

**Speech of the FEBEG Chairman, *Grégoire Dallemagne*,
at the occasion of the FEBEG annual event (01.06.216) – (FR/NL)
(Check against delivery)**

Monsieur le Premier Ministre,
Mesdames et Messieurs,
Dames en Heren,

Monsieur le Premier Ministre, c'est un honneur de vous compter parmi nous lors de cette assemblée générale. C'est un plaisir de m'adresser à vous dans ce bâtiment exemplaire sur le plan de la consommation d'énergie et emblématique des efforts des membres de la FEBEG pour offrir des services d'efficacité énergétique performants. C'est surtout un signal fort de votre part à l'heure où le monde et l'Europe font face à des défis climatiques et énergétiques inédits.

Au nom de tous les membres de la FEBEG, je tiens à vous remercier vivement pour votre présence. En même temps, je ne suis pas surpris : les plus grands de ce monde dont vous faites partie ont très récemment –lors de la COP 21– démontré leur engagement personnel dans la lutte contre le changement climatique. Je me réjouis de voir que votre intérêt et votre implication personnels se poursuivent au-delà des grands rassemblements tels que celui de Paris. En effet, le secteur de l'énergie n'est certes pas le seul mais il a un rôle essentiel à jouer dans cette lutte contre les émissions de CO₂. Avec une politique cohérente, volontariste et ambitieuse, nous pouvons, ensemble, Monsieur le Premier Ministre, inscrire la Belgique parmi les meilleurs en Europe en rencontrant 3 principaux défis : la lutte contre le réchauffement climatique, le prix de l'énergie et la sécurité d'approvisionnement.

Het wordt moeilijk om vandaag nog "klimatsceptici" te vinden aangezien de cijfers op een keiharde realiteit wijzen: in België vallen 19 van de 20 warmste jaren na 1988! Het is eveneens wetenschappelijk bewezen dat de CO₂-uitstoot aan de basis ligt van de opwarming van de aarde. Als verantwoordelijke leiders willen we allemaal de ecologische voetafdruk verkleinen van onze individuele activiteiten, van onze ondernemingen of van onze overheid. Dat is een eerste grote uitdaging.

In België hebben we een vrij gunstige mix: 61% van de elektriciteit is afkomstig van koolstofarme productie tegenover 56% voor Europa. Wat betreft het aandeel van hernieuwbare energie ten opzichte van de totale energie productie, staat België op de 10de plaats op 28. En we kunnen nog beter!

La majorité des investisseurs qui ont à cœur de continuer à investir dans les énergies renouvelables sont dans cette salle. Nous ne pourrons continuer à le faire que dans un cadre

d'investissement clairement défini, garantissant la stabilité des mesures de soutien au renouvelable, évitant les effets d'aubaines et privilégiant bien entendu les technologies les moins coûteuses. Par ailleurs, les fournisseurs, ici présents, sont des acteurs clés de l'innovation dans le domaine de l'efficacité énergétique. Ils proposent à leurs clients des solutions innovantes pour réduire leur consommation. Ce faisant, ils contribuent également à l'objectif de réduction de l'empreinte écologique.

Notre deuxième défi, c'est de limiter le coût de l'énergie afin d'assurer la compétitivité des entreprises belges et d'offrir une énergie abordable aux citoyens.

Le prix de la commodité est au plus bas sur le marché de gros de l'énergie, et les fournisseurs en font bénéficier leurs clients sur un marché qui est devenu le plus compétitif d'Europe, comme en témoigne le taux de rotation des clients. Cela met par contre tous les fournisseurs d'électricité sous une pression importante. Malheureusement le consommateur final n'en bénéficie pas suffisamment parce que la partie commodité de la facture représente une partie de plus en plus faible du total (22 à 31% pour la facture d'électricité d'un particulier, et entre 40 et 50 % pour un industriel). Les clients ne bénéficient pas pleinement de la baisse des prix de gros parce que les autres éléments de la facture sont en hausse.

La FEBEG demande donc aux gouvernements et régulateurs fédéraux et régionaux de prendre des mesures pour diminuer les coûts totaux du modèle de marché en Belgique. Les coûts par client pour des tâches telles que la facturation, le recouvrement, les tarifs sociaux sont deux fois plus élevés en Belgique qu'en France par exemple. Par ailleurs, les décisions récentes du Gouvernement wallon d'alourdir encore davantage les obligations de service public à charge des fournisseurs ne font qu'aggraver la situation.

