

BELGISCHE KAMER VAN
VOLKSVERTEGENWOORDIGERS

13 maart 2025

BELEIDSVERKLARING (*)

Wetenschapsbeleid

Zie:

Doc 56 **0767/ (2024/2025)**:
001 tot 030: Beleidsverklaringen.

(*) Overeenkomstig artikel 121bis van het Reglement.

CHAMBRE DES REPRÉSENTANTS
DE BELGIQUE

13 mars 2025

EXPOSÉ D'ORIENTATION POLITIQUE (*)

Politique Scientifique

Voir:

Doc 56 **0767/ (2024/2025)**:
001 à 030: Exposés d'orientation politique.

(*) Conformément à l'article 121bis du Règlement.

01224

<i>N-VA</i>	: <i>Nieuw-Vlaamse Alliantie</i>
<i>VB</i>	: <i>Vlaams Belang</i>
<i>MR</i>	: <i>Mouvement Réformateur</i>
<i>PS</i>	: <i>Parti Socialiste</i>
<i>PVDA-PTB</i>	: <i>Partij van de Arbeid van België – Parti du Travail de Belgique</i>
<i>Les Engagés</i>	: <i>Les Engagés</i>
<i>Vooruit</i>	: <i>Vooruit</i>
<i>cd&v</i>	: <i>Christen-Democratisch en Vlaams</i>
<i>Ecolo-Groen</i>	: <i>Ecologistes Confédérés pour l'organisation de luttes originales – Groen</i>
<i>Open Vld</i>	: <i>Open Vlaamse liberalen en democratén</i>
<i>DéFI</i>	: <i>Démocrate Fédéraliste Indépendant</i>

<i>Afkorting bij de nummering van de publicaties:</i>		<i>Abréviations dans la numérotation des publications:</i>	
<i>DOC 56 0000/000</i>	<i>Parlementair document van de 56^e zittingsperiode + basisnummer en volgnummer</i>	<i>DOC 56 0000/000</i>	<i>Document de la 56^e législature, suivi du numéro de base et numéro de suivi</i>
<i>QRVA</i>	<i>Schriftelijke Vragen en Antwoorden</i>	<i>QRVA</i>	<i>Questions et Réponses écrites</i>
<i>CRIV</i>	<i>Voorlopige versie van het Integraal Verslag</i>	<i>CRIV</i>	<i>Version provisoire du Compte Rendu Intégral</i>
<i>CRABV</i>	<i>Beknopt Verslag</i>	<i>CRABV</i>	<i>Compte Rendu Analytique</i>
<i>CRIV</i>	<i>Integraal Verslag, met links het definitieve integraal verslag en rechts het vertaalde beknopt verslag van de toespraken (met de bijlagen)</i>	<i>CRIV</i>	<i>Compte Rendu Intégral, avec, à gauche, le compte rendu intégral et, à droite, le compte rendu analytique traduit des interventions (avec les annexes)</i>
<i>PLEN</i>	<i>Plenum</i>	<i>PLEN</i>	<i>Séance plénière</i>
<i>COM</i>	<i>Commissievergadering</i>	<i>COM</i>	<i>Réunion de commission</i>
<i>MOT</i>	<i>Moties tot besluit van interpellaties (beigekleurig papier)</i>	<i>MOT</i>	<i>Motions déposées en conclusion d'interpellations (papier beige)</i>

Inleiding

België is een kenniseconomie, waar wetenschappelijk onderzoek en innovatie een centrale rol spelen. Daarnaast is wetenschappelijke vooruitgang onmisbaar om ons te helpen bij het aanpakken van de grote uitdagingen waarmee onze maatschappij wordt geconfronteerd.

