

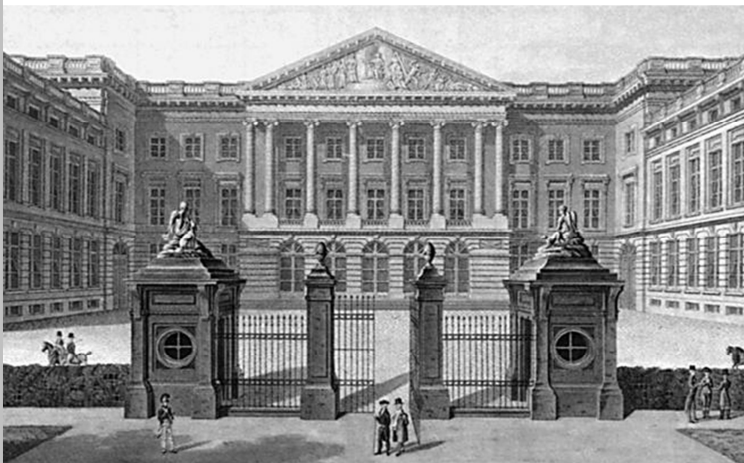
5-159COM

Commission des Finances et des Affaires économiques

Mardi 5 juin 2012

Séance de l'après-midi

Annales



Sénat de Belgique

Session ordinaire 2011-2012

Handelingen

Commissie voor de Financiën
en voor de Economische
Aangelegenheden

Dinsdag 5 juni 2012

Namiddagvergadering

5-159COM

Belgische Senaat
Gewone Zitting 2011-2012

Les **Annales** contiennent le texte intégral des discours dans la langue originale. Ce texte a été approuvé par les orateurs. Les traductions – *imprimées en italique* – sont publiées sous la responsabilité du service des Comptes rendus. Pour les interventions longues, la traduction est un résumé.

La pagination mentionne le numéro de la législature depuis la réforme du Sénat en 1995, le numéro de la séance et enfin la pagination proprement dite.

Pour toute commande des Annales et des Questions et Réponses du Sénat et de la Chambre des représentants: Service des Publications de la Chambre des représentants, Place de la Nation 2 à 1008 Bruxelles, tél. 02/549.81.95 ou 549.81.58.

Ces publications sont disponibles gratuitement sur les sites Internet du Sénat et de la Chambre:
www.senate.be www.lachambre.be

Abréviations – Afkortingen

CD&V	Christen-Democratisch en Vlaams
cdH	centre démocrate Humaniste
Ecolo	Écologistes confédérés pour l'organisation de luttes originales
MR	Mouvement réformateur
N-VA	Nieuw-Vlaamse Alliantie
Open Vld	Open Vlaamse liberalen en democraten
PS	Parti Socialiste
sp.a	socialistische partij anders
VB	Vlaams Belang

De **Handelingen** bevatten de integrale tekst van de redevoeringen in de oorspronkelijke taal. Deze tekst werd goedgekeurd door de sprekers. De vertaling – *cursief gedrukt* – verschijnt onder de verantwoordelijkheid van de dienst Verslaggeving. Van lange uiteenzettingen is de vertaling een samenvatting.

De nummering bestaat uit het volgnummer van de legislatuur sinds de hervorming van de Senaat in 1995, het volgnummer van de vergadering en de paginering.

Voor bestellingen van Handelingen en Vragen en Antwoorden van Kamer en Senaat:
Dienst Publicaties Kamer van volksvertegenwoordigers, Natieplein 2 te 1008 Brussel, tel. 02/549.81.95 of 549.81.58.

Deze publicaties zijn gratis beschikbaar op de websites van Senaat en Kamer:
www.senate.be www.dekamer.be

Sommaire

Demande d'explications de M. Ludo Sannen au vice-premier ministre et ministre de l'Économie, des Consommateurs et de la Mer du Nord sur «les centres collectifs de recherche» (n° 5-2318) 4

Demande d'explications de Mme Olga Zrihen au vice-premier ministre et ministre de l'Économie, des Consommateurs et de la Mer du Nord sur «la mise en place d'un système de dépôt électronique par l'Office belge de la propriété intellectuelle» (n° 5-2338) 8

Inhoudsopgave

Vraag om uitleg van de heer Ludo Sannen aan de vice-eersteminister en minister van Economie, Consumenten en Noordzee over «de collectieve onderzoekscentra» (nr. 5-2318) 4

Vraag om uitleg van mevrouw Olga Zrihen aan de vice-eersteminister en minister van Economie, Consumenten en Noordzee over «het invoeren van een elektronisch depot bij de Dienst voor de intellectuele eigendom» (nr. 5-2338) 8

Présidence de M. Louis Siquet*(La séance est ouverte à 14 h 40.)*

**Demande d'explications de
M. Ludo Sannen au vice-premier ministre et
ministre de l'Économie, des
Consommateurs et de la Mer du Nord sur
«les centres collectifs de recherche»
(n° 5-2318)**