De leden van de federatie leggen zeer veel creativiteit en innovatie aan de dag om hun klanten te helpen hun factuur te verminderen dankzij steeds performantere energie-efficiëntiediensten. Daartoe en om het welslagen van de energieomschakeling te verzekeren, moeten de rollen en verantwoordelijkheden voor het beheer van de vraag, de flexibiliteit en de energie-efficiëntie duidelijk worden vastgelegd, waarbij elke oneerlijke concurrentie tussen de gereguleerde sector en de geliberaliseerde sector wordt vermeden.

We denken dat de bedrijven die we vertegenwoordigen, het best geplaatst zijn om de innovatie te verzekeren en de vooruitgang in het energieomschakelingsproces kenbaar te maken. Dat zit in ons DNA. Maar duurzaam investeren en innoveren vereist een minimale rentabiliteit. De leveranciers hebben hun prijzen ten aanzien van de eindklanten sterk doen zakken. Volgens de laatste geconsolideerde cijfers die bekend zijn, lijden ze zelfs verlies, ondanks de drastische kostenbesparingen. Gelet op deze evolutie kunnen de leveranciers niet langer alleen alle risico's met betrekking tot onbetaalde facturen dragen, terwijl het elektriciteitsaandeel van de factuur in Vlaanderen slechts 22% en in Wallonië slechts 31% van het totale factuurbedrag vertegenwoordigt.

FEBEG vraagt de verschillende regeringen en regulatoren om de nodige maatregelen te nemen teneinde het evenwicht te herstellen en ervoor te zorgen dat elke schakel zijn eigen risico's draagt.

Le troisième défi c'est évidemment d'assurer la sécurité d'approvisionnement permanente, indispensable au fonctionnement de notre société et de notre économie. C'est un défi important car les prix de gros bas conduisent à la fermeture des centrales électriques les plus flexibles, précisément au moment où on a besoin de flexibilité pour compenser le caractère intermittent des énergies renouvelables.



Monsieur le Premier Ministre,
un black-out en Belgique, qui coûterait rien que pour la première heure 120 MEUR à la Belgique selon le BFP, n'est pas une idée farfelue et encore moins une menace. Nous ne pensons pas que la Belgique sortirait grandie d'un tel accident s'il devait se produire. Si aujourd'hui l'Europe est en surcapacité, nous ne sommes pas sûrs que cela sera encore le cas à l'avenir et nous aurons besoin de 4 à 8000 MW pour assurer l'alimentation de la Belgique lorsque les centrales nucléaires fermeront entre 2023 et 2025. C'est Elia qui le révèle dans sa récente étude. Il nous revient, à nous industriels et à vous, gouvernement, de préparer ensemble notre pays à la sortie du nucléaire et d'assurer la transition énergétique.

De leden van FEBEG stellen alles in het werk om de flexibiliteit van hun klanten te benutten en op die manier de vraag op piekmomenten te verminderen. Maar los daarvan is het cruciaal de bestaande flexibele en betrouwbare activa te behouden. De gaseenheden vormen de perfecte aanvulling op hernieuwbare energie: ze vangen namelijk de tijdelijke onderbrekingen van de productie van wind- en zonne-energie op. Ze bestaan, zijn beschikbaar en betrouwbaar.

De energiesector is een complexe en strategische sector. Zoals u ziet, ontbreekt het de Federatie niet aan een toekomstvisie.

We hebben ook veel geluk: nooit was innovatie zo alomtegenwoordig, snel en toegankelijk. Digitalisering is van cruciaal belang om de 3 grote uitdagingen waarmee we vandaag geconfronteerd worden, aan te pakken. Dankzij de digitalisering worden de gezinnen zich meer bewust van hun verbruik, kunnen ze hun eigen elektriciteitsproductie beheren en zullen al hun toestellen binnenkort met elkaar verbonden zijn met het oog op een efficiëntere productie en een beter verbruik. De digitalisering helpt het evenwicht van het netwerk te herstellen door de middelen aan te bieden om de vraag te verminderen wanneer dat noodzakelijk is.

Mesdames et Messieurs, Décideurs et Acteurs du secteur, tous les ingrédients sont là pour réussir la transition énergétique et classer notre pays parmi les meilleurs élèves européens. Il ne nous reste qu'à prendre, chacun, nos responsabilités. Et je suis confiant que nous le ferons !

Je vous remercie. Dank u wel