

**PÉNURIE D'ÉLECTRICITÉ: FEBELIEC APPELLE TOUS LES ACTEURS À ASSUMER LEUR RESPONSABILITÉ
LA SÉCURITÉ D'APPROVISIONNEMENT ET LA COMPÉTITIVITÉ DOIVENT ÊTRE ASSURÉES**

Bruxelles, le 24 septembre 2018 – A cause de l'indisponibilité de 5 (et, à partir du 20 octobre, probablement 6) centrales nucléaires, l'inquiétude concernant la sécurité d'approvisionnement monte et les prix belges d'électricité pour les mois à venir s'envolent. Febeliec appelle tous les acteurs à assumer leur responsabilité afin d'assurer la sécurité d'approvisionnement et la compétitivité de nos entreprises.

Avant tout, Febeliec tient à souligner que la sécurité (nucléaire) est d'une importance primordiale. Des centrales (nucléaires) qui ne peuvent pas être connectées au réseau en toute sécurité, doivent être débranchées et, le plus rapidement possible, subir une maintenance ou des réparations.

A court terme, Febeliec souhaite attirer l'attention de toutes les parties concernées afin de mettre en place des solutions existantes et bien connues:

- Les fournisseurs doivent honorer leurs contrats et effectivement fournir l'électricité qu'ils ont vendue.
- Ces dernières semaines, Elia a fait d'énormes efforts afin d'augmenter la capacité à l'importation, mais doit poursuivre ses efforts en vue de maximiser la disponibilité de capacité sur nos interconnecteurs pour les consommateurs belges.
- Les consommateurs industriels qui disposent de flexibilité au niveau de leurs processus et/ou des générateurs de secours, doivent pouvoir jouer un rôle en limitant leur consommation ou prélèvement pendant les heures de pointe.
- Tous les consommateurs doivent être parcimonieux dans leur consommation, a fortiori pendant les pointes le matin et le soir.
- Les autorités publiques doivent prendre rapidement des mesures supplémentaires afin de préserver la compétitivité des entreprises, par exemple en alignant les tarifs de transmission et les surcharges à leur niveau dans nos pays voisins.

Concernant la sécurité de l'approvisionnement et la compétitivité à moyen et long terme, Febeliec tient à souligner l'importance des éléments suivants:

- Le gouvernement fédéral doit rapidement prendre une décision claire quant aux centrales nucléaires en vue de trouver un équilibre durable entre la sécurité d'approvisionnement, le coût et les objectifs environnementaux. Febeliec rappelle à cet égard l'étude faite, début 2017, par EnergyVille, démontrant que le maintien d'une capacité nucléaire limitée améliore tant la sécurité d'approvisionnement que la compétitivité et le climat.
- Les fournisseurs doivent assumer leur responsabilité et maintenir en permanence l'équilibre entre leurs ventes et leurs fournitures. Ils doivent, en outre, rester transparents sur leurs sources d'approvisionnement (production – importation – flexibilité).
- Toutes les distorsions de marché existantes (telles les subsides) doivent être éliminées au plus vite, ainsi que les seuils et incertitudes entravant les investissements ou l'accès au marché (permis pour de nouvelles installations et pour les extensions des réseaux, participation de la flexibilité de la demande, installation des compteurs intelligents, disponibilité des capacités à l'importation, ...)
- Il faut absolument éviter que de nouvelles distorsions de marché soient introduites; des subsides pour de nouveaux investissements doivent être évités. En cas d'urgence, Febeliec préfère une réserve stratégique en vue de maintenir les installations existantes.
- Febeliec insiste sur l'urgence d'introduire une norme énergétique.

Contact: Thérèse van Bellinghen (Op de Beek & Partners) - 0475/47.82.33 - therese@opdebeek-partners.be