



Signataire : Boris Calame

Date de dépôt : 27 février 2023

Question écrite

Bilan de la consommation et des économies d'énergie de Genève pour l'hiver 2022-2023 : quels enseignements en tirer pour la suite ?

Certes, il faudra prendre un peu de recul pour faire le bilan de la consommation et des économies d'énergie du canton pour l'hiver 2022-2023. Toutefois, face aux risques de pénuries qui nous ont « contraints » dans nos consommations lors de l'hiver 2022-2023, il serait intéressant d'analyser les comportements de consommation qui ont donné suite aux incitations et directives formulées par les autorités suisses et genevoises, qui ont aussi permis, dans une certaine mesure, d'économiser ensemble passablement d'énergie.

Soulignons que Genève développe depuis de nombreuses années un programme d'économie d'énergie, porté par ses services et les SIG – Services industriels de Genève – avec le programme « éco21 », qui se doit d'être salué. La situation de crise énergétique a, sans aucun doute, augmenté considérablement la portée des démarches entreprises par éco21 jusqu'à ce jour.

Rappelons-nous les propos de Madame la conseillère fédérale Simonetta Sommaruga, à fin octobre 2022, qui précisait que « L'hiver 2023-2024 pourrait être encore plus difficile que celui qui arrive ». A la suite, M. Benoît Revaz, directeur de l'Office fédéral de l'énergie (OFEN), expliquait que « L'accès au gaz russe sera quasi impossible, d'autant plus si l'économie chinoise redémarre. Nous allons donc poursuivre la constitution de réserves

comme nous le faisons avec les installations à Birr ou les lacs des barrages de retenue. »¹

Si les réserves européennes ont atteint 95% de leur capacité pour cet hiver 2022-2023, la crainte de l'Agence internationale de l'énergie (AIE) est d'en avoir uniquement 65% pour l'hiver 2023-2024². La Suisse n'ayant pas de réserve sur son territoire, elle est directement dépendante des réserves de gaz européennes.

Le 3 novembre 2022, Monsieur le conseiller d'Etat Antonio Hodgers précisait, sur Léman Bleu, qu'« Il ne faudra pas relâcher notre travail pour préparer cet hiver prochain [2023-2024] qui risque d'être tendu »³.

Depuis ces déclarations de mise en garde, à l'attention des milieux économiques, des collectivités et de la population, peu d'informations ont filtré. Pourtant, les mesures et gestes pérennes d'économies énergétiques d'aujourd'hui ont et auront un impact sur notre consommation de demain. Le développement de mesures de production alternatives, ainsi que de nouveaux moyens de stockage, devra assurer, le cas échéant, une disponibilité énergétique suffisante.

Souignons enfin que les milieux économiques, par l'intermédiaire d'economiesuisse, écrivaient dans une news du 31 janvier 2023 : « Une pénurie d'énergie l'hiver prochain : tel est le scénario que nous devons éviter par tous les moyens. Une telle situation serait dévastatrice pour l'économie. »⁴

Face à l'incertitude que cela procure pour le futur, en matière de fourniture énergétique pour la Suisse et pour Genève, certaines adaptations et autres bonnes pratiques se sont développées ces derniers mois et doivent perdurer, voir se renforcer.

Au regard de ces éléments, mes questions au Conseil d'Etat, que je remercie par avance de ses réponses, sont les suivantes :

1. *Quel bilan peut-on tirer de la situation énergétique de Genève pour l'hiver 2022-2023 ?*

¹ <https://www.rts.ch/info/suisse/13491601-le-risque-de-penurie-energetique-plus-grand-pour-lhiver-20232024.html>

² <https://selectra.info/energie/actualites/marche/perspectives-hiver-2022-2023>

³ <https://www.lemanbleu.ch/fr/Actualites/Geneve/20221103108011-Energie-Je-pense-que-l-on-peut-etre-serein-declare-Hodgers.html>

⁴ <https://www.economiesuisse.ch/fr/articles/energeticker-f>

2. *Quels sont, à ce jour, les scénarios envisagés en matière de fournitures énergétiques pour cette année 2023 et plus encore pour l'hiver 2023-2024 ?*
3. *Quelle stratégie le Conseil d'Etat entend-il développer cette année, en prévision de l'hiver 2023-2024, en matière de fournitures, d'économies d'énergies et de résilience en cas de pénurie, ceci tant pour les collectivités que pour les milieux économiques et la population ?*
4. *Face à cette crise énergétique, de nombreuses bonnes pratiques ont été implémentées, des mesures de limitation de la consommation énergétique et des mesures visant à renforcer la résilience ont été prises par un très grand nombre de consommateurs privés et publics. Le Conseil d'Etat entend-il tirer un bilan de ces nombreuses actions, ainsi que communiquer largement et de façon proactive des recommandations y relatives en prévision de l'hiver 2023-2024 ?*
5. *Les SIG ont une capacité de communication considérable avec leurs clients, notamment au travers de leur facturation. Dans quelle mesure une campagne de sensibilisation aux économies et de préparation au risque de pénurie, entre l'Etat, les SIG et, pourquoi pas, les milieux économiques (gros consommateurs), pourrait-elle être envisagée ?*