

GOM - West-Vlaanderen speelt in op het innovatiedecreet van de Vlaamse regering

De Vlaamse regering is enkele jaren geleden gestart met een budgettaire inhaalbeweging op het vlak van onderzoek en ontwikkeling in Vlaanderen. De Vlaamse regering stelt Wetenschap en Technologie als een topprioriteit ter versterking van de groei­kracht van de economie, werkgelegenheid en de welvaart. Op vier jaar tijd is het budget inzake de overheidsinspanningen voor onderzoek en ontwikkeling met 14 miljard fr. gestegen.

Reeds op FTI Technoland van 1996 lanceerde minister-president Luc Van den Brande het idee van een Innovatiedecreet. Het concept was een algemene decretale basis te vormen om toekomstige initiatieven op het vlak van innovatie van de Vlaamse Overheid door een kader te ondervangen.

Op 6 mei 1999 heeft het Vlaams Parlement het innovatiedecreet goedgekeurd. Het beperkt zich tot het luik technologische innovatie. Innovatie in zijn geheel omvat echter drie deelaspecten.

Ten eerste is er de *technologische innovatie*; deze is onder te verdelen in product- en procesinnovatie. Ten tweede is er de *marktinnovatie* die inhoudt dat nieuwe markten worden aangeboord. Dit kan zowel een land, een streek of een andere doelgroep zijn. Ten derde is er de *organisatorische innovatie*. Dit houdt in dat op het niveau van het bedrijf wordt geïnnoveerd. Voorbeelden hiervan zijn bedrijfsstructuur, logistieke keten van het bedrijf, administratieve afhandeling en dergelijke.

Uitvoeringsbesluiten moeten de juiste draagkracht van het decreet op tal van domeinen bepalen.

Het decreet bepaalt dat de Vlaamse regering om de vier jaar bij het Vlaams Parlement een beleidsplan voor de aanmoediging van de technologische innovatie indient. De Vlaamse regering krijgt de opdracht de voorwaarden van financiële steun, in het bijzonder de criteria en de procedure voor de beoordeling van steunaanvragen te bepalen.

Door het nieuwe decreet wordt het Vlaams Instituut voor de Bevordering van het Wetenschappelijk-Technologisch Onderzoek in de Industrie omgevormd tot het Instituut voor de aanmoediging van Innovatie door Wetenschap en Technologie in Vlaanderen (IWT-Vlaanderen). Het IWT-Vlaanderen heeft tot doel de technologische innovatie in het Vlaamse Gewest aan te moedigen via financiële steun aan technologische innovatie op basis van

reglementaire besluiten of beslissingen van de Vlaamse regering. De Vlaamse regering sluit met het IWT-Vlaanderen een beheersovereenkomst af voor een periode van vier jaar.

Voor de toepassing van dit decreet worden vier specifieke types van activiteiten onderscheiden :

- **Ontwikkeling van wetenschappelijk-technologische kennis**
Dit betreft onderzoek en ontwikkeling van kenniscreatie met mogelijke oplossingen die een wetenschappelijk-technologisch risico dragen.
- **Verspreiding van wetenschappelijk-technologische kennis**
Het betreft hier de verspreiding van wetenschappelijk-technologische kennis waarbij de aanbieders zelf de aangeboden kennis beheersen of de noden van de KMO-bedrijven kennen.
- **Aanwending van wetenschappelijk-technologische kennis**
Concreet betekent dit de overdracht en de implementatie inzake wetenschappelijk-technologische kennis. De onderzoeksresultaten moeten aan de potentieel geïnteresseerde bedrijven worden overgemaakt en vertaald worden naar hun specifieke situatie.
- **Ondersteuning van wetenschappelijk-technologische kennis**
Dit betreft het domein waar alle acties ter stimulering en begeleiding van technologische innovatie behoren zoals sensibilisatie, conceptie en begeleiding van aanvraagdossiers bij de overheid.

De GOM - West-Vlaanderen anticipeert reeds sinds meerdere jaren op het nu goedgekeurde innovatiedecreet. Binnen haar hoofdtaak van streekontwikkeling neemt de endogene ontwikkeling een belangrijke plaats. Endogene streekontwikkeling houdt in dat gebruik wordt gemaakt van de kracht van de eigen ondernemingen en het arbeidspotentieel.

Innovatie is één van de pijlers om een bedrijf dynamisch en competitief te houden. De GOM - West-Vlaanderen wenst dan ook prioritair op het terrein van innovatiebegeleiding haar dienstverlening uit te bouwen.