M. Ludo Sannen (sp.a). – Conformément à l'arrêté-loi *De Groote du 30 janvier 1947, divers secteurs, dont celui de la construction, sont soutenus par des centres collectifs de recherche. La loi a conféré un statut particulier à ces centres de recherche ayant une base sectorielle. Chaque entreprise du secteur concerné est tenue de s'affilier au centre du secteur et de lui verser une redevance. Neuf centres disposent de ce statut dans les secteurs suivants : céramique et verre, ciment, construction routière, industrie technologique, textile, industrie du bois, brasserie et malterie et industrie diamantaire.*

Le principe sur lequel repose la loi De Groote est de contraindre les entreprises à s'engager dans leur secteur. La loi vise à promouvoir et coordonner le progrès technique dans divers secteurs par l'organisation de trois types d'activités : la recherche collective, l'offre de services à caractère scientifique ou technique aux différents membres et la diffusion d'informations techniques, de formations etc.

D'autres centres ayant les mêmes objectifs ont été créés dans d'autres secteurs sur la base d'une affiliation et contribution volontaires. Il s'agit des secteurs suivants : métallurgie, peinture, soudure et industrie électrique.

Plusieurs centres collectifs de recherche constituent déjà une plate-forme de coopération entre les entreprises et universités. Ainsi, le Centre scientifique et technique de la construction (CSTC) organise-t-il, en collaboration avec la KaHo Sint-Lieven, une collaboration axée sur l'innovation et appelée Groen Licht Vlaanderen – Energiebesparing met beter licht.

Différentes études constatent cependant plusieurs lacunes dans les centres de recherche. L'une d'elles est que les PME et entreprises qui s'occupent peu de recherche et de développement font insuffisamment appel aux services des centres et aux possibles synergies entre les centres collectifs de recherche et d'autres centres de recherche, spécifiquement en ce qui concerne l'efficacité énergétique et la construction durable.

L'étude Samenwerking bij technologische innovatie: drempels voor bedrijven en kenniscentra de la fondation Innovatie & Arbeid, publiée en août 2011, conclut que les centres collectifs de recherche revêtent surtout une importance capitale pour les petites entreprises qui s'occupent moins de R&D et ont peu d'autres occasions de s'approprier des connaissances. En réalité, les grandes entreprises font beaucoup plus régulièrement appel aux centres collectifs de recherche. Cela s'explique en partie par le fait que la politique accorde beaucoup plus d'attention aux

Voorzitter: de heer Louis Siquet*(De vergadering wordt geopend om 14.40 uur.)*

Vraag om uitleg van de heer Ludo Sannen aan de vice-eersteminister en minister van Economie, Consumenten en Noordzee over «de collectieve onderzoekscentra» (nr. 5-2318)

De heer Ludo Sannen (sp.a). – Diverse sectoren, waaronder de bouwsector, worden in uitvoering van de besluitwet-De Groote van 30 januari 1947 ondersteund door collectieve onderzoekscentra. De wet heeft aan deze onderzoekscentra op sectorale basis een bijzonder statuut gegeven. Elke onderneming van de betrokken sectoren moet zich bij het onderzoekscentrum van de sector aansluiten en een bijdrage betalen. Negen centra hebben dit bijzondere statuut in de volgende sectoren: keramiek en glas, cement, bouw, wegenbouw, technologische industrie, textiel, houtbewerking, brouwerij en mouterij, en diamantindustrie.

Het onderliggend principe van de wet-De Groote is de bedrijven te verplichten om zich sectoraal te engageren. De wet wil technische vooruitgang in diverse sectoren promoten en coördineren met de inrichting van drie soorten van activiteiten: collectief onderzoek, het aanbieden van diensten met wetenschappelijk of technisch karakter aan de individuele leden en de verspreiding van technische informatie, opleidingen enzovoorts.

In andere sectoren werden centra met dezelfde doelstellingen opgericht op basis van een vrijwillig lidmaatschap en bijdrage. Het gaat om de volgende sectoren: metallurgie, coatings en verf, lastchniek en elektrische industrie.

Verscheidene collectieve onderzoekscentra vormen al een platform voor of maken deel uit van samenwerkingsverbanden tussen en met bedrijven en universiteiten. Zo organiseert het Wetenschappelijk en Technisch Centrum voor het Bouwbedrijf, WTCB, in samenwerking met de KaHo Sint-Lieven het innovatiesamenwerkingsverband Groen Licht Vlaanderen – Energiebesparing met beter licht.

Verschillende studies stellen echter enkele manco's vast bij de onderzoekscentra. Een ervan is dat kmo's en bedrijven met weinig eigen O&O onvoldoende gebruik maken van de diensten van de centra en van de mogelijke synergieën tussen de collectieve onderzoekscentra en andere onderzoekscentra, specifiek inzake energie-efficiëntie en duurzame bouw.

De studie *Samenwerking bij technologische innovatie: drempels voor bedrijven en kenniscentra* van de stichting Innovatie & Arbeid van augustus 2011 komt tot de conclusie dat de collectieve onderzoekscentra vooral voor de kleine en minder O&O-intensieve bedrijven van essentieel belang zijn. Zij beschikken namelijk over weinig alternatieven om kennis binnen te halen. In realiteit maken de grote bedrijven veel regelmatiger gebruik van de collectieve onderzoekscentra. Dat is deels te verklaren door het feit dat het beleid veel meer aandacht geeft aan grote projecten dan aan kleine innovaties.

grands projets qu'aux petites innovations.

