

CHAMBRE DES REPRÉSENTANTS
DE BELGIQUE

4 novembre 2020

NOTE DE POLITIQUE GÉNÉRALE (*)

Énergie

BELGISCHE KAMER VAN
VOLKSVERTEGENWOORDIGERS

4 november 2020

ALGEMENE BELEIDSNOTA (*)

Energie

Voir:

Doc 54 **1580/ (2020/2021)**:

- 001: Liste des notes de politique générale.
002 à 006: Notes de politique générale.

(*) Conformément à l'article 111 du Règlement.

Zie:

Doc 54 **1580/ (2020/2021)**:

- 001: Lijst van beleidsnota's.
002 tot 006: Beleidsnota's.

(*) Overeenkomstig artikel 111 van het Reglement.

03370

<i>N-VA</i>	: <i>Nieuw-Vlaamse Alliantie</i>
<i>Ecolo-Groen</i>	: <i>Ecologistes Confédérés pour l'organisation de luttes originales – Groen</i>
<i>PS</i>	: <i>Parti Socialiste</i>
<i>VB</i>	: <i>Vlaams Belang</i>
<i>MR</i>	: <i>Mouvement Réformateur</i>
<i>CD&V</i>	: <i>Christen-Démocratique en Vlaams</i>
<i>PVDA-PTB</i>	: <i>Partij van de Arbeid van België – Parti du Travail de Belgique</i>
<i>Open Vld</i>	: <i>Open Vlaamse liberalen en democraten</i>
<i>sp.a</i>	: <i>socialistische partij anders</i>
<i>cdH</i>	: <i>centre démocrate Humaniste</i>
<i>DéFI</i>	: <i>Démocrate Fédéraliste Indépendant</i>
<i>INDEP-ONAFH</i>	: <i>Indépendant - Onafhankelijk</i>

<i>Abréviations dans la numérotation des publications:</i>		<i>Afkorting bij de numering van de publicaties:</i>	
<i>DOC 55 0000/000</i>	<i>Document de la 55^e législature, suivi du numéro de base et numéro de suivi</i>	<i>DOC 55 0000/000</i>	<i>Parlementair document van de 55^e zittingsperiode + basisnummer en volgnummer</i>
<i>QRVA</i>	<i>Questions et Réponses écrites</i>	<i>QRVA</i>	<i>Schriftelijke Vragen en Antwoorden</i>
<i>CRIV</i>	<i>Version provisoire du Compte Rendu Intégral</i>	<i>CRIV</i>	<i>Voorlopige versie van het Integraal Verslag</i>
<i>CRABV</i>	<i>Compte Rendu Analytique</i>	<i>CRABV</i>	<i>Beknopt Verslag</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>CRIV</i>	<i>Integraal Verslag, met links het defi nitieve integraal verslag en rechts het vertaald beknopt verslag van de toespraken (met de bijlagen)</i>
<i>PLEN</i>	<i>Séance plénière</i>	<i>PLEN</i>	<i>Plenum</i>
<i>COM</i>	<i>Réunion de commission</i>	<i>COM</i>	<i>Commissievergadering</i>
<i>MOT</i>	<i>Motions déposées en conclusion d'interpellations (papier beige)</i>	<i>MOT</i>	<i>Moties tot besluit van interpellaties (beigekleurig papier)</i>

Introduction

La présente note de politique est étroitement liée à la déclaration de politique pour la législature, étant donné que les deux sont soumises ensemble. Cette note de politique générale explique les points ayant trait à l'année de travail à venir.

2020 sera plus que probablement l'année la plus chaude jamais enregistrée. Ces sept dernières années ont été le plus chaudes, et nous nous dirigeons ainsi vers la décennie la plus chaude depuis le début des relevés. L'accord de gouvernement vise une politique ambitieuse au niveau national et international qui souscrit aux ambitions climatiques de l'Accord de Paris et aux objectifs du Green Deal européen. De cette manière, nous pourrons freiner le changement climatique et en limiter l'impact sur cette génération-ci et sur les suivantes. L'ambition climatique est ce que les citoyens demandent, ce que les scientifiques disent et ce à quoi les entreprises sont prêtes.

Le changement climatique ne constitue pas seulement l'un des principaux défis d'aujourd'hui. Il offre également l'occasion de prendre en main la politique énergétique et d'apporter ainsi de nouvelles pistes. La poursuite d'une politique climatique ambitieuse va de pair avec la transition vers un système énergétique durable. À cet égard, il est crucial de garantir la sécurité énergétique et le caractère abordable de l'énergie.

Afin de réaliser la transition énergétique, le gouvernement applique une vision énergétique claire. L'on misera ainsi pleinement sur la garantie d'une capacité suffisante par le biais du déploiement de ce que l'on appelle le mécanisme de rémunération de la capacité, la poursuite du développement de sources d'énergie renouvelables, notamment l'éolien en mer, la maîtrise de la demande énergétique et la promotion de l'innovation, et le tout dans le cadre des compétences fédérales. Le calendrier de sortie légale du nucléaire sera respecté, comme prévu. La fermeture des centrales nucléaires n'est pas une fin en soi, mais un moyen pour la transition de notre système énergétique vers plus de décentralité et de flexibilité.

L'énergie est cruciale: tout le monde en a besoin et personne ne peut s'en passer. Aujourd'hui, un nombre record de personnes, soit une sur cinq, éprouve des difficultés à payer leur facture énergétique mensuelle, ou n'y arrivent pas. Le caractère abordable tant pour les familles que pour les entreprises est une priorité pour ce gouvernement.

En plus de créer le futur, nous gérons également le passé. Le démantèlement des centrales nucléaires, la

Inleiding

Deze beleidsnota hangt nauw samen met de beleidsverklaring voor de legislatuur aangezien beide samen worden ingediend. In deze beleidsnota werden die punten uitgelicht die betrekking hebben op het komende werkjaar.

2020 wordt meer dan waarschijnlijk het warmste jaar ooit gemeten. De afgelopen zeven jaar waren de warmste ooit en zo stevenen we af op het warmste decennium sinds het begin van de metingen. Het regeerakkoord beoogt een ambitieus beleid op nationaal en internationaal niveau dat de klimaatambities van het akkoord van Parijs en de Europese Green Deal doelstellingen onderschrijft. Op deze manier kunnen we de klimaatverandering een halt toeroepen en de impact ervan op deze en volgende generaties beperken. Klimaatambitie is wat burgers vragen, wat wetenschappers zeggen en waar bedrijven klaar voor zijn.

De klimaatverandering vormt niet enkel één van de belangrijkste uitdagingen van vandaag, ze biedt ook de kans om het energiebeleid in eigen handen te nemen en zo op nieuwe sporen te brengen. Het voeren van een ambitieus klimaatbeleid gaat hand in hand met de transitie naar een duurzaam energiesysteem. Hierbij is het van cruciaal belang de energiezekerheid en de betaalbaarheid te waarborgen.

