

18/03/2019

Persbericht

## **De Raad voor Wetenschapsbeleid van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest publiceert zijn memorandum**

*De Raad voor Wetenschapsbeleid van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest (RWB<sup>BHG</sup>) is een onafhankelijk adviesorgaan van de Brusselse regering. Het bestaat uit vertegenwoordigers van universiteiten en hogescholen, werkgevers, werknemers, collectieve onderzoekscentra en waarnemers van de regering.*

*De Raad wil de aandacht van de (toekomstige) beleidsmakers vestigen op gewestelijke vraagstukken in het domein van onderzoek en innovatie (O&I) en hen een aantal concrete voorstellen doen. Aangezien de huidige regering verscheidene voorstellen uit het vorige memorandum (2014) opnam in haar algemene beleidsverklaring, heeft de Raad besloten om ook nu weer een soortgelijke oefening te maken. Naast het belichten van de transversale uitdagingen is dit memorandum opgebouwd rond 5 pijlers: menselijk kapitaal, innovatieve bedrijven, intelligente specialisatie, stedelijke uitdagingen en dierproeven.*

### **1. Het aanbod aan menselijk kapitaal versterken door de wetenschappelijke en technologische loopbanen en het ondernemerschap te stimuleren**

Meer dan de helft van de actieve bevolking in Brussel behaalde een universitair diploma of is actief in het domein van wetenschappen en technologie. Ook werkt ongeveer een op de vier personen in Brussel in die sector, vaak met een universitair diploma. Ondanks deze gunstige context zal het Gewest ook in de toekomst een toenemend aantal geschoolde werknemers nodig hebben die inzetbaar zijn op het gebied van O&I.

### **2. De begeleiding en ondersteuning van innovatieve ondernemingen doorheen hun ontwikkeling versterken**

Brussel is de Belgische stad met het hoogste aantal technologische start-ups, maar heeft meer moeite dan andere steden om deze bedrijven te laten groeien tot scale-ups. Net die laatste bedrijven vormen echter een interessante doelgroep voor het Gewest. Schaalvergroting creëert immers proportioneel meer banen en toegevoegde waarde. De samenwerking tussen de verschillende begeleidings- en ondersteuningsactoren is voor die bedrijven daarom van cruciaal belang en moet worden geïntensiveerd.

### **3. De ondersteuning voor potentiële specialisatieniches versterken**

De volgende drie strategische O&I-activiteitsdomeinen van het Gewest maken deel uit van het Gewestelijk Innovatieplan (PRI): ICT, gezondheid en milieu. Het is noodzakelijk deze aanpak van intelligente specialisatie verder te ondersteunen om zo de reeds gecreëerde synergieën, schaalvoordelen, spill-overeffecten en economische en sociale impact verder te bestendigen. Tegelijkertijd is het essentieel om bovenstaande specialisatieniches en bijhorende operationele doelstellingen regelmatig te evalueren om geen nieuwe opportuniteiten te mislopen.

Het is daarnaast van primordiaal belang dat de continuïteit van de lopende projecten wordt gewaarborgd en dat een deel van de middelen voor O&I voor "vrij" onderzoek, d.w.z. onderzoek dat niet noodzakelijkerwijs verband houdt met een specifiek thema, behouden blijft.

#### **4. De aanpak van stedelijke uitdagingen stimuleren met initiatieven zoals de 'living labs'**

In 2013 bewandelde het Gewest voor het eerst het pad van de "living labs", experimentele platformen waarin gebruikers nieuwe ideeën kunnen testen in een reële omgeving. Daarop lanceerde Innoviris in 2017 het thematische programma "Test-it", dat in een eerste editie gericht was op duurzame renovatie in de bouwsector. De laatste editie, de "Brussels Smart Mobility Challenge", focuste dan weer op intelligente mobiliteitsoplossingen. De inzet en effectieve betrokkenheid van alle relevante actoren bij het ontwerp, de uitvoering en de resultaten van het onderzoek is de beste garantie voor het creëren van een innovatieve oplossing die voldoet aan de behoeften van de gebruikers en de samenleving en een realistisch, relevant en aangepast antwoord biedt. Een dergelijke O&I-benadering moet aangemoedigd worden.

#### **5. Dierproeven**

De huidige Brusselse regering heeft een ontwerpdecreet ingediend voor een aanzienlijke vermindering van het aantal dierproeven in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest. Dit ontwerp werd op 19 juli 2018 in eerste lezing goedgekeurd door de Brusselse regering. Met het negatieve advies van de Raad voor Wetenschapsbeleid werd in deze context echter geen rekening gehouden. Een vaste termijn voor de afschaffing van de veiligheidstests is niet realistisch en er moet rekening worden gehouden met bestaande wetgeving op andere beleidsniveaus of andere gebieden. Een interregionale aanpak is zeer wenselijk.

Het memorandum van de Raad voor Wetenschapsbeleid bevat voorstellen aan de toekomstige bestuursploeg van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest. Het weerspiegelt de belangrijkste huidige en toekomstige thema's en uitdagingen voor het Brussels Hoofdstedelijk Gewest op het vlak van onderzoek, ontwikkeling en innovatie.

U vindt het volledige memorandum op de website van de [Raad voor Wetenschapsbeleid](#).

#### **Contact:**

Daniele CARATI  
Voorzitter van de Raad voor Wetenschapsbeleid  
[dcarati@ulb.ac.be](mailto:dcarati@ulb.ac.be)

Karen CRABBÉ  
Vice-voorzitter van de Raad voor Wetenschapsbeleid  
en voorzitter van de werkgroep memorandum  
[KC@pharma.be](mailto:KC@pharma.be)