Selon cette étude, un des principaux défis des centres collectifs de recherche est donc de mieux toucher les PME et les entreprises où R&D sont moins présents. Une étude de Flanders DC est parvenue à la même conclusion en juillet 2009.

Actuellement, dans le secteur de la construction, par exemple, de nombreuses autres organisations apportent un soutien à travers les trois catégories d'activités susmentionnées. Il s'agit entre autres d'organisations qui s'occupent systématiquement d'efficacité énergétique et de construction durable, comme le Centrum voor duurzaam bouwen et le Vlaams instituut voor bio-écologisch bouwen en wonen. Certes, ceux-ci reçoivent des subventions de l'autorité régionale afin de réaliser des recherches, d'offrir des services techniques et de dispenser des informations et des formations. Ces centres ont un rôle des plus indispensables compte tenu de l'obligation de construire des bâtiments à énergie quasi nulle que veut imposer la Commission européenne à partir de 2020.

Le ministre trouve-t-il que l'organisation sectorielle des centres collectifs de recherche soit encore efficace ?

Le ministre pense-t-il qu'il soit possible de stimuler la recherche dans le domaine de l'efficacité énergétique et de la construction durable dans les projets et le fonctionnement des centres collectifs de recherche ?

Pense-t-il qu'il soit possible d'encourager de nouvelles synergies entre les centre collectifs de recherche au niveau fédéral et des centres de recherche d'autre nature, ainsi qu'entre les différents niveaux de pouvoir, tant en général qu'en ce qui concerne la stimulation de l'efficacité énergétique et de la construction durable ?

Pense-t-il qu'il soit possible de stimuler le transfert de connaissances entre les centres sectoriels et les PME et entreprises s'occupant peu de R&D ?

M. Johan Vande Lanotte, vice-premier ministre et ministre de l'Économie, des Consommateurs et de la Mer du Nord. – *Un grand avantage de la base sectorielle des centres collectifs de recherche est qu'ils répondent aux besoins des entreprises dans chacun des secteurs concernés. Ces entreprises sont souvent des PME, mais aussi parfois des entreprises à moindre intensité de R&D. Grâce aux centres collectifs, ces entreprises disposent également de possibilités technologiques facilitant leur accès au marché ou y renforçant leur présence. Les aspects intersectoriels sont effectivement pris en considération. Ces centres sont, par exemple, fortement encouragés à coopérer entre eux afin de développer des applications sur la base de l'expérience acquise dans les autres secteurs.*

Au niveau fédéral, trois types d'actions de soutien sont réalisées par le biais des centres collectifs de recherche. La recherche prénormative s'occupe du développement de normes sur une base scientifique pertinente, ce qui peut faciliter l'accès de produits des PME au marché. Les Antennes-Normes sensibilisent et stimulent les PME en matière de normalisation. Elles facilitent tant la participation des entreprises aux procédures de développement des normes que l'utilisation pratique des normes approuvées. Enfin, les

Het beter bereiken van kmo's en minder O&O-intensieve bedrijven is volgens deze studie dan ook een van de grootste uitdagingen van de collectieve onderzoekscentra. Tot dezelfde conclusie kwam een studie van Flanders DC van juli 2009.

Tegenwoordig bieden, bijvoorbeeld in de bouwsector, verscheidene andere organisaties steun aan volgens de drie vermelde activiteitsgroepen. Het gaat hier met name om organisaties die zich systematisch bezighouden met energie-efficiëntie en duurzame bouw, zoals het Centrum voor duurzaam bouwen en het Vlaams Instituut voor bio-ecologisch bouwen en wonen. Deze worden, weliswaar op gewestelijk niveau, tevens gesubsidieerd om onderzoek te verrichten, technische diensten te verlenen en informatie en opleidingen te verstrekken. Deze centra hebben een hoogstnoodzakelijke taak met het oog op de realisatie van de bijna-nulenergiegebouwen die de Europese Commissie vanaf 2020 wil verplichten.

Vindt de minister de sectorale opdeling van de collectieve onderzoekscentra nog doelmatig?

Ziet de minister ruimte voor het stimuleren van het onderzoek naar energie-efficiëntie en duurzaam bouwen, waar deze focus relevant is, binnen de projecten en de werking van de collectieve onderzoekscentra?

Ziet de minister mogelijkheden voor het aanmoedigen van verdere synergieën tussen de federale collectieve onderzoekscentra en onderzoekscentra van andere aard en tussen de verschillende beleidsniveau's, in het algemeen en specifiek met het oog op het stimuleren van energie-efficiëntie en duurzaam bouwen?

Ziet de minister mogelijkheden om de kennisoverdracht van de sectorale centra naar de kmo's en laag O&O-intensieve bedrijven te stimuleren?