Om de energietransitie te realiseren hanteert de regering een duidelijke energievisie. Er wordt volop ingezet op het verzekeren van voldoende capaciteit via de uitrol van het zogenaamde capaciteitsremuneratie-mechanisme, de verdere ontwikkeling van hernieuwbare energiebronnen, met name wind op zee, het beheersen van de energievraag en het promoten van innovatie, dit alles in het kader van de federale bevoegdheden. De wettelijke uitstapkalender voor nucleaire capaciteit wordt gerespecteerd, zoals voorzien. De sluiting van de kerncentrales is geen doel op zich, wel een middel voor de transitie van ons energie-systeem naar meer decentraliteit en flexibiliteit.

Energie is cruciaal: iedereen heeft het nodig en niemand kan zonder. Vandaag kunnen een record aantal mensen, één op vijf, hun maandelijkse energiefactuur moeilijk of niet betalen. Betaalbaarheid voor zowel gezinnen als bedrijven is voor deze regering een prioriteit.

Naast het creëren van de toekomst, beheren we ook het verleden. De ontmanteling van de kerncentrales,

gestion et le stockage sûrs des déchets nucléaires et du combustible usé ont ici une place centrale.

Le savoir-faire autour du démantèlement est un atout de taille que nous pourrons également exporter vers d'autres pays dans une stratégie de sortie du nucléaire.

La collaboration constitue le fil rouge au travers de la politique: tout seul on va plus vite, ensemble, on va plus loin. Le gouvernement sera un partenaire fiable et il mènera une politique claire, cohérente et ferme en concertation avec les autorités régionales, avec l'Europe, avec les citoyens et les entreprises. C'est cette coopération qui garantira nos objectifs à court, moyen et long terme. Je conclurai par les mots du professeur Carlota Perez: "technology provides the options, society chooses the future".

1. Relance économique: mettre le climat au cœur de la relance.

Les ambitions sont nombreuses. Et bien que cela semble difficile, notre pays l'a déjà fait précédemment. Après la Seconde Guerre mondiale, nous avons construit l'industrie d'aujourd'hui. La politique des années 1950 et 1960 a posé les bases de la prospérité et du bien-être actuels de la Belgique. Nous nous sommes investis pour sortir de la crise avec une politique industrielle ambitieuse. Nous en tirons deux leçons: la base du changement se composait d'investissements publics et l'énergie est un catalyseur de la transition.

L'âge de pierre ne s'est pas terminé parce qu'il n'y avait plus de pierres, mais parce que de meilleures technologies arrivaient. C'est aujourd'hui le cas aussi.

Focus 2021:

- Plan National Énergie-Climat 2030 (PNEC):
- Démarrer les travaux en vue d'adapter la contribution fédérale par le biais d'un plan d'action conforme à l'accord de gouvernement.
- Plan interfédéral de Relance et de Résilience, développé par le gouvernement en concertation avec les autorités locales, en particulier la contribution du domaine politique "énergie" à l'axe "Belgique durable" dans ce plan.
- Le secteur de l'énergie contribue à l'axe "Belgique durable".

En mettant justement le climat au cœur de la relance, nous évitons d'être en retard pour le climat. Nous posons maintenant les bases d'une industrie du futur qui

het veilig beheer en berging van het nucleair afval en gebruikte splijtstoffen staan hierin centraal.

De knowhow rond ontmanteling is een belangrijke troef, die we ook kunnen exporteren naar andere landen in een nucleaire exit-strategie.

Samenwerking vormt de rode draad doorheen het beleid: alleen ga je sneller, samen raak je verder. De regering zal een betrouwbaar partner zijn en duidelijk, coherent en standvastig beleid voeren in overleg met de gewestelijke overheden, met Europa, met burgers en bedrijven. Het is die samenwerking die onze doelstellingen op korte, middellange en lange termijn veilig zal stellen. Om te besluiten met de woorden van professor Carlota Perez: "technology provides the options, society chooses the future".

1. Economisch herstel: klimaat in het hart van de relance plaatsen.

De ambities zijn talrijk. En ook al lijkt het moeilijk, ons land heeft dit eerder al gedaan. Na de Tweede Wereldoorlog hebben we de huidige industrie opgebouwd. Het beleid van de jaren '50 en '60 legde de basis voor de huidige welvaart en welzijn van België. We hebben ons uit de crisis geïnvesteerd met een ambitieus industrieel beleid. Daaruit leren we 2 zaken: de grondslag voor de omslag bestond uit publieke investeringen en energie is een katalysator voor transitie.

Het stenen tijdperk kwam niet ten einde omdat de stenen op waren maar omdat er betere technologieën kwamen. Dat is nu ook het geval.

Focus 2021:

- Nationaal Energie- en Klimaatplan 2030 (NEKP):
- Opstarten werkzaamheden met het oog op het aanpassen van de federale bijdrage via een actieplan in lijn met het regeerakkoord.
- Interfederaal Plan voor Herstel en Veerkracht, ontwikkeld door de regering in overleg met de lokale overheden, met name de bijdrage van het beleidsdomein "énergie" aan de as "duurzaam België" in dit plan.
- De energiesector draagt bij aan de as "Duurzaam België".

Net door het klimaat in het hart van de relance te praten vermijden we dat we voor het klimaat jaren te laat komen. We leggen nu de basis voor een industrie van

permettra à nos enfants et petits-enfants de vivre dans un pays propre et prospère.

2. Sécurité énergétique

A. Sécurité d'approvisionnement

L'énergie est cruciale: tout le monde en a besoin et personne ne peut s'en passer. Il est crucial de continuer à garantir la sécurité d'approvisionnement, la durabilité et le caractère abordable. Pour prendre l'énergie en main, des investissements dans la sécurité énergétique sont nécessaires. Un cadre d'investissement clair est nécessaire pour la transition énergétique.

Hormis la sécurisation de l'approvisionnement électrique, la garantie d'un approvisionnement ininterrompu en gaz et en pétrole est également un point d'attention du gouvernement.

Le secteur gazier mérite plus particulièrement une attention supplémentaire. Ainsi, le gouvernement soutiendra, en ligne avec le Green Deal, la décarbonisation de ce secteur et il surveillera la réalisation de la conversion du gaz naturel à faible pouvoir calorifique vers le gaz naturel à haut pouvoir calorifique faisant suite à la fin de l'exportation néerlandaise. Conformément à la législation européenne pertinente, le plan fédéral d'urgence pour l'approvisionnement en gaz sera lui aussi revu. Dans ce cadre, des systèmes de solidarité avec les pays voisins seront notamment conclus et mis en place en Belgique.

