



SCHRIFTELIJKE VRAAG

nr. 111

van **BERT MOYAERS**

datum: 22 november 2017

aan **PHILIPPE MUYTERS**

VLAAMS MINISTER VAN WERK, ECONOMIE, INNOVATIE EN SPORT

Sport Vlaanderen - Prioriteiten inzake IT-toepassingen

In de administratie van Sport Vlaanderen ontwikkelden zich doorheen de jaren verschillende IT-programma's zoals VOTAS, Spakki, de Sportdatabank, het Topsportvolgsysteem, enz. De ontwikkelingen van deze programma's waren 'organisch' in functie van de behoeften die zich op dat moment aandienen. Het gevolg van deze evolutie was dat de samenhang tussen deze verschillende IT-programma's doorgaans niet of slechts in beperkte mate aanwezig is/ was.

Eén van de hoofddoelstellingen van het voormalige Bloso, nu Sport Vlaanderen, was de volledige onderlinge afstemming van deze programma's via de ontwikkeling van één centrale databank die zowel door interne als externe actoren - afhankelijk van de betrokkenheid en het werkdomein - in bepaalde mate zou kunnen geraadpleegd worden.

In mijn schriftelijke vraag nr. 600 van 29 mei 2017 in verband met 'Sport Vlaanderen - Specifieke IT-toepassingen' vroeg ik reeds een verduidelijking aan de minister in verband met de 500.000 euro die hij n.a.v. de begrotingscontrole wenst uit te trekken voor de ontwikkeling van specifieke IT voor Sport Vlaanderen. Waar het logisch zou zijn dat dit bedrag prioritair zou worden aangewend voor de ontwikkeling van de reeds hoger geciteerde centrale databank, blijkt uit het antwoord van de minister dat deze middelen zullen aangewend worden voor een 'digitaal dossieropvolgingssysteem' dat gelieerd is aan de infrastructuursubsidiedossiers. Uit het antwoord van de minister blijkt bovendien dat de voor 2017 voorziene 500.000 euro slechts een eerste schijf vormen van de in totaal voor deze toepassing geraamde kostprijs van bijna 900.000 euro. Zoals de minister aangeeft zal er in de begroting 2018 dus nogmaals bijna 400.000 euro voorzien worden voor de verdere ontwikkeling van dit programma.

1. Betekent de ontwikkeling van de specifieke IT-toepassing 'digitaal dossieropvolgingssysteem' van bijna 900.000 euro dat er niet langer een prioriteit wordt gemaakt van een centrale informaticadatabank?
2. Hoever staat de ontwikkeling van de beoogde centrale informaticadatabank? Tegen wanneer moet deze gefinaliseerd zijn? Wat is de totale raming ervan en wat is kostprijs per jaar die hieraan reeds werd besteed?
3. Hoever staat de ontwikkeling van een nieuwe Spakki-databank waarvan reeds 5 à 6 jaar sprake is en die uiteindelijk ook 'tools' bevat voor de beoordeling van subsidiedossiers én samen met de Sportdatabank Vlaanderen bovendien raadpleegbaar is door een zeer ruim publiek? Tegen wanneer moet deze

gefinaliseerd zijn? Wat is de totale raming ervan en wat is kostprijs per jaar die hieraan reeds werd besteed?

4. Wat zijn vanaf 2010 tot 2020 de concrete prioriteiten van Sport Vlaanderen inzake IT-toepassingen/ ontwikkelingen? Kan de minister hiervan een lijst bezorgen, alsook de actuele stand van zaken?

Graag ook een raming per deelproject en een overzicht van de reeds gedane uitgaven.