De heer Johan Vande Lanotte, vice-eersteminister en minister van Economie, Consumenten en Noordzee. – De sectorale basis van de collectieve onderzoekscentra heeft het grote voordeel dat wordt tegemoetgekomen aan de behoeften van de ondernemingen in elk van de betrokken sectoren. Deze ondernemingen zijn vaak kmo's, maar soms ook minder O&O-intensieve bedrijven. Dankzij de collectieve centra beschikken ook deze bedrijven over wetenschappelijke en technologische mogelijkheden waarmee ze gemakkelijker toegang hebben tot de markt of hun aanwezigheid erin kunnen versterken. Er wordt wel rekening gehouden met intersectorale aspecten. Deze centra worden bijvoorbeeld sterk aangemoedigd om onderling samen te werken om toepassingen te ontwikkelen op basis van de ervaring in de andere sectoren.

Op federaal niveau zijn er drie types ondersteuningsacties die via de collectieve onderzoekscentra worden uitgevoerd. Het prenormatief onderzoek houdt zich bezig met de ontwikkeling van normen op relevante wetenschappelijke basis, wat de markttoegang van kmo-producten kan vergemakkelijken. De Normenantennes sensibiliseren en stimuleren de kmo's op het gebied van normalisatie. Ze vergemakkelijken zowel de deelname van de kmo's aan de ontwikkelingsprocedures van

Cellules-Brevets sensibilisent et informent les PME en ce qui concerne les droits de propriété intellectuelle.

Le développement durable est naturellement un des critères sur lequel est basée l'évaluation des projets de recherche prénormalisatifs et des Antennes-Normes. En ce sens, les thèmes énergie-efficacité et développement durable sont présents dans de nombreux projets de recherche prénormalisatifs. De plus, les Antennes-Normes Énergie et climat intérieur du CSTC et Efficacité énergétique des machines et systèmes de Sirris sont directement liées à cette thématique tandis que de nombreuses autres Antennes-Normes abordent celles-ci de manière indirecte.

Les synergies entre les centres collectifs de recherche, d'une part, et entre d'autres centres de recherche, d'autre part, sont encouragées à condition qu'elles puissent renforcer et améliorer les actions en faveur de leurs membres.

En 2011, 21 projets de recherche ont été soutenus. Huit d'entre eux ont bénéficié d'une collaboration entre minimum deux centres collectifs. Dans trois cas, il y a également eu une collaboration avec des centres universitaires ou autres.

Voici quelques exemples. Le CSTC et le CTIB collaborent avec l'Université de Gand au projet Évaluation des prestations et résistance des fenêtres hautement performante et leur placement dans le gros œuvre. Le CRR et Centexbel collaborent avec le Certech au projet Caractérisation de matériaux (de construction) photocatalytiques pour traitement à l'extérieur et à l'intérieur. Le CSTC collabore avec la KULeuven au projet Performances mécaniques du béton autocompactant. Pour trois de ses Normes-Antennes, le CSTC travaille avec d'autres centres collectifs dans les domaines suivants : « Éléments de façade manuels et motorisés » avec Sirris, « Béton, mortier et granulats » avec le CRIC et « Finitions » avec le CoRI.

Transmettre des connaissances à leurs membres, en particulier les PME et les entreprises à moindre intensité de R&D, est une des tâches les plus importantes des centres De Groote et se traduit par un développement plus poussé des connaissances acquises en interne ou ailleurs.

Sur la base d'un avis du Conseil supérieur de la normalisation, l'action des Antennes-Normes a été renforcée cette année. Elles ont reçu de nouvelles missions et quelques-unes des missions existantes ont été généralisées. Cela concerne en particulier le fait de diffuser les bonnes pratiques des PME en matière d'utilisation de normes ou la participation à la normalisation, par exemple, par le biais de témoignages, la sensibilisation des PME à la participation active à la normalisation, le développement et la diffusion de documents permettant une meilleure compréhension des normes souvent utilisées et des normes complexes, le soutien aux PME désireuses de prendre part à la normalisation par le biais de la fourniture d'informations de base relatives à cette participation et la collecte de toutes les informations pertinentes concernant l'élaboration de normes au sein des PME, en vue de leur utilisation dans les comités-miroirs.

En d'autres termes, on a volontairement opté pour une approche sectorielle afin d'encourager le contact avec les secteurs qui ne sont pas toujours orientés R&D intensifs.

Les centres coopèrent beaucoup entre eux et avec les

normen als het praktische gebruik van goedgekeurde normen. Ten slotte sensibiliseren en informeren de Octrooicellen de kmo's over intellectuele eigendomsrechten.

Duurzame ontwikkeling is natuurlijk een van de criteria waarop de beoordeling van de prenорматieve onderzoeksprojecten en de Normenantennes gebaseerd is. In die zin zijn de thema's energie-efficiëntie en duurzame bouw in veel prenорматieve onderzoeksprojecten aanwezig. Bovendien zijn de Normenantennes Energie en binnenklimaat bij het WTCB en Energie-efficiëntie van machines en systemen bij Sirris rechtstreeks aan deze thematiek gekoppeld, terwijl vele andere Normenantennes deze onrechtstreeks benaderen.