Malgré les mesures de précaution que nous souhaitons prendre pour garantir la sécurité d'approvisionnement, nous devons surveiller la préparation aux risques du pays et continuer à l'améliorer. C'est la raison pour laquelle l'on continuera à miser sur le développement d'une politique de crise opérationnelle aussi bien pour l'électricité, le gaz et le pétrole. Les obligations européennes et internationales en constituent le fil rouge, mais la coordination devra également être renforcée au niveau national. Ainsi, conformément à l'accord de gouvernement, l'on contribuera au groupe de travail interfédéral et multidisciplinaire chargé de l'évaluation et de l'actualisation des plans d'urgence existants. Le groupe de travail examinera également quels autres plans d'urgence sont opportuns.

Afin de protéger les éléments les plus vitaux du secteur énergétique belge, une certaine attention sera accordée à la suite de la mise en œuvre et de l'application des législations européennes et nationales pertinentes en prévention d'incidents de sécurité ayant des répercussions sur la sécurité publique ou un impact négatif sur les intérêts fondamentaux de notre pays et de ses habitants.

de toekomst waardoor onze kinderen en kleinkinderen in een proper en welvarend land kunnen leven.

2. Energiezekerheid

A. Bevoorradingzekerheid

Energie is cruciaal: iedereen heeft het nodig en niemand kan zonder. Het is van cruciaal belang dat de bevoorradingzekerheid, de duurzaamheid en de betaalbaarheid gewaarborgd blijven. Om energie in eigen handen te nemen, zijn er investeringen nodig in de energiezekerheid. Voor de energietransitie is een duidelijk investeringskader nodig.

Naast het veilig stellen van de elektriciteitsbevoorrading, is ook het waarborgen van een ononderbroken levering van gas en olie een aandachtspunt van de regering.

In het bijzonder de gassector verdient bijkomende aandacht. Zo zal de regering, in lijn met de Green Deal, de decarbonisering van deze sector ondersteunen en de realisatie van de conversie van laag calorisch aardgas naar hoog calorisch aardgas ten gevolge van het uitdoven van de Nederlandse uitvoer monitoren. Ook zal, overeenkomstig de relevante Europese wetgeving, het federaal noodplan voor de aardgasbevoorrading worden herzien. In het kader daarvan zullen onder meer solidariteitsregelingen met buurlanden worden afgesloten en geïmplementeerd in België.

Niettegenstaande de voorzorgsmaatregelen die wij wensen te nemen om de bevoorradingzekerheid veilig te stellen dienen we de risicoparaatheid van het land te bewaken en verder aan te scherpen. Daarom zal verder worden ingezet op de ontwikkeling van een operationeel crisisbeleid voor zowel elektriciteit, gas als aardolie. De Europese en internationale verplichtingen vormen hierbij de leidraad, maar ook op nationaal niveau zal de coördinatie worden versterkt. Zo zal in lijn met het regeerakkoord worden bijgedragen tot de interfedrale en multidisciplinaire werkgroep, belast met de evaluatie en actualisatie van bestaande noodplannen. De werkgroep gaat ook na welke bijkomende noodplannen opportuin zijn.

Om de meest vitale elementen van de Belgische energiesector te beveiligen, wordt aandacht besteed aan de verdere implementatie en toepassing van de relevante Europese en nationale wetgevingen ter preventie van veiligheidsincidenten met een weerslag op de openbare veiligheid of een negatieve invloed op de fundamentele belangen van ons land en zijn inwoners.

Dans le cadre de la sécurité et de la protection des infrastructures critiques (loi EPCIP) et de la sécurité des réseaux et des systèmes d'information (loi NIS), l'approche et les processus seront évalués sur base régulière et, au besoin, adaptés. Les entreprises qui exploitent des infrastructures critiques et/ou fournissent des services essentiels, continueront, en collaboration avec les partenaires pertinents au niveau fédéral et régional, à être identifiés.

Afin de réduire le risque des "insider threats" au sein du secteur énergétique, la loi relative à la classification et aux habilitations, attestations et avis de sécurité continuera à être mise en œuvre, en collaboration avec mes collègues en charge des affaires intérieures et de la justice.

Focus 2021:

- Déploiement et implémentation du CRM sous toutes ses facettes: notification de l'aide d'État, cadre législatif et réglementaire, préparation et lancement de la première enchère.

- Mise en place du monitoring de la capacité de production.

- Renforcer la préparation aux risques pour tous les vecteurs énergétique et élaborer des systèmes de solidarité avec les pays voisins.

B. Préparation de la sortie du nucléaire

Le gouvernement reconfirme résolument la sortie du nucléaire et il respecte le calendrier de sortie tel que prévu. Je prendrai dès lors toutes les mesures nécessaires pour réaliser cette ambition claire. À cet égard, il est d'une importance cruciale que l'approvisionnement, la durabilité et le caractère abordable restent garantis.

C'est la raison pour laquelle je soumettrai au gouvernement, après la première enchère dans le cadre du mécanisme de rémunération de la capacité fin novembre 2021, un rapport complet dans lequel sera examiné l'impact sur la sécurité d'approvisionnement et les prix de l'électricité.

S'il ressort de ce monitoring que malgré les différentes mesures que ce gouvernement propose, un problème inattendu se pose quant à la sécurité d'approvisionnement, des mesures adéquates seront prises pour y réagir de façon adéquate. Le cas échéant, une adaptation du calendrier légal de cette sortie du nucléaire pourra ainsi être envisagée pour une capacité jusqu'à 2 GW au maximum.

Binnen het kader van de beveiliging en bescherming van kritieke infrastructuren (EPCIP-wet) en de beveiliging van netwerk- en informatiesystemen (NIS-wet) worden de aanpak en processen op regelmatige basis geëvalueerd en indien nodig aangepast. Bedrijven die kritieke infrastructuren uitbatten en/of essentiële diensten leveren, worden, in samenwerking met de relevante partners op federaal en regionaal niveau, verder geïdentificeerd.

Om het risico op 'insider threats' binnen de energiesector te verminderen, wordt de wet betreffende de classificatie en de veiligheidsmachtigingen, veiligheidsattesten en veiligheidsadviezen verder uitgerold, in samenwerking met mijn collega's bevoegd voor binnenlandse zaken en justitie.

Focus 2021:

- Uitrol en implementatie CRM, in al haar facetten: staatssteunnotificatie, wet- en regelgevend kader, voorbereiding en lancering eerste veiling.

- Opzetten monitoring productiecapaciteit.

- Versterken van de risicoparaatheid voor alle energievectoren en uitwerken van solidariteitsregelingen met de buurlanden.

B. Voorbereiden van de kernuitstap

De regering herbevestigt resoluut de kernuitstap en respecteert de wettelijke uitstapkalender zoals voorzien. Ik zal dan ook alle nodige maatregelen nemen om deze duidelijke ambitie waar te maken. Hierbij is het van cruciaal belang dat de bevoorrading, de duurzaamheid en de betaalbaarheid gegarandeerd blijven.

