

BRIEFADVIES 149
EINDRAPPORT
INNOVATIEREGIEGROEP
'CHEMIE'
16 DECEMBER 2010

Mevrouw Ingrid Lieten
Viceminister-president van de Vlaamse Regering en
Vlaams minister van Innovatie, Overheidsinvesteringen,
Media en Armoedebestrijding
Martelarenplein 7
1000 Brussel

DATUM 23 DECEMBER 2010
ONS KENMERK VRWI/DR/10.1247
BETREFT VRWI-BRIEFADVIES BIJ HET EINDRAPPORT VAN DE INNOVATIEREGIEGROEP 'CHEMIE'

Geachte mevrouw de viceminister-president,

In de installatievergadering van de Vlaamse Raad voor Wetenschap en Innovatie van 4 februari 2010 heeft u de VRWI de formele opdracht gegeven om de coördinatie op te nemen over Innovatieregiegroepen (iRG). Op 22 februari bezorgde u de VRWI een conceptnota over de precieze taak, werking en samenstelling van de innovatieregiegroepen. Tegelijkertijd verzocht u de VRWI om in eerste instantie op korte termijn innovatieregiegroepen op te richten rond de volgende thema's: Automotive, Chemie en Sociale Innovatie.

Deze regiegroepen werden opgericht met het oog op het ontwerpen van en adviseren over gerichte innovatiestrategieën (1), en het vormen van een platform voor samenwerking en de aansturing van de implementatie van deze innovatiestrategieën (2) voor de betrokken sector of het betrokken thema. Belangrijke toetscriteria bij de uitwerking van gerichte innovatiestrategieën zijn:

1. Innovatie als hefboom voor duurzame, gediversifieerde tewerkstelling.
2. Economisch en maatschappelijk belang.
3. Inpassen en/of link met de speerpuntclusters regeerakkoord.
4. Integratie en consolidatie van het horizontaal innovatiebeleid en de gerichte innovatiestrategieën in een nieuw en coherent innovatiepact.

Wat de innovatieregiegroep 'Chemie' betreft, werden de werkzaamheden inmiddels afgerond en de bevindingen gebundeld in een eindrapport, dat wij u in bijlage bezorgen. Het doel van de iRG was niet zozeer het bepalen van de onderzoeksagenda van de chemische industrie, dan wel veeleer het formuleren van een advies aan de Vlaamse Regering dat toelaat een proactieve aanpak te initiëren om de bestaande Vlaamse chemische industrie een verdere duurzame toekomst te geven en om de kansen te grijpen die de continuïteit en versterking van deze industrie of het ontstaan van nieuwe economische activiteit in deze sector op lange termijn kunnen verzekeren.

BRIEFADVIES 149

Vlaanderen is vandaag een wereldspeler in zowel de chemie, de farma als de biotechnologie industrie. Het uitgangspunt is er voor te zorgen dat op middellange én lange termijn het industrieel weefsel in Vlaanderen nog steeds een kritische bijdrage levert aan de welvaart van de regio en waarbij dat weefsel zich aanpast aan de internationale tendensen. Via een samenhangend innovatieprogramma kan de chemie in de komende decennia verder uitgroeien tot een essentieel onderdeel van de gewenste duurzame economie, en op die manier bijdragen aan het verbeteren van de levenskwaliteit en tot een vermindering van het energie- en fossiele grondstofgebruik.

De Vlaamse Raad voor Wetenschap en Innovatie heeft in zijn vergadering van 16 december 2010 kennis genomen van het eindrapport van de innovatieregiegroep Chemie, met als titel '*Een ondersteunend innovatiebeleid voor de Vlaamse Chemie*', en een grondige bespreking daaromtrent gevoerd.

De VRWI spreekt zijn waardering uit voor de grondigheid van dit uitgebreide rapport, dat een goed overzicht biedt van de mondiale ontwikkelingen in de chemiesector en de uitdagingen voor de Vlaamse chemie industrie. De Raad ondersteunt ook ten volle de vaststellingen en aanbevelingen die de innovatieregiegroep heeft geformuleerd, in het bijzonder de zeven elementen voor een nieuwe aanpak naar een duurzame transitiestrategie:

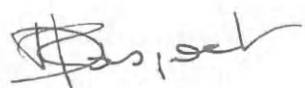
1. Inspelen op de megatrends;
2. Positionering in de waardeketen;
3. Sterkere afstemming met de eindproducten en cross-sectoriële afstemming;
4. Netwerking, pooling van kennis en expertise;
5. Focus op speerpunten;
6. Aandacht voor internationale dimensie en internationale samenwerking;
7. Testen op systeemniveau.

De VRWI ziet dit strategisch plan als een kapstok voor de sector zelf, waar de bedrijven in het kader van een 'triple helix' model met kennisinstellingen en overheid, zelf een proactieve rol kunnen opnemen om te komen tot een duurzame chemiesector.

De VRWI dringt er dan ook ten zeerste op aan dat de Vlaamse minister van Innovatie en de Vlaamse Regering maximaal rekening zouden houden met voormelde aanbevelingen bij alle beslissingen over initiatieven en acties m.b.t. het domein van de chemie.

BRIEFADVIES 149

Met vriendelijke groeten,



Danielle Raspoet
Secretaris



Dirk Boogmans
Voorzitter