De synergieën tussen collectieve onderzoekscentra, enerzijds, en tussen andere onderzoekscentra en partners, anderzijds, worden aangemoedigd op voorwaarde dat ze de acties naar hun leden kunnen versterken en verbeteren.

In 2011 werden 21 onderzoeksprojecten gesteund. Voor acht van hen was er een samenwerking tussen ten minste twee collectieve centra. In drie gevallen was er ook samenwerking met universitaire of andere centra.

Hierbij enkele voorbeelden. Het WTCB en het TCHN werken samen met de Universiteit Gent aan het project Evaluatie van de prestaties en duurzaamheid van hoog performante vensters en hun aansluiting op de ruwbouw. Het OCW en Centexbel werken samen met Certech aan het project Karakterisatie van fotokatalytische (bouw)materialen voor binnen- en buitenluchtbehandeling. Het WTCB werkt samen met de KULeuven aan het project Mechanische prestaties van zelfverdichtend beton. Voor drie van zijn Normenantennes werkt het WTCB samen met andere collectieve centra in de volgende domeinen: Manueel bediende en aangedreven gevelelementen met Sirris, Beton, mortel en granulaten met het OCCN en Afwerkingen met het CoRI.

Kennisoverdracht naar hun leden, in het bijzonder de kmo's en de minder O&O-intensieve bedrijven, is een van de belangrijkste taken van de De Groote-centra en resulteert in een verdere ontwikkeling van de intern of elders verworven kennis.

Op basis van een advies van de Hoge Raad voor normalisatie werd de actie van de Normenantennes dit jaar versterkt. Ze hebben nieuwe opdrachten ontvangen en enkele bestaande opdrachten werden gesystematiseerd. Het betreft in het bijzonder het verspreiden van goede praktijken van kmo's omtrent het gebruik van normen of de deelname aan de normalisatie, bijvoorbeeld via getuigenissen, het sensibiliseren van de kmo's omtrent actieve participatie aan normalisatie, het ontwikkelen en verspreiden van documenten die een gemakkelijker begrip van vaak gebruikte normen en van complexe normen mogelijk maken, het ondersteunen van de kmo's die wensen deel te nemen aan normalisatie via het verschaffen van basisinformatie met betrekking tot deze deelname en het verzamelen van alle relevante informatie omtrent de uitwerking van normen bij de kmo's, met het oog op het gebruik ervan in de spiegelcommissies.

Met andere woorden, er is bewust gekozen voor een sectorale aanpak om het contact te stimuleren met de sectoren die niet altijd intensief O&O-gericht zijn.

universités. La durabilité est un des éléments, surtout dans le secteur de la construction. Dans les projets de normalisation, on recommande de prendre contact avec les entreprises par l'intermédiaire des centres.

Les centres opèrent pour ainsi dire à l'arrière-plan, car le public les connaît à peine. Les entreprises savent cependant assez bien qu'ils existent et les considèrent comme des composantes du secteur.

M. Ludo Sannen (sp.a). – *J'aperçois l'utilité des centres en matière de normalisation. Mais ne pourrait-on pas mieux s'accorder avec les centres de recherche scientifique, qui, il est vrai, fonctionnent surtout au niveau régional ? On créerait ainsi une plus-value, éviterait les doubles emplois et réaliseraient des consolidations.*

En effet, je n'étais guère au courant de l'existence des centres. Pour moi aussi, c'est une nouveauté. Selon moi, ils ne réalisent pas beaucoup de projets. Au demeurant, j'ignore toujours l'ampleur des moyens dont ils disposent. Les entreprises de certains secteurs sont pourtant tenues de leur verser une redevance.

Dans l'optique d'une efficacité accrue et d'accords clairs quant à la répartition des tâches entre les centres et les autres centres de recherche, un audit de l'ensemble du fonctionnement serait intéressant. Quoiqu'une approche sectorielle soit assurément utile dans le domaine de la normalisation, certaines normes, par exemple en matière de construction durable, continueront à dépasser le secteur. Les normes de produit sont en effet liées au secteur, mais d'autres normes plus générales ont une influence sur différents secteurs. Pensons aux normes énergétiques et à leur incidence sur le verre comme sur les matériaux de construction, sur l'isolation etc.

M. Johan Vande Lanotte, vice-premier ministre et ministre de l'Économie, des Consommateurs et de la Mer du Nord. – *Les entreprises sont assez satisfaites du fonctionnement des centres et donc je ne m'en suis pas encore préoccupé.*

M. Ludo Sannen (sp.a). – *Je répète que moi aussi j'ai une vue insuffisante dans ce domaine et si j'ai posé cette question, c'est pour savoir si nous ne pourrions pas viser une meilleure efficacité et exercer un meilleur contrôle. Les centres servent surtout aux PME et entreprises s'occupant moins de R&D mais jouent-ils leur rôle dans tous ces secteurs ?*

M. Johan Vande Lanotte, vice-premier ministre et ministre de l'Économie, des Consommateurs et de la Mer du Nord. – *Je l'ignore car, comme je l'ai dit, je ne m'en suis pas encore vraiment occupé. Il conviendrait de poser une question plus précise et plus concrète. La question étant plutôt d'ordre général, la réponse l'est également.*

M. Ludo Sannen (sp.a). – *Je poserai ultérieurement des questions plus concrètes au ministre.*

Er is heel wat samenwerking onderling en met de universiteiten. Duurzaamheid vormt daarvan een onderdeel, vooral in de bouwsector. Bij de normalisatieprojecten wordt er sterk op gehamerd om via de centra de ondernemingen te bereiken.