Daarom zal ik de na de eerste veiling in het kader van het capaciteitsvergoedingsmechanisme, eind november 2021 een volledig rapport voorleggen aan de regering, waarin de impact op de bevoorradingzekerheid en de elektriciteitsprijzen zal worden onderzocht.

Als uit die monitoring blijkt dat ondanks de verschillende maatregelen die deze regering vooropstelt, er een onverwacht probleem is met de bevoorradingzekerheid, zullen gepaste maatregelen genomen worden om hier adequaat op te reageren. Zo kan desgevallend een aanpassing van de wettelijke kalender van de kernuitstap worden overwogen, voor een capaciteit tot maximaal 2 GW.

Dans ce cas, le gouvernement prévoira des conditions strictes en matière de sécurité, de sécurisation, de disponibilité de la capacité de production durant les mois d'hiver, de flexibilité en hiver et en été, et en matière de rente nucléaire. En outre, un impact négatif éventuel de cette adaptation pour les projets sélectionnés dans le CRM sera examiné et, le cas échéant, rémunéré de manière adéquate.

En conséquence de l'arrêt de la Cour constitutionnelle du 5 mars 2020 qui a annulé la loi du 28 juin 2015 sur la prolongation de la durée de vie de Doel 1 et Doel 2, le gouvernement prendra les mesures nécessaires pour répondre aux exigences de la Cour de justice européenne et de la Cour constitutionnelle belge. Cela implique qu'un MER soit organisé (en ce qui concerne les aspects qui n'ont pas trait aux travaux), que la directive Habitats soit respectée et qu'une consultation publique transfrontalière doive avoir lieu. Ces travaux débuteront en 2021. Ces travaux auront lieu en stricte application des directives européennes en la matière. La consultation publique sera organisée dans un rayon de 1000 kilomètres autour de Doel 1 et Doel 2. A ce jour, se sont montrés intéressés les pays suivants: Suède, Allemagne, Pays-Bas, Luxembourg, Autriche, Pologne et Danemark.

L'arrêt sécurisé des centrales nucléaires et la préparation du démantèlement dans un environnement sûr sont une priorité de ce gouvernement. Le savoir-faire autour du démantèlement deviendra un atout de taille que nous pourrons également exporter vers d'autres pays dans une stratégie de sortie du nucléaire.

Focus 2021:

- Commencer à déterminer les Politiques nationales pour la gestion à long terme des déchets radioactifs de haute activité et/ou de longue durée de vie conformément à l'accord de gouvernement.

- Demander à la Commission des provisions nucléaires de me transmettre une proposition en vue du renforcement du cadre légal des provisions nucléaires.

- Constituer un groupe de travail et commencer à examiner la possibilité d'externaliser le Fonds Synatom sans reprise de la responsabilité.

- Commencer l'analyse concernant la mise à disposition des moyens dans le cadre de la transition énergétique.

In dit geval zal de regering in strikte eisen voorzien inzake veiligheid, beveiliging, beschikbaarheid van de productiecapaciteit in de wintermaanden, flexibiliteit in winter en zomer en inzake de nucleaire rente. Daarenboven zal een eventuele negatieve impact van deze aanpassing voor de geselecteerde projecten in de CRM worden onderzocht en desgevallend gepast worden vergoed.

Als gevolg van het arrest van het Grondwettelijk Hof van 5 maart 2020 die de wet van 28 juni 2015 voor de levensduurverlenging van Doel 1 en Doel 2 vernietigd heeft, zal de regering de nodige maatregelen nemen om tegemoet te komen aan de eisen van het Europees Hof van Justitie en het Belgische Grondwettelijk Hof. Dit impliceert dat een MER georganiseerd wordt (wat betreft de aspecten die niet te maken hebben met de werken), dat de Habitatrichtlijn gerespecteerd moet worden en dat een grensoverschrijdende publieksconsultatie moet plaats vinden. Deze werkzaamheden lopen in 2021. Die werkzaamheden gaan gebeuren in een strikte toepassing van de Europese richtlijnen terzake. De publieksconsultatie zal georganiseerd worden in een straal van 1000 kilometer rond Doel 1 en Doel 2. Op dit ogenblik zijn de volgende landen geïnteresseerd om deel te nemen: Zweden, Duitsland, Nederland, Luxemburg, Oostenrijk, Polen en Denemarken.

De veilige stillegging van de nucleaire centrales en de voorbereiding tot ontmanteling in een veilige omgeving is een prioriteit van deze regering. De knowhow rond ontmanteling zal een belangrijke troef worden, die we ook kunnen exporteren naar andere landen in een nucleaire exit-strategie.

Focus 2021:

- Aanvatten van de vaststelling van de Nationale Beleidsmaatregelen voor het langetermijnbeheer van het hoogactief en/of langlevend afval in lijn met het regeerakkoord.

- de Commissie voor Nucleaire Voorzieningen verzoeken een voorstel over te maken met het oog op de versterking van het wettelijk kader voor de nucleaire voorzieningen.

- Samenstellen werkgroep en opstarten onderzoek inzake de mogelijkheid om het Synatomfonds te externaliseren zonder overname van de verantwoordelijkheid.

- Opstarten analyse inzake de terbeschikkingstelling van de middelen in het kader van de energietransitie.

— Constitution d'une taskforce pour le financement de la gestion des déchets, conformément à l'accord de gouvernement.

3. Transition énergétique

Comme dit précédemment, l'énergie est un catalyseur dans la transition. L'électrification et la décarbonisation de la molécule y occupent une place centrale.

A. Efficacité énergétique

Focus 2021: poursuite des travaux en matière d'étiquetage énergétique.

B. Éolien en mer

Le Plan National Énergie-Climat prévoit un doublement de l'éolien offshore pour atteindre 4 GW d'ici 2030. La deuxième zone de 2,2 GW qui a déjà été décidée sera réalisée dans les plus brefs délais conformément aux procédures légales.

Il est crucial de pouvoir connecter et transporter l'électricité produite. En complément au renforcement du réseau actuel prévu sur terre et sur mer, une connexion sera étudiée et, si possible, réalisée, au plus tard en 2025-2026.

En ce qui concerne le développement du réseau électrique, je me concerterai régulièrement avec les entités fédérées concernées, et j'essaierai également de renforcer l'adhésion des citoyens, des entreprises et des administrations locales afin de pouvoir respecter le délai de la réalisation de ces projets importants.