In dit kader is wetenschappelijk onderzoek van strategisch belang voor ons land, waarbij het departement Wetenschapsbeleid reeds jarenlang een voortrekkersrol vervult in het ondersteunen en toegankelijk maken van het onderzoek. Federale musea (Koninklijke Musea voor Schone Kunsten, Koninklijke Musea voor Kunst en Geschiedenis, Koninklijk Museum voor Midden-Afrika, museum voor Natuurwetenschappen), net zoals de Koninklijke bibliotheek en de Rijksarchieven beschikken over uitzonderlijk rijke collecties. Hetzelfde geldt voor de gegevens verzameld door het Koninklijk Instituut voor het Kunstpatriomonium, het Meteorologisch Instituut, de Koninklijke Sterrenwacht en het Instituut voor Ruimte-Aeronomie. Het wetenschapsbeleid omvat uiteenlopende domeinen zoals meteorologie, moleculaire biologie en kunst. Door bij te dragen aan ESA leveren België en Belgische bedrijven een aanzienlijke bijdrage aan de Europese ruimteactiviteiten. Verder worden jaarlijks honderden wetenschappelijke projecten gefinancierd.

In lijn met mijn plannen voor het openbaar ambt, werken we ook aan een modernere administratie op het niveau van wetenschapsbeleid. De federale wetenschappelijke instellingen zullen worden hervormd om hen in staat te stellen de uitdagingen van vandaag en morgen beter aan te gaan en efficiënter te functioneren.

Daarnaast zetten we de samenwerkingen voort om de wetenschap te versterken. We zullen onder andere zoeken naar synergien tussen de ruimtevaart- en defensiesectoren om bij te dragen aan onze veiligheid.

Samen met Nederland en Duitsland steunen we de Belgische kandidatuur voor de bouw van de Einstein Telescoop.

Wetenschappelijk onderzoek zou echter niet kunnen bestaan zonder de slimme koppen die het tot leven brengen. Ik wil succesverhalen graag gebruiken om jongeren enthousiast te maken voor wetenschap. Wij maken de rijke wetenschappelijke collecties van ons land nog verder toegankelijk, zodat wetenschap en cultuur een stuwend kracht voor verandering kunnen zijn.

Een sterke en efficiënte ruimtevaartsector

De wereld verandert al jaren in een hoog tempo. De ruimte is duidelijk opnieuw een gebied van concurrentie

Introduction

La Belgique est une économie de la connaissance, où la recherche scientifique et l'innovation jouent un rôle central. En outre, le progrès scientifique est essentiel pour nous aider à relever les défis majeurs auxquels notre société est confrontée.

Dans ce contexte, la recherche scientifique revêt une importance stratégique pour notre pays et le département de la politique scientifique joue depuis des années un rôle de pionnier dans le soutien et la vulgarisation de la recherche. Les musées fédéraux (les musées royaux des Beaux-Arts, les musées royaux d'Art et d'Histoire, le Musée royal d'Afrique centrale, le musée des Sciences naturelles et le KBR museum) tout comme la Bibliothèque royale de Belgique et les Archives générales du Royaume possèdent des collections d'une richesse exceptionnelle. Il en va de même des données collectées par l'Institut royal du Patrimoine artistique, l'Institut météorologique, l'Observatoire royal et l'Institut d'Aéronomie spatiale. La politique scientifique traite de domaines aussi variés que la météorologie, la biologie moléculaire ou l'art. En contribuant à l'ESA, la Belgique et les entreprises belges jouent un rôle important dans les activités spatiales européennes. En outre, des centaines de projets scientifiques sont soutenus chaque année.

Dans la continuité de mes projets pour la fonction publique, nous travaillons aussi à une administration plus moderne au niveau de la politique scientifique. Les établissements scientifiques fédéraux seront réformés afin de leur permettre de mieux affronter les défis d'aujourd'hui et demain et de fonctionner plus efficacement.

Par ailleurs, nous poursuivrons les partenariats pour renforcer la science. Entre autres, nous rechercherons des synergies entre les secteurs de l'espace et de la Défense pour contribuer à notre sécurité.

En collaboration avec les Pays-Bas et l'Allemagne, nous soutenons la candidature belge pour la construction du télescope Einstein.