De centra opereren als het ware op de achtergrond, want ze zijn zo goed als onbekend bij het publiek. De bedrijven zijn evenwel vrij goed op de hoogte van hun bestaan en beschouwen de centra als onderdeel van de sector.

De heer Ludo Sannen (sp.a). – Wat de normalisatie betreft, zie ik het nut van de centra in. Maar is het niet mogelijk betere afspraken te maken met wetenschappelijke onderzoekscentra, die weliswaar veelal gewestelijk opereren? Hierdoor kan men een meerwaarde creëren, dubbel werk vermijden en versterkingen realiseren.

De centra waren mij inderdaad niet erg bekend. Ook voor mij waren ze nieuw. Volgens mij realiseren ze niet zoveel projecten. Ik weet trouwens nog niets over de omvang van de middelen waarmee ze werken. Nochtans zijn de bedrijven in bepaalde sectoren verplicht een bijdrage te betalen aan deze centra.

Het zou interessant zijn de hele werking eens door te lichten met het oog op meer efficiëntie en goede afspraken over het takenpakket tussen de centra en de overige onderzoekscentra. Hoewel een sectorale aanpak inzake normalisatie ongetwijfeld nuttig is, toch zullen ook op dat vlak sommige normen, bijvoorbeeld inzake duurzaam bouwen, de sector overstijgen. Productnormen zijn inderdaad sectoraal gebonden, maar meer algemene normen hebben een invloed op diverse sectoren. Denk maar aan energienormen; die hebben een invloed op zowel glas als op bouwmateriaal, isolatie en dergelijke.

De heer Johan Vande Lanotte, vice-eersteminister en minister van Economie, Consumenten en Noordzee. – De bedrijven zijn redelijk tevreden over de werking van de centra en dus heb ik me er nog niet mee beziggehouden.

De heer Ludo Sannen (sp.a). – Ik herhaal dat ook ik er onvoldoende zicht op heb en de vraag heb gesteld om na te gaan of we niet een grotere efficiëntie kunnen nastreven en een betere controle kunnen uitoefenen. De centra dienen vooral voor O&O minder intensieve bedrijven en kmo's, maar vervullen ze in al die sectoren hun rol wel?

De heer Johan Vande Lanotte, vice-eersteminister en minister van Economie, Consumenten en Noordzee. – Dat weet ik niet want, zoals gezegd, heb ik me daar nog niet echt mee beziggehouden. Ik raad echter aan de vraag meer te specificeren en concreter te zijn, want deze vraag was vrij algemeen. Dus is ook het antwoord vrij algemeen.

De heer Ludo Sannen (sp.a). – Ik zal de minister later meer concrete vragen stellen.

Demande d'explications de Mme Olga Zrihen au vice-premier ministre et ministre de l'Économie, des Consommateurs et de la Mer du Nord sur «la mise en place d'un système de dépôt électronique par l'Office belge de la propriété intellectuelle» (n° 5-2338)

Mme Olga Zrihen (PS). – L'Office belge de la propriété intellectuelle, l'OPRI, a décidé de mettre en place un système de dépôt électronique de brevets. Ce e-dépôt sera accompagné d'une gestion électronique des dossiers et du paiement électronique, y compris des annuités.

Ce projet développé sous l'égide de l'Office du Benelux de la propriété intellectuelle, l'OBPI, qui se dénomme « Benelux Patent Platform », nécessite une harmonisation préalable de la législation en la matière dans les trois pays du Benelux. Les frais et les coûts relatifs à ce projet seront répartis entre les trois pays participants.

La mise en place de la plateforme Benelux est prévue pour 2013 en Belgique. Le dépôt et la gestion électroniques des brevets rendront la procédure beaucoup plus souple et rapide, tout en améliorant la communication entre l'OPRI et les entreprises déposantes, ainsi que celle entre les mandataires et les personnes intéressées par la consultation des brevets.

Enfin, cette plateforme commune rendra plus forte la position des trois offices nationaux à l'égard des organisations de propriété intellectuelle aux niveaux européen et mondial. Nous savons tous que l'enjeu est très important en termes de développement économique.

Monsieur le ministre, pouvez-vous nous donner de plus amples informations sur l'objet même de ce projet ?

Quel est le montant du financement de ce e-dépôt ? Selon quelle proportionnalité la participation financière des États concernés dans le cadre de la plateforme Benelux sera-t-elle définie ?

Qu'en est-il du processus d'harmonisation de la législation belge en la matière ?