En préparation de l'organisation d'une procédure de mise en concurrence ("offshore tender"), j'élaborerai le cadre réglementaire et donc, ce faisant, tous les arrêtés nécessaires en exécution de la loi du 12 mai 2019. Ainsi, la ministre soumettra en 2021 pour approbation au Conseil des ministres, en collaboration avec le ministre en charge de l'environnement maritime et de l'aménagement des espaces marins, une proposition d'emplacement, de taille et du nombre de parcelles qui feront l'objet de la procédure de mise en concurrence, ainsi que de l'emplacement des éléments du réseau de transport. En outre, la ministre fera effectuer en 2021, en collaboration avec le ministre en charge de l'environnement maritime et de l'aménagement des espaces marins, toutes les études nécessaires concernant l'emplacement précisé des installations de production et les résultats de ces études. Ensuite, le déroulement de la procédure de mise en concurrence, les conditions et la procédure d'octroi des concessions domaniales, ainsi que les conditions générales pour l'utilisation des parcelles, seront élaborés.

— Oprichting taskforce voor de financiering van het afvalbeheer, in lijn met het regeerakkoord.

3. Energietransitie

Zoals gezegd is energie een katalysator in de transitie. De elektrificatie en de decarbonisering van de molecule staan daarbij centraal.

A. Energie-efficiëntie

Focus 2021: verder zetten werkzaamheden inzake energie-etikettering.

B. Wind op zee

In het Nationaal Energie- en Klimaatplan wordt een verdubbeling tot 4 GW offshore wind voorzien tegen 2030. De tweede zone van 2,2 GW die reeds beslist is, wordt zo snel als mogelijk conform de wettelijke procedures gerealiseerd.

Het is cruciaal om de geproduceerde elektriciteit te kunnen aansluiten en te kunnen vervoeren. Bijkomend aan de huidige geplande netversterking op land en op zee wordt een aansluiting onderzocht en indien nodig gerealiseerd in 2025-2026.

Wat betreft de uitbouw van het elektriciteitsnet zal ik regelmatig overleggen met de betrokken deelstaten, alsook trachten het draagvlak bij burgers, bedrijven en lokale besturen te verhogen om de tijdige realisatie van deze belangrijke projecten te kunnen respecteren.

Ter voorbereiding van de organisatie van een concurrerende inschrijvingsprocedure ('offshore tender'), zal ik het regelgevend kader en dus zodoende alle nodige besluiten uitwerken ter uitvoering van de wet van 12 mei 2019. Zo zal de minister in 2021 samen met de minister bevoegd voor het mariene milieu en mariene ruimtelijke planning een voorstel van locatie, omvang en aantal kavels die voorwerp zullen uitmaken de concurrerende inschrijvingsprocedure alsook de locatie van de transmissienet elementen ter goedkeuring aan de Ministerraad voorleggen. Verder zal de minister in 2021 samen met de minister bevoegd voor het mariene milieu en mariene ruimtelijke planning alle noodzakelijke studies laten uitvoeren met betrekking tot de voornoemde locatie van de productie-installaties en de resultaten van die studies laten certificeren. Vervolgens zullen het verloop van de concurrerende inschrijvingsprocedure, de voorwaarden en procedure tot toekenning van de domeinconcessies en de algemene voorwaarden voor het gebruik van de kavels, worden uitgewerkt. Om het

Afin de garantir un terrain de jeu équivalent et un accès similaire, je serai la plus transparente possible concernant l'avancement des travaux et je dévoilerai autant que possible les informations. Les acteurs du marché pourront ainsi se préparer au maximum.

Je veillerai à ce que les travaux débutés en 2020 puissent être poursuivis par le biais d'un groupe de travail composé du Cabinet Energie, du Cabinet Mer du Nord, de représentants de la Direction générale Énergie, de la CREG, d'Elia, de la Direction générale Environnement et du Service scientifique de l'Unité de gestion du modèle mathématique de la mer du Nord.

Nous étudierons en outre la possibilité de réaliser une capacité supplémentaire d'éolien offshore en mer du Nord, ainsi qu'en dehors des eaux territoriales, en collaboration avec d'autres pays situés le long de la mer du Nord. Nous le ferons en endossant un rôle actif au sein de la North Seas Energy Cooperation et via la présidence de ce forum à partir de 2021.

C. Flexibilité

Afin de pouvoir recevoir les volumes croissants de sources d'énergie renouvelables, un fonctionnement du marché robuste est également essentiel. Dans le système énergétique flexible et décentralisé du futur, la nécessité de flexibilité s'accroît en effet fortement et le stockage et la gestion de la demande, notamment, devront pouvoir participer plus activement au marché. Afin de le permettre, le gouvernement misera en premier lieu sur une mise en œuvre correcte et en temps utile du Clean Energy Package européen. Un projet de loi visant à y répondre sera introduit en 2021 au Parlement.

D. Molécules

Outre une électrification poussée, l'on examinera également de quelle manière d'autres vecteurs énergétiques peuvent contribuer à une verdurisation efficace en termes de coûts de la consommation totale d'énergie. Une politique fédérale en matière de gaz et molécules décarbonés dans la transition énergétique sera élaborée, conformément au Green Deal européen et aux stratégies afférentes autour de l'Intégration du système énergétique et de l'Hydrogène. À cet sujet, nous nous accorderons avec les Régions.

La stratégie Hydrogène publiée par la Commission européenne prévoit le développement progressif d'une infrastructure spécifique pour le transport d'hydrogène à l'échelle nationale et européenne régie par un cadre régulatoire similaire à celui qui existe déjà actuellement pour le transport d'électricité et de gaz (séparation des

geldig speelveld en gelijke toegang te garanderen, zal ik zo transparant mogelijk zijn over de voortgang van de werkzaamheden en de informatie zo veel mogelijk ontsluiten. Op die manier kunnen de marktspelers zich maximaal voorbereiden.

Ik zal erop toezien dat de werkzaamheden die in 2020 van start zijn gegaan, kunnen worden voortgezet via een werkgroep bestaande uit het Kabinet Energie, het Kabinet Noordzee, vertegenwoordigers van de Algemene Directie Energie, de CREG, ELIA, de Algemene Directie Leefmilieu en de Wetenschappelijke Dienst Beheerseenheid van het Mathematisch Model van de Noordzee.

Verder onderzoeken we of er nog bijkomende capaciteit kan gerealiseerd worden van offshore wind in de Belgische Noordzee, evenals buiten de territoriale wateren, in samenwerking met andere landen gelegen aan de Noordzee. We doen dit door een actieve rol op te nemen binnen de North Seas Energy Cooperation en via het voorzitterschap van dit forum vanaf 2021.

C. Flexibiliteit

Om deze stijgende volumes aan hernieuwbare energiebronnen op te kunnen vangen, is ook een robuuste marktwerking essentieel. In het flexibel en decentraal energiesysteem van de toekomst neemt de nood aan flexibiliteit namelijk sterk toe en moeten o.a. opslag, en vraagbeheer meer actief kunnen deelnemen aan de markt. Om dit mogelijk te maken, zal de regering in de eerste plaats inzetten op een correcte en tijdige implementatie van het Europese Clean Energy Package. Een wetsontwerp om hieraan tegemoet te komen wordt in 2021 ingediend bij het parlement.