Reeds verschillende jaren ontplooit de GOM - West-Vlaanderen, met beperkte middelen, een begeleidingsactie voor het bedrijfsleven op het gebied van innovatie. De oprichting van de Technologische Innovatiecel voor Vlaanderen (TIV) door de GOM's had tot doel de begeleiding op het gebied te intensifiëren.

De technologieafdeling van de GOM - West-Vlaanderen zorgt daarnaast voor :

- begeleiding bij het opmaken van innovatiedossiers;
- begeleiding bij het helpen zoeken naar technologische oplossingen via het IWT-KMO-netwerk;
- technologieoverdracht (T-fiches van de TIV);
- algemene en specifieke informatiesessies rond technologie en financieringsinstrumenten;
- Link-programma.

De GOM - West-Vlaanderen is actief in drie van de vier voormelde type activiteiten voorzien in het decreet.

Verspreiding van wetenschappelijke technologische kennis

Bij de uitwerking van het clusterbeleid nam de GOM - West-Vlaanderen de stuwende rol op zich bij de conceptie en begeleiding van de volgende samenwerkingsverbanden:

- het Vlaams Centrum voor Kunststofverwerking (VKC);*
- het Aluminiumcenter Vlaanderen (ALU.C.VL.);*
- het Centrum voor Productontwikkeling (CEPRO).*

De GOM - West-Vlaanderen was de initiatiefnemer van het Innovatie- en Incubatiecentrum Kortrijk (IICK). Samen met de partners ASLK, Barco, Bekaert, Electrabel, Koramic en Vandemoortele werd een kapitaal van 60 miljoen fr. bijeengebracht. Dit project steunt op een intense samenwerking tussen de privé-nijverheid en de overheid en heeft als doel aan hoogtechnologische projecten de faciliteiten van een bedrijventrum aan te bieden. Het leunt verder aan bij de KULAK en wordt gesteund door de KUL (Katholieke Universiteit Leuven).

Aanwenden van wetenschappelijk-technologische kennis

De GOM - West-Vlaanderen is, langs de Technologische Innovatiecel van Vlaanderen (TIV), Gemeenschappelijke Cel van de Vlaamse GOM's, actief op het vlak van technologie-overdracht en implementatie in de bedrijven. De technologie wordt zowel in binnen- als buitenland opgespoord. De activiteiten zijn specifiek op maat van de individuele bedrijven gemaakt. In functie van hun probleemstelling wordt de ontbrekende kennis of technologie via patent search of internationale vakliteratuur opgezocht en vertaald naar het bedrijf. Deze activiteiten gebeuren nogal dikwijls bij KMO-haalbaarheidsstudies of KMO-innovatieprojecten.

Ondersteuning van wetenschappelijk-technologische kennis

De GOM - West-Vlaanderen is reeds jaren actief op het vlak van eerstelijnszorg inzake bedrijfsvoering, export, risicokapitaal en technologie. Daarnaast wordt er op regelmatige tijdstippen infosessies georganiseerd en worden bedrijven begeleid bij de dossiersamenstelling voor IWT-steun.

De GOM - West-Vlaanderen is het bindteken tussen de KMO-bedrijven en het IWT-Vlaanderen en de andere technologie-instellingen. Door de betrokkenheid van de GOM - West-Vlaanderen als begeleider bij de bedrijfsproblematiek van vestiging en uitbreiding (ruimtelijke ordening, milieu, vergunningen, werkgelegenheid) is met een groot aantal bedrij-

ven een vertrouwensrelatie gegroeid die toelaat gemakkelijker de innovatieproblemen van een bedrijf te bespreken. Innovatie raakt de kern van de bedrijfsvoering, houdt direct verband met de bedrijfsstrategie en het zich positioneren ten opzichte van de concurrentie. Het vertrouwen tussen bedrijf en organisatie is een essentiële voorwaarde om degelijk begeleidingswerk te kunnen realiseren.

Voor het maximaliseren van het resultaat dat het decreet nastreeft is een decentrale aanpak langs de GOM's uiterst wenselijk.

De noden bij de KMO-bedrijven zijn zo groot dat de GOM - West-Vlaanderen op een zeer efficiënte manier bijkomende krachten kan inzetten om het innovatiedecreet bij de KMO's in West-Vlaanderen gestalte te geven. Dit behelst meer middelen voor innovatiebegeleiding. Hierdoor ontstaat er ook een gewenste synergie met andere aspecten van streekontwikkeling.