M. Johan Vande Lanotte, vice-premier ministre et ministre de l'Économie, des Consommateurs et de la Mer du Nord. – La coopération Benelux portera sur le développement, la maintenance, le support et l'hébergement d'un système informatique pour la gestion des brevets, commun aux trois États. Le système informatique devra couvrir tous les principaux processus relatifs aux brevets dans les trois pays, incluant la procédure de délivrance, les paiements, les publications, la gestion de l'information et les services *online* pour le public et les déposants. La coopération entre les trois États du Benelux sera effectuée au sein de l'Organisation Benelux de la Propriété intellectuelle laquelle, en tant que personne morale de droit international public, servira de plateforme commune aux trois États, notamment pour les appels d'offres, la conclusion et l'exécution de contrats avec des fournisseurs informatiques.

Les coûts de développement et d'implémentation de la

Vraag om uitleg van mevrouw Olga Zrihen aan de vice-eersteminister en minister van Economie, Consumenten en Noordzee over «het invoeren van een elektronisch depot bij de Dienst voor de intellectuele eigendom» (nr. 5-2338)

Mevrouw Olga Zrihen (PS). – De Belgische Dienst voor Intellectuele Eigendom, DIE, heeft beslist een systeem in te voeren om het elektronische deponeren van octrooiaanvragen mogelijk te maken. Dit e-depot zal gepaard gaan met een elektronisch beheer van de dossiers en elektronische betalingen, met inbegrip van de annuïteiten.

Dit project, dat werd ontwikkeld onder de bescherming van het Benelux-Bureau voor de Intellectuele Eigendom, BBIE, het zogenaamde 'Benelux Patent Platform', vereist een voorafgaande harmonisatie van de wetgeving van de drie Benelux-landen. De prijs en de kosten van dit project zullen onder de drie deelnemende landen verdeeld worden.

De invoering van het Benelux Platform is in België gepland voor 2013. De elektronische aanvraag en het elektronisch beheer van octrooien zullen de procedure versoepelen en versnellen, en de communicatie tussen de DIE en de aanvragende ondernemingen verbeteren, alsook tussen de mandatarissen en de personen die de octrooien willen raadplegen.

Dit gemeenschappelijk platform zal uiteindelijk de positie van de drie nationale bureaus ten opzichte van de Europese en wereldwijde organisaties van intellectuele eigendom versterken. We weten allemaal dat de inzet, in termen van economische ontwikkeling, heel belangrijk is.

Mijnheer de minister, kunt u ons meer uitgebreide informatie geven over het eigenlijke doel van dit project?

Wat is de kostprijs van dit e-depot? Volgens welke verhouding zal de financiële verdeling tussen de betrokken staten in het kader van het Benelux-platform worden bepaald?

Hoe zit het met het harmoniseringsproces van de Belgische wetgeving ter zake?

De heer Johan Vande Lanotte, vice-eersteminister en minister van Economie, Consumenten en Noordzee. – De Benelux-samenwerking zal betrekking hebben op de ontwikkeling van een informaticasysteem voor het gemeenschappelijk beheer van octrooien in de drie staten. Het informaticasysteem zal alle belangrijke procedures betreffende octrooien in de drie landen moeten dekken, met inbegrip van de uitreiking, de betalingen, de publicaties, het informatiebeheer en de onlinediensten voor het publiek en de depositen. De samenwerking tussen de drie Benelux-stataten zal gebeuren binnen de Benelux-Organisatie voor de Intellectuele Eigendom die, als rechtspersoon van internationaal publiekrecht, als gemeenschappelijk platform zal dienen voor de drie staten, met name voor de aanbestedingen en het sluiten en de uitvoering van de contracten met informaticaleveranciers.

De kosten van ontwikkeling en implementatie van het

plateforme commune, ainsi que les frais d'hébergement et de support, sont évalués entre 4,8 millions et 7,3 millions d'euros, en fonction de la durée du contrat qui pourra varier de cinq à huit ans.

La clé de répartition des coûts entre les trois pays a été fixée en fonction des trois facteurs suivants : 20% des coûts sont répartis à parts égales entre les trois pays ; 40% sont répartis selon le nombre de brevets nationaux délivrés ; 40% sont répartis sur la base du nombre de paiements effectués.

Les services juridiques des trois offices nationaux de propriété intellectuelle ont entrepris un examen approfondi des différentes réglementations et des processus de délivrance et de gestion des brevets. L'objectif est de déterminer les différences entre les trois pays et de procéder, autant que possible, à une harmonisation de ces règles et processus. La mise en œuvre des nouvelles dispositions de la loi belge du 10 janvier 2011 sur les brevets est une occasion pour favoriser un rapprochement des systèmes juridiques des trois pays.

La Benelux Patent Platform présentera pour les trois pays les avantages significatifs suivants : d'abord, une évidente économie d'échelle ; ensuite, une plateforme commune largement automatisée pour la gestion de droits intellectuels grâce à un outil performant, fruit d'une solide expérience en matière informatique, dont la gestion des titres, à savoir les marques et les dessins et modèles, est un des plus automatisés en Europe ; enfin, le développement d'un système informatique commun aux trois pays du Benelux implique un rapprochement des législations, des pratiques administratives et des processus métier en matière de brevets. Cette harmonisation plus poussée sera tout à l'avantage des utilisateurs du système des brevets des trois pays et améliorera la qualité des services qui leur seront proposés.