D. Molecules

Naast een doorgedreven elektrificatie zal ook gekeken worden op welke manier andere energievectoren kunnen bijdragen tot een kosten-efficiënte vergroening van het totale energieverbruik. Een federaal beleid inzake gedecarboniseerde gassen en molécules in de energietransitie zal ontwikkeld worden, in lijn met de Europese Green Deal en bijhorende strategieën rond Energiesysteemintegratie en Waterstof. Hierover stemmen we af met de gewesten.

De waterstofstrategie gepubliceerd door de Europese Commissie voorziet in de geleidelijke ontwikkeling van een specifieke infrastructuur voor waterstofvervoer op nationale en Europese schaal geregeld door een vergelijkbaar regelgevend kader als wat reeds bestaat voor het vervoer van gas en elektriciteit (scheiding van de

activités de production/transport/fourniture, neutralité, libre accès, etc.).

Comme mentionné dans l'accord de gouvernement, il est nécessaire d'adapter rapidement le cadre législatif et régulatoire afin de pouvoir commencer sans tarder le développement de la dorsale Hydrogène, avec une réutilisation maximale de l'infrastructure gazière existante de Fluxys Belgium. Ce cadre législatif et régulatoire doit garantir le libre accès à cette dorsale Hydrogène. Les conditions d'accès devront donc être non discriminatoires. Dans le cadre de l'exploitation de cette dorsale, la transparence devra être assurée et le principe d'unbundling sera appliqué afin de développer rapidement le marché de l'hydrogène. L'exploitation de cette dorsale sera donc gérée par un opérateur neutre.

Actuellement, Fluxys Belgium est désigné en tant que gestionnaire du réseau de transport de gaz naturel. Au vu du rôle important des molécules en bas carbone en tant que vecteur énergétique dans les prochaines années, il est essentiel de créer rapidement une législation et un cadre régulatoire pour ce faire. En ce qui concerne l'hydrogène, j'examinerai si le rôle du gestionnaire de réseau de transport de gaz naturel peut être étendu au transport d'hydrogène en tant que vecteur énergétique. Une attention particulière sera accordée à la situation des réseaux existants.

Outre le développement de molécules en bas carbones et de l'infrastructure nécessaire, comme le mentionne l'accord de gouvernement, la Belgique devra également miser sur la capture, le transport, la réutilisation et/ou le stockage de CO₂ pour pouvoir contribuer à atteindre l'objectif européen de réduction des gaz à effet de serre d'au moins 55 % d'ici 2030. Dans ce cadre, la réutilisation maximale du réseau gazier existant de Fluxys Belgium sera également indispensable. Le gestionnaire du réseau de transport de gaz naturel devra également avoir un rôle important en mettant à disposition son infrastructure, son expertise en matière de transport de gaz et son approche neutre par rapport au marché afin que l'infrastructure de support nécessaire puisse être développée de manière transparente et efficace en termes de coûts.

En concertation avec les Régions, le gouvernement fédéral devra donc définir le cadre légal et règlementaire stable et clair établissant notamment des prescriptions générales portant sur la sécurité dans le cadre de la conception, la construction, l'exploitation de la dorsale de CO₂.

activiteiten van productie/vervoer/levering, neutraliteit, vrije toegang, enz.).

Zoals vermeld in het regeerakkoord, moet het wetgevend en regelgevend kader snel worden aangepast om onverwijd te kunnen starten met de ontwikkeling van de waterstof-backbone, met een maximaal hergebruik van de bestaande gasinfrastructuur. Dit wetgevend en regelgevend kader moet de vrije toegang tot die waterstof-backbone waarborgen. De toegangsvooraarden moeten dus niet-discriminerend zijn. Voor de exploitatie van die backbone moet de transparantie worden gegarandeerd en wordt het ontvlechtingsbeginsel toegepast om de waterstofmarkt snel te ontwikkelen. Een neutrale operator moet die backbone dus exploiteren.

Momenteel is Fluxys Belgium aangesteld als beheerder van het aardgasvervoersnet. Gelet op de belangrijke rol van koolstofarme moleculen als energiedrager in de komende jaren, is het cruciaal om hiervoor snel een wetgevend en regulair kader te creëren. Wat waterstof betreft bekijk ik of de rol van de beheerder van het aardgasvervoersnet kan worden uitgebreid naar het vervoer van waterstof als energiedrager. Er gaat bijzondere aandacht naar de situatie van bestaande netten.

Naast de ontwikkeling van koolstofarme moleculen en van de vereiste infrastructuur, zoals vermeld in het regeerakkoord, moet België ook inzetten op de afvang, het vervoer, het hergebruik en/of de opslag van CO₂, om te kunnen bijdragen tot de Europese doelstelling om de uitstoot van broeikasgassen met ten minste 55 % te verminderen tegen 2030. In dat verband is het ook noodzakelijk dat het bestaande gasnet van Fluxys Belgium maximaal wordt hergebruikt. De beheerder van het aardgasvervoersnet moet ook een belangrijke rol hebben door zijn infrastructuur, zijn expertise inzake gasvervoer en zijn neutrale aanpak tegenover de markt ter beschikking te stellen opdat de vereiste ondersteunende infrastructuur transparant en kostenefficiënt zou kunnen worden ontwikkeld.

De federale regering zal, in overleg met de gewesten, een duidelijk en stabiel wetgevend en regelgevend kader opstellen met meer bepaald algemene veiligheidsvoorschriften voor het ontwerp, de bouw en de exploitatie van de CO₂-backbone.

E. Innovation

L'innovation jouera elle aussi un rôle déterminant dans la décarbonisation de notre système énergétique. Le gouvernement prendra à cet effet des initiatives en lien avec ses propres compétences. Le Fonds de transition énergétique sera à cet égard utilisé en priorité pour des projets innovants qui contribuent réellement à la réduction des émissions de gaz à effet de serre et à la transition vers les énergies renouvelables. Les critères d'octroi seront adaptés et précisés à cet effet. Pour le 6ème appel en 2021, une modification du cadre réglementaire sera envisagée et élaborée.

4. Caractère abordable: maîtrise de la facture énergétique.

Afin de soutenir la relance économique, la maîtrise de la facture énergétique est une priorité pour le gouvernement. Garantir le pouvoir d'achat du citoyen et la compétitivité de nos entreprises passe avant tout.

En premier lieu, nous veillerons, conformément à la résolution CRM, à ce que la part fédérale de la facture d'électricité baisse.

