

PERSBERICHT | Antwerpen, 24 juni 2020

## Grootschalige evacuatieoefening in de hoogste hoogspanningsmasten van de Benelux

**Burgemeester Bart De Wever werd vandaag geëvacueerd uit de hoogspanningsmast aan de Antwerpse Scheldeoeveren. Die vormen nog de hele week het decor van spectaculaire evacuatieoefeningen van Brandweer Zone Antwerpen en Hulpverleningszone Waasland. De masten zijn met een hoogte van 192 meter de hoogste in de Benelux en maken deel uit van het project Brabo. Hiermee versterkt Elia het hoogspanningsnet in en rond de Antwerpse haven en de algemene energiebevoorrading van het land. Tijdens de zomer zal de nieuwe hoogspanningslijn operationeel worden, vandaar dat er nu nog intensief geoefend wordt.**

Tijdens de evacuatieoefening werd de burgemeester van Stad Antwerpen, Bart De Wever, geëvacueerd door het RED-team van Brandweer Zone Antwerpen. Het RED-team, ook wel klimteam genoemd, bevrijdt personen op moeilijk bereikbare plaatsen. Dat kan gaan om plaatsen op grote hoogte of diepte (bv. bouwkransen en -putten) of om besloten ruimtes (bv. tanks). Het RED-team van Brandweer Zone Antwerpen wordt daarvoor een 50-tal keer per jaar ingezet. Voor de klimteams maakt de hoogte of diepte van een redding technisch niet veel uit, maar evacuaties uitvoeren op deze hoogte is logistiek gezien wél een hele uitdaging.

Eerdere oefeningen op grote hoogte voerde Brandweer Zone Antwerpen bijvoorbeeld al uit vanop de Kathedraal (123 meter) en de Antwerp Tower op de Keyserlei (87 meter). Dat beide klimteams nu kunnen oefenen op masten van bijna 200 meter hoogte is een uitzonderlijke kans. Ook voor Hulpverleningszone Waasland zijn deze oefeningen zeer interessant.

”

*In de stad en het havengebied zijn er heel veel hoge constructies. Daarom is het van levensbelang dat we regelmatig oefenen en zo onze technieken onderhouden. Dankzij zulke oefeningen zorgen we ervoor dat we altijd paraat staan op de best mogelijke manier. We willen Elia dan ook enorm bedanken voor deze mooie kans.*

“

*Bert Bruggemans, zonecommandant van Brandweer Zone Antwerpen*

### Contact

#### Corporate Communication

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

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

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

#### Elia Transmission Belgium SA/NV

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

”

*Dergelijke oefeningen zijn zeer interessant om ons voor te bereiden op incidenten in het echte leven. Een redding op hoogspanningsmasten vormt een andere uitdaging dan een redding op hoogte aan bijvoorbeeld een gebouw of in de diepte. Nu in alle rust enkele dagen kunnen oefenen, kan straks in een reële situatie het verschil maken.*

“

*Thierry Van Goethem, directeur operaties Hulpverleningszone Waasland*

## Veiligheid is onze prioriteit

Het Brabo project wordt een belangrijke schakel in het Belgische elektriciteitsnet. Het elektriciteitsnet in en rond de haven wordt ermee versterkt maar ook de Noord-Zuid as van België waarlangs internationale elektriciteitsstromen worden vervoerd. Het project wordt in meerdere fasen uitgevoerd en zal in 2025 klaar zijn.

Veiligheid staat altijd voorop bij Elia; zowel tijdens de bouw als de exploitatie. Elia was dan ook onmiddellijk bereid om met de hulpdiensten samen te werken.

Contact:

### Marie-Laure Vanwanseele | Woordvoerder Elia

[marielaure.vanwanseele@elia.be](mailto:marielaure.vanwanseele@elia.be)

GSM +32 499 86 51 58

### Kristof Geens | Woordvoerder Brandweer Zone Antwerpen

[kristof.geens@bza.be](mailto:kristof.geens@bza.be)

GSM +32 476 99 13 76

### Jolien Van Damme | Pr & communicatie Hulpverleningszone Waasland

[jolien.vandamme@hvzwaasland.be](mailto:jolien.vandamme@hvzwaasland.be)

GSM +32 472 57 11 47

## Contact

### Corporate Communication

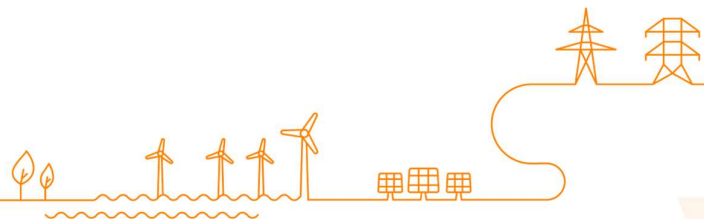
Marie-Laure Vanwanseele (NDL) | M +32 499 86 51 58 | [marielaure.vanwanseele@elia.be](mailto:marielaure.vanwanseele@elia.be)

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

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

### Elia Transmission Belgium SA/NV

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



## Over Elia groep

### Een Europese top 5 speler

Elia groep is actief in elektriciteitstransmissie. We zorgen dat productie en verbruik op elk moment in balans zijn. Zo voorzien we 30 miljoen eindverbruikers van elektriciteit. Met fialen in België (Elia) en het noordoosten van Duitsland (50Hertz) beheren we 19.271 km aan hoogspannings-verbindingen. Onze groep behoort daarmee tot de Europese top 5. Met een betrouwbaarheidsgraad van 99,999% geven we de samenleving een robuust elektriciteitsnet dat belangrijk is voor de socio-economische welvaart. We willen ook een katalysator zijn voor een geslaagde energietransitie naar een betrouwbaar, duurzaam én betaalbaar energiesysteem.

### Wij maken de energietransitie waar

Door de uitbouw van internationale hoogspannings-verbindingen en het integreren van steeds grotere hoeveelheden hernieuwbare energieproductie, stimuleert Elia groep zowel de integratie van de Europese energiemarkt als de decarbonisering van onze samenleving. Tegelijk innoveert Elia groep haar operationele systemen en ontwikkelt marktproducten zodat nieuwe technologieën en marktpartijen toegang krijgen tot ons net. Elia groep maakt zo de energietransitie waar.

### In het belang van de samenleving

Als centrale speler in het energiesysteem zet Elia groep zich in voor het belang van de samenleving. We spelen in op de snel veranderende energiemix met meer hernieuwbare energie en passen ons transmissienet voortdurend aan. We zorgen er ook voor dat investeringen op tijd en binnen het budget worden uitgevoerd en met een maximale focus op veiligheid. Bij de realisatie van onze projecten gaan we voor een proactief stakeholder management waarbij we heel vroeg in het ontwikkelingsproces en met alle betrokkenen wederzijdse communicatie opstarten. We stellen onze expertise ook ten dienste van onze sector en bevoegde overheden om het energiesysteem van de toekomst uit te bouwen.

### Internationaal georiënteerd

Naast activiteiten als transmissienetbeheerder, levert Elia groep diverse consulting diensten aan internationale klanten via Elia Grid International (EGI). Elia maakt ook deel uit van het consortium Nemo Link dat een eerste onderzeese elektrische interconnector bouwt tussen België en Groot-Brittannië.

Elia groep is actief onder de juridische entiteit Elia System Operator, een beursgenoteerde onderneming waarvan de referentieaandeelhouder de gemeentelijke holding Publi-T is.

Meer informatie: [elia.be](https://www.elia.be)

### Contact

#### Corporate Communication

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

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

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

#### Elia Transmission Belgium SA/NV

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