Mme Olga Zrihen (PS). – Je remercie le ministre de sa réponse. Il est vrai que la propriété intellectuelle et les brevets représentent un enjeu fondamental.

Ma question portait principalement sur le délai. Serons-nous prêts pour 2013 ?

M. Johan Vande Lanotte, vice-premier ministre et ministre de l'Économie, des Consommateurs et de la Mer du Nord. – Il le faudra.

Mme Olga Zrihen (PS). – Par ailleurs, en matière de brevets et de propriété intellectuelle, les langues ont posé de grandes difficultés. Le fait de pouvoir se limiter à trois langues a permis un gain énorme. Dans quelles langues cette plateforme est-elle produite ? Cet aspect est important en termes d'accessibilité.

M. Johan Vande Lanotte, vice-premier ministre et ministre de l'Économie, des Consommateurs et de la Mer du Nord. – Je pense qu'elle est présentée dans les quatre langues, mais je vérifierai ce point et je vous tiendrai au courant.

Mme Olga Zrihen (PS). – Je vous en remercie. Nous resterons attentifs à ce dossier dont on parle depuis des années. Il est temps d'avancer.

Par ailleurs, des États extérieurs à l'Europe ont beaucoup plus

gemeenschappelijk platform, alsook de kosten voor hosting en support worden tussen de 4,8 miljoen en 7,3 miljoen euro geraamd, afhankelijk van de duur van het contract, dat zal kunnen variëren tussen vijf à acht jaar.

De verdeelsleutel van de kosten tussen de drie verschillende landen werd vastgelegd op grond van de drie volgende factoren: 20% van de kosten zijn gelijk verdeeld tussen de drie landen; 40% wordt verdeeld naargelang het aantal afgeleverde nationale octrooien; 40% wordt verdeeld op basis van het aantal betalingsverrichtingen.

De juridische diensten van de drie nationale bureaus voor intellectuele eigendom hebben een diepgaand onderzoek gedaan naar de verschillende reglementeringen en de processen voor de uitreiking en het beheer van octrooien. Het doel is de verschillen tussen de drie landen te bepalen en de reglementering en de procedure zoveel mogelijk op elkaar af te stemmen. De uitvoering van de nieuwe bepalingen van de Wet ter uitvoering van het Verdrag inzake octrooirecht van 10 januari 2011 is een gelegenheid om de juridische systemen van de drie landen te harmoniseren.

Het Benelux Patent Platform zal voor de drie landen belangrijke voordelen hebben: vooreerst een duidelijke schaalvergroting; vervolgens een gemeenschappelijk geautomatiseerd platform voor het beheer van de intellectuele eigendomsrechten, dit dankzij een performant instrument, dat gebaseerd is op een ruime informaticaexpertise, waarbij het beheer van de rechten van merken, tekeningen en modellen, één van de meest geautomatiseerde is in Europa; tot slot impliceert de ontwikkeling van een gemeenschappelijk informaticasysteem voor de drie Benelux-landen de harmonisatie van de wetgevingen, de administratieve manier van werken en de procedures voor octrooien. Deze versnelde harmonisering zal een pluspunt zijn voor de gebruikers van het systeem van octrooien van de drie landen. De kwaliteit van de diensten zal verbeteren.

Mevrouw Olga Zrihen (PS). – Ik dank de minister voor zijn antwoord. De intellectuele eigendom en de octrooien zijn inderdaad van fundamenteel belang.

Mijn vraag ging voornamelijk over de termijn. Zullen we klaar zijn tegen 2013?

De heer Johan Vande Lanotte, vice-eersteminister en minister van Economie, Consumenten en Noordzee. – Het zal moeten.

Mevrouw Olga Zrihen (PS). – De talen waren voor de octrooien en de intellectuele eigendom overigens een groot probleem. Dat we ons konden beperken tot drie talen was een enorme winst. Welke talen worden op het platform gebruikt? Dit is een belangrijk element voor de toegankelijkheid.

De heer Johan Vande Lanotte, vice-eersteminister en minister van Economie, Consumenten en Noordzee. – Ik meen dat het in vier talen wordt voorgesteld, maar ik zal het natrekken en u op de hoogte houden.

Mevrouw Olga Zrihen (PS). – Ik dank u. We zullen dit dossier, waarvan men al sinds jaren spreekt, aandachtig volgen. Het is tijd om vooruit te gaan.

In landen buiten Europa staat men al veel verder op het vlak

d'avantages en termes de brevets, ce qui est pour nous un léger handicap.

M. Johan Vande Lanotte, vice-premier ministre et ministre de l'Économie, des Consommateurs et de la Mer du Nord. – Nous sommes en train de nouer des contacts avec d'autres pays, dont la Pologne, pour qu'ils utilisent notre plateforme.

(*La séance est levée à 15 h 05.*)

van brevetten, dat is voor ons een licht nadeel.

De heer Johan Vande Lanotte, vice-eersteminister en minister van Economie, Consumenten en Noordzee. – We zijn contacten aan het leggen met andere landen, waaronder Polen, om ons platform te laten gebruiken.

(*De vergadering wordt gesloten om 15.05 uur.*)