La recherche scientifique n'est pas possible sans les esprits brillants qui la font vivre. J'ai à cœur d'utiliser les exemples de réussite pour enthousiasmer les jeunes pour la science. Nous vulgarisons encore davantage les riches collections scientifiques de notre pays, afin que la science et la culture puissent être une force motrice du changement.

Un secteur spatial fort et performant

Le monde évolue rapidement depuis plusieurs années. L'espace est clairement redevenu un champ

tussen de staten geworden. Deze concurrentie heeft een economisch, wetenschappelijk en militair karakter en weerspiegelt de nieuwe geopolitieke uitdagingen waarmee België en Europa worden geconfronteerd. Zoals in het regeerakkoord wordt aangegeven, is ruimtevaart een strategische sector voor ons land en we zullen op dit gebied blijven investeren.

België, als stichtend lid van de Europese Ruimtevaartorganisatie ESA, speelt sinds de oprichting in 1975 een sleutelrol daarin. De Belgische investeringen via ESA garanderen een eerlijk rendement voor onze bedrijven, dragen bij aan de ontwikkeling van het Belgische sociale en economische weefsel en versterken onze positie als ‘leider’ in het internationale ruimtevaartecosysteem.

Tijdens deze legislatuur wil ik de synergien tussen de ruimtevaart- en de defensiesectoren versterken. De benoeming van een Europese Commissaris voor Defensie en Ruimtevaart getuigt van een bewustzijn op het hoogste niveau van de Europese beleidswereld van de intrinsieke band tussen deze twee essentiële sectoren.

De ontwikkeling van duale ruimtevaartcapaciteiten voor zowel civiel als militair gebruik, ontwikkeld door onze wetenschappelijke en industriële actoren in België, zal positief bijdragen aan de versterking van onze industriële en technologische basis. Deze strategie stelt België eveneens in staat om zijn rol als ‘leider’ te handhaven, zijn vermogen tot innovatie op het gebied van geavanceerde technologieën verder te ontwikkelen en deel te nemen aan de strategische autonomie van Europa.

We maken de jonge generaties enthousiast voor de STEM-richtingen (Science, Technology, Engineering, Mathematics), alsook via de ruimtevaart en de missie van onze astronaut Raphaël Liégeois. Toekomstige generaties moeten in staat zijn om de uitdagingen van morgen aan te kunnen. De overheid kan hierbij een belangrijke rol spelen, vooral door jonge meisjes aan te moedigen om technische en wetenschappelijke richtingen op te gaan.

R&D-activiteiten met hoge toegevoegde waarde aanmoedigen

België is ook een koploper op het gebied van R&D-investeringen. In 2023 investeerde ons land 3,32 % van zijn BBP, waarmee het aan de top van de ranglijst binnen de Europese Unie staat en op wereldniveau net achter Israël, Zuid-Korea, Taiwan en de Verenigde Staten komt. Met deze investeringen worden talrijke jobs gecreëerd.

de compétition entre les États. Cette compétition se veut économique, scientifique et militaire, et reflète les nouveaux enjeux géopolitiques auxquels la Belgique et l'Europe sont confrontées. Comme reconnu dans l'Accord de gouvernement, l'espace est un secteur stratégique pour notre pays et nous continuerons d'investir dans ce domaine.

La Belgique, membre fondateur de l'Agence Spatiale Européenne (ESA), y joue un rôle clé depuis sa création en 1975. Les investissements belges effectués via l'ESA garantissent un juste retour pour nos entreprises, contribuent au développement du tissu social et économique de la Belgique et renforcent notre position de “leader” dans l'écosystème spatial international.

Durant cette législature, je souhaite renforcer les synergies entre le secteur spatial et le secteur de la Défense. La nomination d'un Commissaire européen pour la Défense et le Spatial témoigne d'une prise de conscience au plus haut niveau de la sphère politique européenne du lien intrinsèque entre ces deux secteurs essentiels.

Le développement de capacités spatiales duales destinées tant à l'usage civil que militaire, développées par nos acteurs scientifiques et industriels en Belgique contribuera positivement au développement de notre base industrielle et technologique. Cette stratégie permettra également à la Belgique de maintenir son rôle de “leader”, de continuer à développer ses capacités d'innovation de technologies de pointe et d'être en mesure de participer à l'autonomie stratégique européenne.

