blijft sindsdien nog steeds ruimte voor overleg met en terugkoppeling van de actoren, zodat het AGIV, dat het systeem operationeel beheert, de noodzakelijke wijzigingen kan aanbrengen.

Vanuit de lokale besturen is er een belangrijke vraag naar een koppeling met bestaande vergunningensystemen of de uitbreiding met een centraal vergunningenregister. Dit is slechts een van de mogelijke integraties van GIPOD-informatie met andere databanken. Door nog meer gegevensuitwisseling kan het gebruik van GIPOD voor steden en gemeenten gestimuleerd en geoptimaliseerd worden.