
Lituanie : un pas de plus vers l'indépendance électrique

Description

Le 22 avril, le gestionnaire du réseau de transport d'électricité de Lituanie, Litgrid, a procédé à un test d'opération isolée du réseau électrique du pays. L'action n'est pas anodine, alors que la Lituanie, tout comme la Lettonie et l'Estonie voisines, travaille depuis quelques années à déconnecter son réseau électrique du réseau soviétique BRELL (Biélorus, Russie, Estonie, Lettonie, Lituanie), héritage d'une époque révolue qui continue d'attacher ces trois pays à Moscou. De 11h à 21h, la Lituanie s'est donc coupée du réseau commun et a fonctionné en autonomie, s'appuyant sur les centrales électriques situées en Lituanie et sur les câbles reliant le pays à la Pologne et à la Suède.

Le test n'était tellement pas anodin que le président lituanien, Gitanas Nausėda, a marqué l'événement d'une déclaration, insistant sur son espoir de voir bientôt les trois pays se retirer simultanément et prochainement du réseau BRELL et synchroniser leurs trois réseaux au système d'Europe occidentale. Son insistance à appuyer sur la nécessaire coordination de ce mouvement peut étonner, alors qu'un journaliste lui demandait s'il soutiendrait un retrait unilatéral de la Lituanie du traité ex-soviétique. Il est vrai que Vilnius avait tenté de persuader Riga et Tallinn de se joindre à ce test ; en vain, les opérateurs letton et estonien ne s'estimant pas prêts pour l'exercice.

La date espérée par Vilnius pour une désynchronisation/resynchronisation est fixée à février 2024. Celle plus généralement évoquée par les deux pays voisins est en 2025.

Le succès du test lituanien a été également souligné par la Première ministre Ingrida Šimonytė et par le ministre de l'Énergie Dainius Kreivys, évoquant un « *pas de géant vers l'indépendance énergétique* » du pays.

Sources : *The Baltic Times*, *Irt.lt*.

date créée

02/05/2023

Champs de Méta

Auteur-article : Céline Bayou