

COMMUNIQUÉ DE PRESSE | Anvers, 24 juni 2020

Vaste exercice d'évacuation dans les plus grands pylônes à haute tension du Benelux

Le bourgmestre Bart De Wever a été évacué aujourd'hui de l'un des pylônes à haute tension situés sur les rives de l'Escaut à Anvers. Ceux-ci forment encore toute cette semaine le décor de spectaculaires exercices d'évacuation organisés par les pompiers de la zone d'Anvers (Brandweer Zone Antwerpen) et la zone de secours de Waasland (Hulpverleningszone Waasland). Les pylônes de 192 m sont les plus haut du Benelux et font partie du projet Brabo, dans le cadre duquel Elia renforce le réseau à haute tension dans et autour du port d'Anvers et améliore l'approvisionnement énergétique général du pays. La nouvelle ligne à haute tension sera mise en service pendant l'été, raison pour laquelle ces exercices intensifs ont lieu maintenant.

Pendant l'exercice, le bourgmestre de la ville d'Anvers, Bart De Wever, a été évacué par l'équipe RED de Brandweer Zone Antwerpen. L'équipe RED, aussi appelée « équipe escalade », porte secours aux personnes dans des endroits difficilement accessibles. Il peut s'agir d'endroits très élevés ou très profonds (par ex. des grues et des puits de chantier) ou des espaces confinés (par ex. des citernes). L'équipe RED de Brandweer Zone Antwerpen est appelée pour ce genre d'interventions environ 50 fois par an. Pour ces équipes, la hauteur ou la profondeur d'un sauvetage n'a pas d'importance d'un point de vue technique mais c'est bien la logistique d'une intervention à une telle hauteur qui constitue tout un défi.

Avant cela, Brandweer Zone Antwerpen a déjà réalisé des exercices à une hauteur élevée sur la Cathédrale d'Anvers (123 m) ou l'Antwerp Tower sur le Keyserlei (87 m). Le fait que les deux équipes puissent s'exercer sur des pylônes de près de 200 m de haut est une chance unique. Ces exercices sont aussi très intéressants pour Hulpverleningszone Waasland.

”

Dans la ville et le port, il y a de nombreuses structures de grande taille. Il est donc d'un intérêt vital que nous nous exercions régulièrement pour entretenir nos compétences. Grâce à de tels exercices, nous veillons à toujours disposer de la meilleure préparation possible. Nous aimerions remercier Elia pour cette belle opportunité.

Bert Bruggemans, commandant de zone Brandweer Zone Antwerpen

Contact

Corporate Communication

Marie-Laure Vanwanseele (NDL) | M +32 499 86 51 58 | marielaure.vanwanseele@elia.be

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

Marleen Vanhecke (NDL & ENG) | M +32 486 49 01 09 | marleen.vanhecke@elia.be

Elia Transmission Belgium SA/NV

Boulevard de l'Empereur 20 | Keizerslaan 20 | 1000 Brussels | Belgium





De tels exercices sont excellents pour nous préparer à des incidents dans la vraie vie. Un sauvetage dans des pylônes à haute tension représente un autre défi qu'un sauvetage en hauteur dans un bâtiment ou en profondeur. Pouvoir s'entraîner quelques jours dans le calme peut faire toute la différence dans une situation réelle.



Thierry Van Goethem, directeur des opérations Hulpverleningszone Waasland

La sécurité, notre priorité

Le projet Brabo constitue un maillon essentiel du réseau électrique belge. Il renforce le réseau dans et autour du port d'Anvers mais aussi l'axe Nord-Sud de la Belgique par lequel transitent les flux électriques internationaux. Le projet comporte plusieurs phases et sera terminé en 2025.

Chez Elia, la sécurité est toujours la priorité n°1, tant pendant la construction que l'exploitation. Elia était donc directement prête à collaborer avec les services de secours.

Contact :

Marie-Laure Vanwanseele | Porte-parole Elia

marielaure.vanwanseele@elia.be

GSM +32 499 86 51 58

Kristof Geens | Porte-parole Brandweer Zone Antwerpen

kristof.geens@bza.be

GSM +32 476 99 13 76

Jolien Van Damme | PR & communication Hulpverleningszone Waasland

jolien.vandamme@hvzwaasland.be

GSM +32 472 57 11 47

Contact

Corporate Communication

Marie-Laure Vanwanseele (NDL) | M +32 499 86 51 58 | marielaure.vanwanseele@elia.be

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

Marleen Vanhecke (NDL & ENG) | M +32 486 49 01 09 | marleen.vanhecke@elia.be

Elia Transmission Belgium SA/NV

Boulevard de l'Empereur 20 | Keizerslaan 20 | 1000 Brussels | Belgium



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 innove dans ses systèmes opérationnels et développe des 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 Elia opère sous l'entité juridique Elia System Operator, une entreprise cotée en bourse dont l'actionnaire de référence est le holding communal Publi-T.

Contact

Corporate Communication

Marie-Laure Vanwanseele (NDL) | M +32 499 86 51 58 | marielaure.vanwanseele@elia.be

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

Marleen Vanhecke (NDL & ENG) | M +32 486 49 01 09 | marleen.vanhecke@elia.be

Elia Transmission Belgium SA/NV

Boulevard de l'Empereur 20 | Keizerslaan 20 | 1000 Brussels | Belgium