Outre le monitoring permanent prévu de la situation en matière de sécurité d'approvisionnement, une norme énergétique sera également introduite. Cet instrument devra suivre l'évolution des prix de l'énergie en Belgique et chez nos voisins pour les clients résidentiels et les entreprises. Lors du franchissement de seuils fixés en toute objectivité, des mesures supplémentaires pourront être prises. Les travaux à cette fin débuteront l'année prochaine.

L'on s'efforcera également de continuer à activer le consommateur d'énergie, en particulier en l'informant sur ses droits et en facilitant la transition vers un autre fournisseur d'énergie. Une campagne innovante est pour ce faire envisagée, en collaboration avec mon collègue de la Consommation.

Le gouvernement évaluera l'accord de consommation en vue d'une protection meilleure et plus efficace des consommateurs et d'une réduction des charges administratives. Ce faisant, le gouvernement prendra en compte l'extension de la protection des PME et l'application de l'accord de consommation aux nouveaux acteurs sur le marché de l'énergie, en tenant compte des compétences des Régions dans ce domaine. Les travaux sur la réforme de la loi sur la facture de l'énergie seront finalisés. Le gouvernement, en collaboration avec le régulateur et les services publics compétents, lancera une enquête sur les contrats coûteux et/ou dormants.

E. Innovatie

Ook innovatie zal een doorslaggevende rol spelen in het decarboniseren van ons energiesysteem. De regering neemt hiervoor initiatieven gelinkt aan haar eigen bevoegdheden. Het Energietransitiefonds zal daarbij prioritair worden ingezet voor innovatieve projecten die daadwerkelijk bijdragen aan de vermindering van broeikasgasuitstoot en de transitie naar hernieuwbare energie. Hier toe zullende toekenningscriteria worden bijgestuurd en verfijnd. Voor de 6^e oproep in 2021 wordt een wijziging van het regelgevend kader overwogen en uitgewerkt.

4. Betaalbaarheid: beheersing van de energiefactuur.

Om het economische herstel te ondersteunen, is de beheersing van de energiefactuur een prioriteit voor de regering. De koopkracht van de burger en het concurrentievermogen van onze ondernemingen vrijwaren staat hierbij voorop.

In de eerste plaats zien we er, in overeenstemming met de CRM-resolutie, op toe dat het federale aandeel van de elektriciteitsfactuur daalt.

Naast de geplande continue monitoring van de bevoorradingssituatie, zal ook een energienorm worden geïntroduceerd. Dit instrument moet de evolutie van de energieprijzen in België en onze buurlanden voor de huishoudelijke klanten en de bedrijven opvolgen. Bij het overschrijden van objectief bepaalde drempelwaarden kunnen dan bijkomende maatregelen worden genomen. De werkzaamheden hiervoor wordt het komende jaar opgestart.

Ook zal gestreefd worden naar het verder activeren van de energieconsument, in het bijzonder door hen te informeren over hun rechten en de overstap naar een andere energieleverancier vlot te laten verlopen. Een innovatieve campagne wordt daarvoor overwogen, in samenwerking met mijn collega consumentenzaken.

De regering evalueert het consumentenakkoord met het oog op een betere en efficiëntere bescherming van de consument en een beperking van de administratieve lasten. Hierbij houdt de regering rekening met de uitbreiding van de bescherming van kmo's en de toepassing van het consumentenakkoord op de nieuwe actoren op de energemarkt, rekening houdend met de bevoegdheid van de Gewesten in deze. De werkzaamheden inzake de hervorming van de energiefactuur worden gefinaliseerd. De regering zal samen met de regulator en de bevoegde overheidsdiensten een onderzoek instellen inzake dure en/of slapende contracten.

En effet, une politique énergétique respectueuse du consommateur protège en particulier les plus vulnérables de notre société. Le gouvernement mènera dès lors une politique énergétique sociale qui alimentera le plan de lutte contre la pauvreté, lequel sera élaboré en concertation avec les organisations de lutte contre la pauvreté, les entités fédérées, les pouvoirs locaux, les partenaires locaux et d'autres parties prenantes.

Dans cette lutte contre la précarité énergétique, le gouvernement examinera si l'élargissement du groupe-cible du tarif social aux personnes ayant droit à l'intervention majorée, est conforme à la réglementation de l'UE. Un élargissement ne peut avoir un impact sur les autres consommateurs (citoyens et entreprises). Conformément au budget, le groupe-cible pour le tarif social de l'électricité sera temporairement étendu pour les années 2021 et 2022.

Nous donnerons plus de poids à la politique énergétique sociale en coordonnant et en renforçant les différents fonds sociaux en matière d'énergie (électricité, gaz et chauffage).

5. Savoir-faire nucléaire

L'expertise de nos institutions, telles que le CEN et l'IRE, ... en ce qui concerne la recherche nucléaire, sera reconnue au niveau mondial. Leur travail restera également important à l'avenir. Le gouvernement continuera dès lors à soutenir ces activités de recherche.

Nous poursuivrons les investissements dans la médecine nucléaire, pour le maintien de la production de radio-isotopes médicaux dans notre pays, et dans la recherche nucléaire fondamentale. L'on poursuivra à cet égard une collaboration au niveau national et international, en vue de l'échange maximal de connaissances et d'expertise et afin de réaliser les objectifs d'une manière aussi efficace que possible avec les moyens disponibles.

Dans ce cadre, le gouvernement poursuivra l'amélioration de la gestion des institutions de recherche nucléaire. En 2021, je me concerterai à ce sujet avec les institutions de recherche en collaboration avec le ministre en charge de l'Economie, étant donné que cela concerne une tutelle partagée.

La première phase du projet Myrrha est en cours jusqu'en 2026 inclus. Pendant cette législature, le gouvernement préparera, sur la base d'un audit indépendant de la Cour des comptes et d'un groupe multidisciplinaire d'experts internationaux, un dossier en vue de décider de la deuxième et troisième phase. Préalablement à une décision, l'apport substantiel de partenaires étrangers

Een consumentvriendelijk energiebeleid, beschermt namelijk in het bijzonder de meest kwetsbaren in onze maatschappij. De regering zal dan ook een sociaal energiebeleid voeren dat het Plan Armoedebestrijding voedt, dat in samenspraak met armoedeorganisaties, deelstaten, lokale besturen, lokale partners, en andere stakeholders zal worden opgemaakt.

In de strijd tegen energie-armoede bekijkt de regering of de uitbreiding van de doelgroep van het sociaal tarief naar personen die recht heeft op de verhoogde tegemoetkoming in lijn is met de EU-regelgeving. Een uitbreiding mag geen impact hebben op andere consumenten (burgers en bedrijven). In lijn met de begroting wordt de doelgroep voor het sociale elektriciteitstarief tijdelijk uitgebreid voor de jaren 2021 en 2022.

We geven meer slagkracht aan het sociaal energiebeleid door de verschillende sociale energiefondsen (elektriciteit, gas, verwarming) te coördineren en te versterken.

