

OESO werkt aan nieuwe innovatiestrategie

In 2007 vroegen de regeringsleiders aan de OESO (Organisatie voor Economische Samenwerking en Ontwikkeling) om een nieuwe innovatiestrategie te ontwikkelen. Deze week ontving het VBO hieromtrent een delegatie van de OESO. In het huidige voorstel van de OESO, dat in de komende maanden zal worden gefinaliseerd, vertrekt men van een brede kijk op innovatie. Niet alleen de productie van nieuwe kennis is vanuit dit oogpunt belangrijk, maar ook de rol van ondernemerschap en de commercialisering van innovaties worden zeer sterk naar voren geschoven. Wat deze twee laatste punten betreft, stelt de OESO bijvoorbeeld op basis van diepgaand onderzoek dat een hoge vennootschapsbelasting, een sterk progressieve belastingstructuur en een weinig dynamische arbeidsmarkt belangrijke hinderpalen vormen om kennis ook



Dirk Pilat, hoofd van de Structural Policy Division in the OECD Directorate for Science, Technology and Industry (DSTI).

de markt, administratieve vereenvoudiging, de noodzaak aan een performant systeem van intellectuele-eigendomsrechten,...

 **Het huidige voorstel van de OESO oogt veelbelovend. Zodra de strategie is goedgekeurd door de lidstaten, dient ons land te bekijken hoe deze snel kan worden geïmplementeerd. Een eerste prioriteit betreft zonder enige twijfel het beter op elkaar afstemmen van het federale en**



Indien het ons werkelijk menens is inzake innovatie, dan moeten we dringend al die recepten implementeren die de OESO naar voren zal schuiven.

daadwerkelijk om te zetten in internationaal marktleaderschap. Andere thema's die een centrale plaats krijgen zijn onder andere het onderwijs en levenslang leren, het belang van een gezonde concurrentie op

regionale beleid. De hervormingen niet beperken tot het laaghangend fruit vormt een tweede prioriteit. Indien het ons werkelijk menens is inzake innovatie, dan moeten we dringend al die recepten implementeren die de OESO in haar strategie naar voren zal schuiven.

Geert Vancronenburg –
gva@vbo-feb.be