Nous enthousiasmons les jeunes générations pour les filières STEM (Science, Technology, Engineering, Mathematics), ou encore à travers le spatial et la mission de notre astronaute, Raphaël Liégeois. Les générations futures devront être en capacité de relever les défis de demain. Dans ce contexte, l'État joue un rôle important, notamment pour favoriser l'orientation des jeunes filles vers les filières techniques et scientifiques.

Encourager les activités de R&D à haute valeur ajoutée

La Belgique est également un “leader” dans le domaine des investissements en Recherche & Développement. En 2023, notre pays a investi 3,32 % de son PIB, le plaçant en tête de classement au sein de l'Union européenne, et juste derrière Israël, la Corée du Sud, Taïwan et les États-Unis au niveau mondial. Ces investissements sont créateurs de nombreux emplois.

Deze sterke inzet voor innovatie vloeit voort uit de talrijke overheidsinvesteringen en de inspanningen van bedrijven die kunnen rekenen op een stelsel van belastingvoordelen om R&O-investeringen op ons grondgebied te bevorderen.

Ons land zal ook doorgaan met het vergemakkelijken van samenwerkingen tussen de industrie en de overheidssector met name in de biofarmaceutische sector. België profileert zich als een competitieve speler op dit gebied en is met 56 miljard euro de derde grootste exporteur ter wereld. Deze sector biedt rechtstreeks werk aan ruim 40.000 mensen, en de indirecte impact is nog groter. We blijven ons inzetten voor innovatief wetenschappelijk onderzoek. Het Departement Wetenschapsbeleid keurt jaarlijks honderden onderzoeksprojecten goed, wat helpt om talenten en bedrijven in diverse sectoren naar België te lokken.

De thema's van de toekomstige oproepen tot voorstellen in het kader van het S4Policy-programma zullen worden afgestemd op de prioriteiten uit het regeerakkoord, met een focus op (cyber)veiligheid, de veerkracht van de democratie en de ondersteuning van overheidsbeleid gebaseerd op wetenschappelijke argumenten.

Het Einstein Telescoop project, een onderzoeksinfrastructuur met grote baten

De federale regering steunt in het kader van haar bevoegdheden de Belgische kandidatuur voor de bouw van de Einstein-telescoop, in samenwerking met Nederland en Duitsland.

Met deze grootschalige onderzoeksinfrastructuur kan België profiteren van aanzienlijke economische en maatschappelijke effecten dankzij de directe participatie van bedrijven, universiteiten en lokale onderzoekscentra.

Het departement Wetenschapsbeleid zal blijven optreden als coördinator van het Belgische standpunt en als vertegenwoordiger van de federale regering. In dit kader zal ons volledige diplomatische netwerk, in nauwe samenwerking met Buitenlandse Zaken, worden gemobiliseerd via internationale bewustmakingsacties en de promotie van de expertise van federale wetenschappelijke instellingen. De seismische dienst van de Koninklijke Sterrenwacht van België (KSB) en het Koninklijk Belgisch Instituut voor Natuurwetenschappen (KBIN), via haar Geologische Dienst van België, zijn de wetenschappelijke partners voor de seismische en geologische studies in het voorbereidende dossier van het consortium.

Cet engagement fort en faveur de l'innovation résulte des nombreux investissements publics et des efforts des entreprises qui peuvent s'appuyer sur un régime d'avantages fiscaux prévus pour favoriser les investissements de R&D sur notre territoire.

Notre pays continuera également de faciliter les partenariats entre l'industrie et le secteur public, notamment dans le secteur biopharmaceutique. La Belgique se positionne comme un acteur compétitif dans ce domaine, étant le troisième exportateur mondial avec 56 milliards d'euros. Ce secteur emploie plus de 40.000 personnes directement, avec un impact indirect encore plus large. Nous continuons à miser sur la recherche scientifique innovante. Chaque année, le département de la Politique scientifique approuve des centaines de projets de recherche, contribuant à attirer des talents et des entreprises dans différents secteurs en Belgique.

