



Simon de Voghel <devoghel.simon@gmail.com>

Elia News

2 messages

Elia News <mailer@sim.elia.be>
Reply-To: Elia News <info@elia.be>
To: Simon <devoghel.simon@gmail.com>

9 October 2015 at 16:30

[Cliquez ici pour voir la version web](#)

**Elia News 9 | 09/10/2015**

- > Nouvelles règles d'**allocation des droits de capacité transfrontalière** à long terme
- > De l'**écopâturage** sous nos lignes électriques
- > **BESTGRID** contribue à une meilleure acceptation des projets d'infrastructure
- > Les informations les plus récentes sur la **sécurité d'approvisionnement**
- > Données de **consommation** et de **production** août 2015
- > **Interconnexions** août 2015
- > Données **Belpex** août 2015
- > **Service système** août 2015
- > Total **wind** forecast
- > Total **solar** forecast

Nouvelles règles d'**allocation des droits de capacité transfrontalière** à long terme

La zone d'Europe du Centre-Ouest (CWE) s'apprête à appliquer les nouvelles règles d'allocation des droits de capacité transfrontalière à long terme, qui entreront en vigueur pour les produits livrables à partir du 1er janvier 2016. Ce changement s'inscrit dans le cadre d'un projet pilote européen visant à harmoniser les règles d'allocation de la capacité de transport transfrontalière à long terme.

L'harmonisation de ces règles est l'une des exigences du nouveau code réseau européen en préparation concernant la « Forward Capacity Allocation ». Il est question de droits que les acteurs de marché peuvent acheter via des enchères explicites organisées par le « Joint Allocation Office » (JAO) pour la région CWE. Le « Joint Allocation Office » est l'organisation qui gère les enchères des droits de transport pour 20 gestionnaires de réseau sur 27 frontières en Europe.

Pour anticiper ces changements, les gestionnaires de réseau européens de la zone CWE (TenneT, Amprion, RTE, Elia et Transnet) ont déjà entrepris d'harmoniser leurs règles d'allocation des droits de transport à long terme. Ces nouvelles règles s'appliquent aux produits qui seront livrés à partir du 1er janvier 2016. Les acteurs de marché, qui ont déjà été informés de ces changements, peuvent suivre l'évolution de la situation via le site web d'ENTSO-E, l'association des gestionnaires de réseau européens, la plateforme d'allocation commune JAO et auprès des gestionnaires de réseau concernés.

[Plus d'infos sur elia.be.](#)

TOP

De l'écopâturage sous nos lignes électriques



Dans le cadre du projet Life Elia lancé en septembre 2011, Elia s'associe régulièrement avec des agriculteurs, éleveurs ou bergers belges afin d'entretenir ses couloirs électriques de manière écologique en développant ou protégeant la biodiversité sous ses lignes.

Ce 18 septembre, l'échevin de l'environnement et de la conservation de la nature de la commune de Couvin, Claudy Noiret, présentait le projet d'écopâturage réalisé sous la ligne 70kV Couvin – Neuville sur le terrain dont la commune est le propriétaire.

Grâce à la collaboration entre la commune de Couvin, Elia et un berger de la région, le terrain sous cette ligne sera désormais entretenu par une septantaine de moutons. La localisation est idéale, puisqu'elle représente une zone floristique exceptionnelle, où plusieurs espèces rares pourront réapparaître grâce à l'écopâturage.

Plus d'infos sur le projet Life Elia [sur notre site web](#) ou sur www.life-elia.eu.

TOP 

BESTGRID contribue à une meilleure acceptation des projets d'infrastructure

Ce 23 septembre, Elia accueillait à Bruxelles la conférence de clôture du projet BESTGRID.

Lancé en avril 2013, le projet BESTGRID avait pour objectif de trouver des solutions afin de diriger plus rapidement les projets d'infrastructure grâce à l'amélioration des processus d'autorisation. Le projet a ainsi mis l'accent sur deux objectifs importants :

- une meilleure acceptation des projets grâce à la transparence et à la collaboration soutenue avec l'ensemble des parties prenantes ;
- l'intégration poussée des aspects environnementaux dès la conception du projet afin de limiter les retards.

Pour mener à bien ce défi, le projet a compté sur la collaboration unique entre 5 gestionnaires de réseau de transport d'électricité (GRT) (Elia, 50Hertz, TenneT, National Grid et Terna) et des ONGs environnementales telles que BirdLifeEurope et Germanwatch.

Dans le cadre de ce projet, Elia collabore depuis plusieurs années avec les ONG Inter-Environnement Wallonie (IEW) et Bond Beter Leefmilieu (BBL). Cette collaboration a permis d'établir une image plus précise des besoins des parties prenantes externes. En outre, l'évaluation du projet Stevin a mis en évidence les besoins soutenus de transparence et de communication ouverte d'Elia avec les communes et leurs populations.

Plus d'informations sur le projet BESTGRID : www.bestgrid.eu.

TOP 

Les informations les plus récentes sur la sécurité d'approvisionnement

Sur le site elia.be, la page présentant les questions les plus fréquemment posées sur la sécurité d'approvisionnement en hiver a été mise à jour pour l'hiver à venir. Vous y trouverez les informations actualisées sur la situation pour cet hiver et sur la sécurité d'approvisionnement en général.

[Accédez au nouveau Q&A.](#)

TOP 