5. Nucleaire knowhow

De expertise van onze instellingen, zoals het SCK en het IRE, ... met betrekking tot nucleair onderzoek wordt wereldwijd erkend. Hun werk blijft ook in de toekomst belangrijk. De regering zal deze onderzoeksactiviteiten dan ook blijven steunen.

Investeringen in nucleaire geneeskunde, voor het behoud van de medische radio-isotopenproductie in ons land en naar fundamenteel kernfysisch onderzoek zullen we verder te zetten. Hierbij zal samenwerking op nationaal en internationaal niveau worden nagestreefd, met het oog op het maximaal uitwisselen van kennis en expertise en om de doelstellingen op een zo efficiënt mogelijke manier te realiseren met de beschikbare middelen.

In dit licht zal de regering het beheer van de nucleaire onderzoeksinstellingen verder verbeteren. In 2021 zal ik daarover in overleg treden met de onderzoeksinstellingen, samen met de minister bevoegd voor economie aangezien het een gedeelde voogdij betreft.

De eerste fase van het project Myrrha is lopende tot en met 2026. Deze legislatuur zal de regering op basis van een onafhankelijke audit door het Rekenhof en een multidisciplinaire groep van internationale experts een dossier voorbereiden ter beslissing van de tweede en derde fase. Voorafgaand aan een beslissing moet de substantiële inbreng van buitenlandse partners aan het

au projet devra également être clair. La préparation de l'audit débutera en 2021.

6. Belgique: une voix forte en Europe et dans le monde

La politique énergétique belge n'est pas une île. Notre pays est une plaque tournante pour le commerce international de pétrole et de gaz, et il fait partie des marchés de l'électricité les plus interconnectés au niveau européen. Nous ne pourrons dès lors faire face aux défis actuels de manière efficace qu'en collaborant avec d'autres pays dans un esprit de partenariat.

Au niveau européen, notre pays s'emploiera à mener une politique énergétique ambitieuse qui soutiendra les objectifs climatiques accrus de la Commission européenne. La Belgique diffusera également ces engagements pendant sa présidence du Conseil de l'Union européenne en 2024. Au niveau national, les modernisations nécessaires auront été menées d'ici cette date, de telle sorte que notre pays apparaisse en Europe comme un modèle au niveau de la transition énergétique.

Par ailleurs, la Belgique assurera la présidence du Benelux en 2021, l'accent étant mis sur le rôle de la transition énergétique.

Selon la tradition existante, notre pays présidera également le Forum pentalatéral de l'Energie et la North Seas Energy Cooperation durant cette période. La première organisation mettra en avant en son sein une implémentation cohérente du règlement européen relatif à la préparation aux risques et l'élargissement de la méthodologie existante d'évaluation de la sécurité d'approvisionnement à une "Resource Adequacy Assessment" à part entière. Au sein de la North Seas Energy Cooperation, nous mettrons l'accent sur l'approfondissement de la concertation des parties prenantes et la réalisation de projets conjoints en mer du Nord.

De bonnes relations bilatérales avec nos partenaires stratégiques, et avec nos pays voisins en particulier, seront également entretenues. Notre situation centrale en Europe et le caractère interconnecté de notre système énergétique rendent en effet toute harmonisation et toute concertation essentielles. Une attention particulière sera accordée à cet égard au Brexit et à son impact possible sur le secteur énergétique.

Enfin, la participation à différentes organisations énergétiques multilatérales, dont l'Agence internationale de l'énergie (AIE), l'Agence internationale pour les énergies renouvelables (IRENA), l'Agence internationale de l'énergie atomique (AIEA) et le Forum international de l'énergie (IEF) sera perpétuée. La Belgique s'emploiera,

project kenbaar moeten zijn. De voorbereiding van de audit wordt opgestart in 2021.

6. België: een sterke stem in Europa en de wereld

Het Belgische energiebeleid is geen eiland. Ons land is een draaischijf voor de internationale aardolie- en gashandel en behoort tot de meest geïnterconnecteerde elektriciteitsmarkten op Europees niveau. Aan de huidige uitdagingen kunnen dan ook enkel op een efficiënte manier het hoofd worden geboden door samen te werken met andere landen in een geest van partnerschap.

Op Europees niveau zal ons land zich inzetten om een ambitieus energiebeleid te voeren, dat de verhoogde klimaatdoelstellingen van de Europese Commissie ondersteunt. België zal deze engagementen ook tijdens haar voorzitterschap van de Raad van de Europese Unie in 2024 uitdragen. Op nationaal niveau zullen tegen deze datum de nodige moderniseringen zijn doorgevoerd, zodat ons land een toonbeeld is in Europa op het vlak van energietransitie.

Daarnaast zal België het voorzitterschap van de Benelux in 2021 waarnemen, waarbij de nadruk zal liggen op de rol van energietransitie.

Volgens de bestaande traditie zal ons land tijdens deze periode ook het Pentalateraal Energieforum en de North Seas Energy Cooperation voorzitten. Binnen de eerstgenoemde organisatie wordt een coherente implementatie van de Europese risicoparaatiedsverordening en het verbreden van de bestaande methodologie voor het evalueren van de bevoorradingssekerheid naar een volwaardige "Resource Adequacy Assessment" als prioriteiten naar voor geschoven. Binnen de North Seas Energy Cooperation zullen we de nadruk leggen op het verdiepen van het stakeholderoverleg en de realisatie van gezamenlijke projecten in de Noordzee.

Ook goede bilaterale relaties met onze strategische partners -en onze buurlanden in het bijzonder- zullen worden onderhouden. Onze centrale ligging binnen Europa en het geïnterconnecteerde karakter van ons energiesysteem maken afstemming en overleg namelijk essentieel. Speciale aandacht zal hierbij worden besteed aan Brexit en de mogelijke impact ervan op de energiesector.

Tot slot zal ook de deelname aan verschillende multilaterale energieorganisaties, waaronder het Internationaal Energieagentschap (IEA), het International Renewable Energy Agency (IRENA), het Internationaal Atoomenergieagentschap (IAEA), het Internationaal Energieforum (IEF) worden bestendigd. België zet zich,

en lien avec l'UE, à la modernisation du Traité sur la Charte de l'énergie (TCE). En particulier, notre pays prendra à cœur les recommandations de l'AIE que cette dernière formulera en mai 2021 dans le cadre de l'étude approfondie de la politique énergétique nationale.

La ministre de l'Énergie,

Tinne VAN der STRAETEN

in EU verband, in voor de modernisering van het Energy Charter Treaty (ECT). In het bijzonder zal ons land de aanbevelingen van het IEA, die het in het kader van het diepteonderzoek van het nationale energiebeleid in mei 2021 formuleert, ter harte nemen.

De minister van Energie,

Tinne VAN der STRAETEN