Les thématiques des prochains appels du Programme S4Policy se recentreront sur des priorités établies dans l'Accord de gouvernement, c'est-à-dire les domaines de la (cyber-)sécurité, de la résilience de la démocratie et sur le soutien à l'élaboration de politiques publiques fondées sur base d'arguments scientifiques éprouvés.

Le projet Einstein Télescope, une infrastructure de recherche avec des bénéfices considérables

Le gouvernement fédéral, dans le cadre de ses compétences, soutient la candidature belge pour la construction du télescope Einstein, en collaboration avec les Pays-Bas et l'Allemagne.

Cette infrastructure de recherche de grande envergure permettrait à la Belgique de bénéficier de retombées économiques et sociétales considérables à travers l'implication directe des entreprises, des universités et des centres de recherche locaux.

Le département de la Politique scientifique continuera d'assurer son rôle de coordinateur de la position belge et de représentation du gouvernement fédéral. Dans ce cadre, en étroite coopération avec les Affaires Etrangères, l'entièreté de notre réseau diplomatique sera mobilisée à travers des actions de sensibilisation internationale et la mise en valeur de l'expertise des établissements scientifiques fédéraux. Le service sismique de l'Observatoire royal de Belgique (ORB) et l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique (IRSNB), via son Service géologique de Belgique, sont les partenaires scientifiques pour les études sismiques et géologiques dans le dossier préparatoire du consortium.

We gaan door met de studiefase en maken het investeringsdossier klaar dat nodig is voor het installeren van de infrastructuur op de grenssite.

Dynamisering van de federale wetenschappelijke instellingen

De publieke sector moet moderniseren, ten dienste staan van burgers en bedrijven en de publieke middelen zo efficiënt mogelijk gebruiken, en deze visie zal dus ook worden toegepast op de federale wetenschappelijke instellingen. De dynamisering van deze instellingen zal zich moeten richten op verschillende aspecten op het vlak van organisatie, budgettair en financieel beheer en personeel.

- Organisatie

We integreren het departement Wetenschapsbeleid in zijn oorspronkelijke federale overheidsdienst, in samenwerking met de bevoegde minister. Hierdoor kunnen we de processen en de organisatie van alle ondersteunende diensten van het departement rationaliseren, waarbij rekening wordt gehouden met de centralisatie en het bundelen van middelen met de oorspronkelijke federale overheidsdienst. Het departement zal een strategisch plan opstellen om zich op deze integratie voor te bereiden. De verbindingen die het departement in al zijn onderdelen met elkaar verbinden, zullen zowel op operationeel niveau als op het niveau van de ondersteunende functies opnieuw moeten worden bekeken, met het oog op een grotere efficiëntie, waarbij de budgettaire autonomie wordt gerespecteerd die kenmerkend is voor administratieve diensten met boekhoudkundige autonomie. Er zal worden overwogen om bepaalde administratieve functies te centraliseren (personeelszaken, boekhouding, communicatie) om kosten te besparen en synergien te creëren die gericht zijn op het verbeteren van de efficiëntie- en kwaliteitswinst. Op basis van een nieuw, zinvol personeelsbeheer zal de administratie een personeelsbeleid moeten voeren dat gericht is op het creëren van een werkomgeving waarin trots en respect in het bestuur en de instellingen volledig zijn geïntegreerd in de dagelijkse gang van zaken, zowel op de werkplek als ten opzichte van de gebruikers, onderzoekers en bezoekers.

- Begroting en financiën

We streven naar een betere controle van het beheer van de begroting en rekeningen en het ESR-evenwicht binnen de federale wetenschappelijke instellingen, zoals bij BELNET, rekening houdend met het behoud van de flexibiliteit die eigen is aan administratieve diensten met boekhoudkundige autonomie. Hiervoor zullen de organieke regels van het financieel beheer van de

Nous poursuivrons la phase d'étude et préparerons le dossier d'investissement nécessaire à l'installation de l'infrastructure sur le site frontalier.

