



Keizerslaan 20
Boulevard de l'Empereur, 20
B-1000 Brussel-Bruxelles

Tel. : 02 546 70 11
Fax : 02 546 70 10

PERSBERICHT

05 maart 2012

Winterse omstandigheden op het hoogspanningsnet: status om 18.30 uur

Door een zeer uitzonderlijke samenloop van meteorologische omstandigheden - sneeuwbuien met plakkende sneeuw, een hoge vochtigheidsgraad, een temperatuur die rond de 0° schommelde en de wind die tegen hoge snelheid uit een bepaalde hoek waaide, waardoor de sneeuw op de kabels bleef zitten - heeft Elia vandaag 5 maart meerdere snijdingen op zijn hoogspanningsnet geregistreerd. Deze hadden elektriciteitsonderbrekingen, voornamelijk in de provincie Henegouwen en in de regio van Doornik, tot gevolg.

Drie hoogspanningsmasten werden beschadigd door het fenomeen dat als "gallopping" wordt omschreven (in resonantie treden van geleiders die doorwegen door het gewicht van de sneeuw). Elektrische geleiders zijn op de snelweg A17 gevallen. De snelweg werd afgesloten. De voorruiten van twee zware vrachtwagens werden beschadigd, maar gelukkig zijn er geen gewonden. Volgens de beste inschattingen zal de snelweg nog een drietal uren afgesloten blijven.

Alle middelen van Elia en zijn contractors werden ingezet om een zo snel mogelijk herstel van de voeding te bewerkstelligen. Het urgentieplan werd afgekondigd en de teams zijn opgeroepen, zowel in het nationaal controlecentrum, in het regionaal controlecentrum te Namen, als op het terrein.

Drie hoogspanningsstations werden niet meer bevoorrad. Het hoogspanningsstation te Marquain werd terug van elektriciteit voorzien om 16.25 uur.

Dankzij de mobilisering van de teams die zich in rechtstreekse samenspraak met het nationaal en regionaal controlecentrum ter plaatse hadden begeven, zou de voeding van het hoogspanningsstation Doornik volgens schatting tegen 19.30 uur kunnen worden hersteld. Het station van Dottignies zou op zich een half uur later moeten kunnen worden hervoe. Het betreft hier uiteraard inschattingen die gebaseerd zijn op de veronderstelling dat de aan de gang zijnde werken goed opschieten.

Het is belangrijk te weten dat Noord-Frankrijk (de regio van Maubeuge) met hetzelfde fenomeen geconfronteerd wordt als de provincie Henegouwen.

Voor meer informatie

Media :

Lise Mulpas

02 546 73 75

0478 65 28 90

lise.mulpas@elia.be

Axelle Pollet

02 546 75 11

0475 84 38 91

axelle.pollet@elia.be

Investor relations :

Bert Maes

02 546 72 39

0472 40 69 97

bert.maes@elia.be

Over Elia:

Elia is de beheerder van het Belgische transmissienet voor elektriciteit. Elia is de Belgische transmissienetbeheerder, die instaat voor de transmissie van elektriciteit van producenten naar distributienetbeheerders en grote industriële gebruikers. Elia is verantwoordelijk voor de import en export van elektriciteit van en naar de buurlanden. Elia bezit geheel het Belgische zeerhogespanningsnet (150 tot 380 kV) en nagenoeg 94% (eigendom en gebruiksrechten) van het Belgische hoogspanningsnet (30 tot 70 kV). Elia's net omvat 5.608 kilometer bovengrondse en 2.775 kilometer ondergrondse verbindingen. Het is een belangrijke schakel tussen de elektriciteitsmarkten in Noord- en Zuid-Europa, evenals tussen de Belgische producenten en verbruikers. Als gevolg van de recente investeringen in interconnectiecapaciteit met de buurlanden heeft België een van de meest open en best geïnterconnecteerde netten van Europa. Elia heeft in 2010 zijn activiteiten in Europees perspectief uitgebreid en behoort door de acquisitie van de Duitse TNB 50Hertz, in samenwerking met IFM (Industry Funds Management), tot de top-5 van Europese transmissienetbeheerders.