ANTWOORD

op vraag nr. 111 van 22 november 2017

van **BERT MOYAERS**

1. Neen. Sport Vlaanderen heeft nog altijd de ambitie om een centraal informatiesysteem uit de bouwen.
2. In 2017 werd een eerste aanzet gegeven voor de opbouw van een datawarehouse met daaraan gekoppeld een performante rapporteringsomgeving waar zowel interne als externe belanghebbenden data kunnen raadplegen. In een eerste fase werd er een pilootproject uitgevoerd (40.000 euro). Op basis van de ervaringen in dit pilootproject werkt Sport Vlaanderen in 2018 verder om de data van vier centrale systemen (Ledenaangiftes federaties, Votas, SportDB en Spakki) in het datawarehouse te integreren en ze raadpleegbaar te maken via een gebruiksvriendelijke rapporteeromgeving. Budget: 500.000 euro. De toegang tot deze gegevens is gecontroleerd zodat een bezoeker enkel de informatie kan zien waarvoor hij of zij bevoegd is. Vanaf 2019 wil Sport Vlaanderen onderzoeken welke andere datasets in het datawarehouse geïntegreerd kunnen worden (vb. gegevens Sport na School, Deelnemers sportkampen, ...). De raming voor 2019 zal opgemaakt worden op basis van de voortgang in 2018.
3. De huidige Spakki-databank omvat nu reeds beleidsmatig nuttige en relevante informatie. Ze is ook raadpleegbaar via de website van Sport Vlaanderen en geïntegreerd in de geopunt-website. Omwille van het potentieel van deze databank en de ambitie van Sport Vlaanderen om deze gegevens te combineren met data uit andere databanken in een datawarehouse, moet ze gemoderniseerd worden. Zo kunnen we deze databank beter up-to-date houden en de gegevens beter ontsluiten en ter beschikking stellen aan verschillende actoren (zoals gemeenten, onderzoekers, ...).

In 2017 werd prioriteit gegeven aan de ontwikkeling van een online platform voor subsidieaanvragen sportinfrastructuur. Dit werd zodanig opgemaakt dat de vernieuwde Spakki-databank de gegevens zal kunnen inlezen.

In 2018 wordt de architectuur van de nieuwe Spakki-databank uitgetekend. Hieruit zal ook een timing en een raming volgen. Er wordt gestreefd om in 2019 de vernieuwde Spakki-databank operationeel te hebben.

4.

Overzicht 2010 - 2017

2010	VOTAS	455.437 EUR
2011	SportDB + Mijn Bloso	458.364 EUR
2012	SportDB: Mobiele app ontwikkeling en uitbreiding functionaliteit	358.268,43 EUR
2013	SportDB: Mobiele app ontwikkeling	57.170,87 EUR
	Koppeling Recreatex – PO-databank	67.701,80 EUR
2014	Koppeling Recreatex – PO-databank	192.914,99 EUR
	SportDB: Mobiele app ontwikkeling	73.633,70 EUR
	SportDB: Uitbreiding functionaliteit	124.373,18 EUR
2015	SportDB: Sportvacaturedatabank	235.717,70 EUR
	ReCreateX	30.615,03 EUR
	Digibib Sport Vlaanderen	46.142,53 EUR
	Sport Sterrendagen	39.385,19 EUR
2016	Nieuwe website Sport Vlaanderen incl. aanpassingen SportDatabank, Votas	632.964 EUR
	Erkenning en subsidiëring georganiseerde sportsector (Deel 1)	312.921 EUR
2017	Erkenning en subsidiëring georganiseerde sportsector (Deel 2)	715.884 EUR
	Subsidiëring bovenlokale sportinfrastructuur en topsportinfrastructuur	290.410 EUR

Prioriteiten 2018 – 2020:

De prioriteiten voor 2018 zijn:

	Subsidiëring bovenlokale sportinfrastructuur en topsportinfrastructuur	609.790 EUR
	Behoeftanalyse en architectuurbepaling Spakki	100.000 EUR
	Datawarehouse Sport Vlaanderen (incl. aanpassingen bestaande databanken en systemen)	500.000 EUR
	Erkenning en Subsidiëring georganiseerde sportsector (Laatste Deel)	150.000 EUR

De prioriteiten voor 2019 zijn de nieuwe Spakki-databank en de Datawarehouse Sport Vlaanderen. Inschattingen zijn nog niet gemaakt omdat er nog te veel onzekerheden zijn over de progressie van de te ontwikkelen toepassingen. In de loop van 2018 zal hierover meer duidelijkheid zijn.

De prioriteiten 2020 werden nog niet nader bepaald.

Verklaring afkortingen:

- *VOTAS: Informatiesysteem voor het beheren van alle informatie rond trainersopleidingen. Vb. Inschrijvingen, cursussen, Kwalificaties,*
- *SportDB: Sportdatabank. Deze databank bevat informatie over sportorganisaties en sportclubs in Vlaanderen.*
- *Recreatex: Software voor kassa, reserveringen en inschrijvingen in de centra van Sport Vlaanderen*
- *Mijn Bloso/Mijn Sport Vlaanderen: Aanmeldsysteem op de website van Bloso/Sport Vlaanderen.*
- *PO-databank: Centrale databank voor personen en organisaties.*