Dynamisation des Etablissements Scientifiques Fédéraux

Le secteur public doit se moderniser, être au service des citoyens et des entreprises et utiliser les ressources publiques de la manière la plus efficace, et cette vision sera donc également appliquée pour les établissements scientifiques fédéraux. La dynamisation de ces établissements devra se concentrer sur différents aspects au niveau de l'organisation, de la gestion budgétaire et financière, et du personnel.

- Organisation

Nous intégrons le département de la Politique scientifique dans son service public fédéral d'origine, en concertation avec le ministre compétent. De cette manière nous pouvons rationaliser les processus et l'organisation de l'ensemble des services d'appui du département tout en tenant compte du regroupement et des mutualisations des moyens avec le service public fédéral d'origine. Un plan stratégique sera élaboré par le département afin de préparer celui-ci à cette intégration. Les liens unissant le département dans toutes ses composantes devront être repensés tant au niveau opérationnel qu'au niveau des fonctions d'appui, en vue d'une efficience accrue tout en respectant l'autonomie budgétaire caractérisant les services administratifs à comptabilité autonome. La centralisation de certaines fonctions administratives sera envisagée (ressources humaines, comptabilité, communication) afin de réduire les coûts et de créer des synergies visant à améliorer les gains en efficacité et en qualité. A partir d'une nouvelle gestion des ressources humaines qui fait sens, l'administration devra mener une politique du personnel visant à créer un environnement de travail dans lequel la fierté et le respect dans l'administration et les établissements soient pleinement intégrées dans le fonctionnement quotidien, tant sur le lieu de travail que vis-à-vis des utilisateurs, chercheurs et visiteurs.

- Budget et finances

Nous misons sur un meilleur contrôle de la gestion des budgets et des comptes et de l'équilibre SEC au sein des établissements scientifiques fédéraux, comme à BELNET, tout en assurant la souplesse qui caractérise les services administratifs de l'État à comptabilité autonome. Pour cela, les règles organiques de la gestion financière des établissements seront révisées afin de

instellingen worden herzien om te voldoen aan de bepalingen opgelegd door de wet van 22 mei 2003 houdende organisatie van de begroting en van de comptabiliteit van de Federale Staat. Tijdens deze legislatur zal het ook belangrijk zijn om de openbare dienstverlening die door federale wetenschappelijke instellingen wordt geleverd, verder te ontwikkelen, voor te stellen en te promoten door nieuwe maatregelen, expertise, diensten en partnerschappen te identificeren.

Het beoogde doel is niet alleen om de zichtbaarheid van de musea en de bezoekersaantallen van het (Belgische en internationale) publiek in de verschillende musea te vergroten, maar ook om de inkomsten die hiermee gepaard gaan te verhogen en nieuwe partnerschappen met de privésector aan te trekken die investeringen in hun structuren en werking mogelijk zullen maken.

Er zal verder overleg worden gepleegd met de minister van Financiën om de uitvoering van de gedeeltelijke aftrek van bedrijfsvoorheffing ten gunste van Onderzoek en Ontwikkeling te verbeteren en zo investeringen in deze sectoren te stimuleren.

Wat de niet-administratieve gebouwen betreft die door het departement worden gebruikt, zal ik in samenwerking met de Régie der Gebouwen een denkoefening opstarten om geloofwaardige, energieuinigere of -neutrale alternatieven te identificeren, een beheer- en investeringsproces op te zetten en een specifieke opvolging te organiseren van de grote werken die voor deze gebouwen vereist zijn.

- Personeel

Het statuut van het personeel in management- en leidinggevende functies binnen de federale wetenschappelijke instellingen (ondersteunende directeurs en operationele directeurs) zal gemoderniseerd worden. Op basis van deze hervorming zal vervolgens de interne structuur van de instellingen (directieraden, wetenschappelijke raden, jury's) worden herzien met het oog op een vereenvoudiging ervan.

