

**29 JUNI 2018**

Koperdiefstallen: Elia versterkt controle op luchtlijnen en roept buurtbewoners op tot waakzaamheid.

- **De voorbije dagen werden grote hoeveelheden koper gestolen op het net van Elia.**
- **De opzettelijk vernieling van elektriciteitslijnen is een onverantwoorde daad. De dieven nemen zeer grote risico's.**
- **Door de diefstal is het net niet langer intact. Er worden herstellingswerken gestart die een aanzienlijke kost hebben.**

De voorbije weken zijn verschillende koperdiefstallen gepleegd op het hoogspanningsnet van Elia. Daarbij wordt telkens de aardingsdraad weggeknipt. Dit gebeurde al in de provincies Luxemburg en Vlaams-Brabant. Elia verhoogt de controle op haar net en roept buurtbewoners op om verdachte handelingen nabij hoogspanningslijnen te melden aan de politie. De diefstallen werden vastgesteld door de grond- en helicopterpatrouilles van Elia tijdens de gebruikelijke inspectierondes.

De diefstallen gebeurden alle op het 70 kV net. Telkens werd de aardingsdraad doorgeknipt, op de grond gelegd en meegenomen. Er zijn al diefstallen vastgesteld op vier hoogspanningslijnen; drie in de provincie Luxemburg en één in Vlaams-Brabant. Elia neemt de koperdiefstallen heel ernstig en heeft onmiddellijk extra maatregelen genomen om haar infrastructuur te beveiligen. Er is verhoogde waakzaamheid op het terrein en het aantal inspectierondes is opgevoerd om risicovolle plaatsen te identificeren. Het wegknippen van de aardingsdraad is voor Elia een nieuw fenomeen. In 2016 was er eveneens een golf van koperdiefstallen maar dit gebeurde in andere omstandigheden.

DIEVEN NEMEN EEN GROOT RISICO

De dieven passen een zeer riskante methode toe om het koper te stelen. De modus operandi doet vermoeden dat het om een gespecialiseerde dievenbende gaat met professionele kennis en materieel. Elia heeft de gemeentelijke en federale politie verwittigd die een onderzoek zijn gestart.

Elia herhaalt dat het opzettelijk vernielen en stelen van elektriciteitslijnen een onverantwoorde daad is met grote risico's. De dieven die de masten beklimmen om de aardingsdraad door te knippen, lopen gevaar op vallen, elektrisering en zelfs elektrocutie (elektrisering met dodelijke afloop). De diefstallen gebeurden telkens op plaatsen die zeer moeilijk toegankelijk zijn en die wellicht vooraf door de dieven verkend werden.

GEVOLGEN VOOR HET NET

Omdat het de aardingsdraad is die gestolen wordt, zijn er geen stroomonderbrekingen. De aardingsdraad is de fijne kabel die zich helemaal bovenin de mast bevindt. Hij heeft verschillende functies: beschermen tegen blikseminslag en zorgen voor een meer precieze uitschakeling van de lijn bij een incident.

Mediacontacten:

Marleen Vanhecke (NDL/ENG): +32 486 49 01 09
Jean Fassiaux (FR) +32 474 46 87 82



De goede werking van het elektriciteitsnet is dus niet onmiddellijk in gevaar maar bij een eventueel incident op de getroffen lijn zal die sneller verstoord zijn. Om dit te voorkomen, heeft Elia onmiddellijk een vervangingsprocedure opgestart. De kostprijs van deze vervangingsoperatie is veel groter dan de marktwaarde van het koper zelf en staat niet in verhouding tot de risico's die genomen worden.



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 filialen in België (Elia) en het noordoosten van Duitsland (50Hertz) beheren we 18.600 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 energie-systeem.

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.

Headquarters

Elia System Operator
Keizerslaan 20
1000 Brussel - België

50Hertz GmbH
Heidestraße 2
D-10557 Berlin – Germany



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 GEÖRIËNTEERD

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.

www.elia.be/www.eliagroup.eu

