

COMMUNIQUE DE PRESSE | 23 DECEMBRE 2021

## Le gouvernement fédéral donne son feu vert à l'île énergétique

**BRUXELLES –** Elia, le gestionnaire de réseau de transport d'électricité belge salue l'approbation, ce jeudi 23 décembre, par le Conseil des ministres sur proposition des ministres de l'Énergie et de la mer du Nord, du concept de l'extension du réseau modulaire offshore pour la « zone Princesse Elisabeth ». Cette décision oriente notre système énergétique vers le futur en confirmant l'île énergétique comme solution la plus adéquate et propice à assurer l'intégration de l'énergie éolienne offshore produite dans la future zone, et à poursuivre l'interconnexion de notre pays. Grâce à cette décision, le projet va pouvoir poursuivre son développement en respectant le planning calqué sur les ambitions climatiques. L'île énergétique artificielle constitue une première étape dans le développement d'un réseau offshore intégré au niveau européen et souligne encore le statut de pionnier de notre pays en matière d'électricité offshore.

C'est une étape importante qui vient d'être franchie. Cette approbation en temps voulu va permettre à ce projet de poursuivre son développement. En 2022, Elia continuera l'analyse détaillée de cette île artificielle dans son environnement d'accueil, et va entamer le processus d'appel d'offre pour la construction.

Le plan d'aménagement des espaces marins 2020-2026 prévoit une nouvelle zone de production d'électricité offshore en mer du Nord (zone Princesse Elisabeth). L'électricité produite dans cette nouvelle zone devra être acheminée vers la terre ferme. La loi Electricité du 29 avril 1999 confère à Elia la construction et l'exploitation des extensions nécessaires du réseau, sur base d'un design validé par les Ministres concernés.

### Contacts

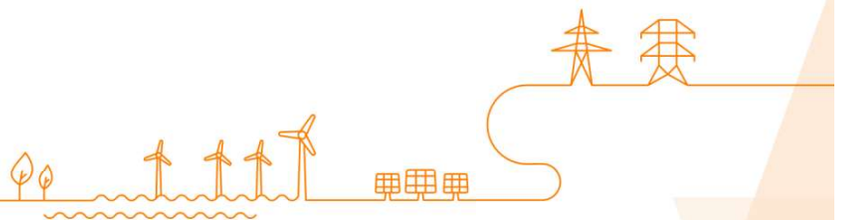
#### Corporate Communication

Jean Fassiaux (FR) | M +32 474 46 87 82 | [jean.fassiaux@elia.be](mailto:jean.fassiaux@elia.be)

Marie-Laure Vanwanseele (NDL) | M +32 499 86 51 58 | [mariel Laure.vanwanseele@elia.be](mailto:mariel Laure.vanwanseele@elia.be)

Marleen Vanhecke (ENG) | M +32 486 49 01 09 | [marleen.vanhecke@elia.be](mailto:marleen.vanhecke@elia.be)

Elia Transmission Belgium SA/NV



Elia a étudié les différentes solutions techniques pour transporter l'énergie produite dans cette nouvelle zone vers l'intérieur de notre pays. Ces études ont abouti à considérer ce projet d'île énergétique comme répondant le mieux aux objectifs poursuivis. Conformément à la volonté du Gouvernement fédéral, il permettra d'accueillir à la fois les installations de raccordement pour 3,5 GW de production et de nouvelles interconnexions reliant la Belgique à d'autres pays.

## Contacts

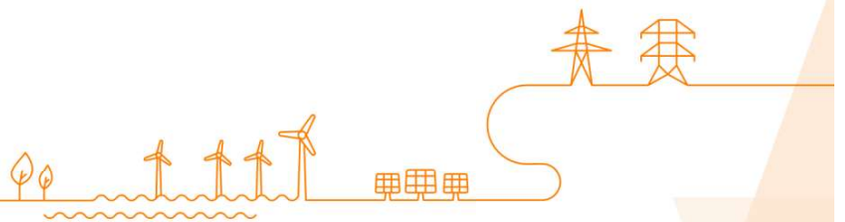
### Corporate Communication

Jean Fassiaux (FR) | M +32 474 46 87 82 | [jean.fassiaux@elia.be](mailto:jean.fassiaux@elia.be)

Marie-Laure Vanwanseele (NDL) | M +32 499 86 51 58 | [marielaura.vanwanseele@elia.be](mailto:marielaura.vanwanseele@elia.be)

Marleen Vanhecke (ENG) | M +32 486 49 01 09 | [marleen.vanhecke@elia.be](mailto:marleen.vanhecke@elia.be)

**Elia Transmission Belgium SA/NV**



## À propos du groupe Elia

### Dans le top 5 européen

Le groupe Elia est actif dans le transport d'électricité. Nous veillons à chaque instant à l'équilibre entre production et consommation. Nous approvisionnons 30 millions d'utilisateurs finaux en électricité et gérons 19 271 km de liaisons à haute tension via nos filiales en Belgique (Elia) et dans le nord-est de l'Allemagne (50Hertz). Notre groupe figure ainsi parmi les 5 plus grands gestionnaires de réseau européens. Nous mettons un réseau électrique robuste et fiable à 99,999 % au service de la communauté et du bien-être socioéconomique. Nous voulons également servir de catalyseur à une transition énergétique réussie vers un système énergétique fiable, durable et abordable.

### Acteur de la transition énergétique

Le groupe Elia stimule l'intégration du marché européen de l'énergie et la décarbonisation de notre société en développant les liaisons internationales à haute tension et en intégrant une part sans cesse croissante d'énergie renouvelable. En parallèle, le groupe Elia optimise en permanence ses systèmes opérationnels et développe de nouveaux produits de marché afin que de nouveaux acteurs de marché et technologies aient accès à notre réseau. Le groupe Elia concrétise ainsi la transition énergétique.

### Dans l'intérêt de la communauté

Acteur central dans le système énergétique, le groupe Elia agit dans l'intérêt de la communauté. Nous adaptons constamment notre réseau de transport au mix énergétique qui évolue rapidement et intègre toujours plus d'énergie renouvelable. Nous veillons aussi à réaliser nos investissements dans les délais et les budgets impartis, tout en garantissant une sécurité maximale. Nous adoptons une gestion proactive des parties prenantes lors de la réalisation de nos projets : nous entamons une communication bilatérale avec tous les acteurs concernés dès le début du processus. Nous mettons également notre expertise à disposition du secteur et des autorités compétentes pour aider à construire le système énergétique de demain.

### Ouverture internationale

Outre ses activités de gestionnaire de réseau de transport, le groupe Elia fournit aussi des services de consultance à des clients internationaux via Elia Grid International (EGI). Elia fait également partie du consortium Nemo Link qui exploite la première interconnexion électrique sous-marine entre la Belgique et la Grande-Bretagne. Le Groupe opère sous l'entité juridique Elia Group, une entreprise cotée en bourse dont l'actionnaire de référence est le holding communal Publi-T.

Pour plus d'informations : [elia.be](http://elia.be) & [eliagroup.eu](http://eliagroup.eu)

### Contacts

#### Corporate Communication

Jean Fassiaux (FR) | M +32 474 46 87 82 | [jean.fassiaux@elia.be](mailto:jean.fassiaux@elia.be)

Marie-Laure Vanwanseele (NDL) | M +32 499 86 51 58 | [marie-laure.vanwanseele@elia.be](mailto:marie-laure.vanwanseele@elia.be)

Marleen Vanhecke (ENG) | M +32 486 49 01 09 | [marleen.vanhecke@elia.be](mailto:marleen.vanhecke@elia.be)

**Elia Transmission Belgium SA/NV**