Bepaalde aanwervingsprocedures moeten ook worden herzien in overleg met de betrokken departementen, om een versoepeling te garanderen die gerechtvaardigd is door de specifieke functies die binnen de instellingen zoals BELNET worden gezocht. Een hervorming van de aanwervingsprocedures zal worden gestart om tegemoet te komen aan hun behoeften aan contractueel personeel in het kader van operationele onderzoeksactiviteiten en/ of wetenschappelijke openbare dienstverlening, zonder afbreuk te doen aan de bepalingen die van toepassing zijn op personen met een arbeidsovereenkomst als

se conformer aux dispositions imposées par la loi du 22 mai 2003 portant organisation du budget et de la comptabilité de l'État fédéral. Sous cette législature, il sera également important de continuer à développer, à proposer et à valoriser le travail du service au public fourni par les établissements scientifiques fédéraux par l'identification de nouvelles mesures, expertises, services et partenariats.

L'objectif poursuivi est non seulement d'augmenter leur visibilité et le taux de fréquentation du public (belge comme international) dans les différents musées mais également d'accroître les recettes qui y sont liées et d'attirer de nouveaux partenariats avec le secteur privé qui permettront des investissements dans leurs structures et leur fonctionnement.

La concertation avec le ministre des Finances sera poursuivie afin d'améliorer la mise en œuvre de la déduction partielle du précompte professionnel en faveur de la Recherche et du Développement afin de stimuler les investissements dans ces domaines.

Pour ce qui concerne les bâtiments non administratifs occupés par le département, j'entamerai une réflexion en collaboration avec la Régie des bâtiments afin de déterminer des alternatives crédibles, plus économies ou neutres énergétiquement et d'organiser un processus de gestion et d'investissement mais aussi de suivi particulier des grands travaux nécessaires pour ces multiples bâtiments.

- Personnel

Le statut des membres du personnel composant les fonctions d'encadrement et dirigeantes au sein des établissements scientifiques fédéraux (directeurs d'appui et directeurs opérationnels) sera modernisé. Sur la base de cette réforme, il conviendra ensuite de revoir la structure interne des établissements (conseils de direction, conseils scientifiques, jurys) en vue d'une simplification de celle-ci.

Certaines procédures de recrutement doivent également être révisées en accord avec les départements concernés afin de garantir un assouplissement justifié par les fonctions spécifiques recherchées au sein des établissement comme de BELNET. Une réforme des procédures de recrutement sera lancée afin de pallier leurs besoins en termes de personnel contractuel dans le cadre des activités opérationnelles de recherche et/ ou de service public scientifique, sans préjudice des dispositions applicables aux personnes sous contrat de travail au titre de personnel scientifique. La possibilité

wetenschappelijk personeel. In dit kader wordt ook de mogelijkheid onderzocht om een beroep te doen op uitzendarbeid.

In de geest van administratieve vereenvoudiging en modernisering zal ik het wetenschappelijk statuut hervormen om beter aan te sluiten bij de moderne realiteit op het terrein.

De plannen van de verschillende verantwoordelijken binnen het departement moeten de hierboven vermelde richtsnoeren en hervormingen weerspiegelen.

Uiteindelijk zal ook moeten worden nagedacht over hoe de BELNET-diensten aantrekkelijker kunnen worden gemaakt en in de eerste plaats gericht kunnen worden op de federale overheid en de onderzoek- en onderwijsgemeenschap.

De minister belast met Wetenschapsbeleid,

Vanessa Matz

de faire appel à du travail intérimaire sera également examinée dans ce cadre.

Dans un esprit de simplification administrative et de modernisation, je réformerai le statut scientifique afin de correspondre à la réalité moderne du terrain.

Les plans des différents responsables au sein du département devront refléter les orientations et réformes précitées.

Enfin, une réflexion devra également être menée afin de rendre les services de BELNET plus attractifs et orientés en première instance vers l'autorité fédérale et la communauté de la recherche et de l'éducation.

La ministre de la Politique scientifique,

Vanessa Matz