

Suisse

Modifié samedi à 22:39

Les patinoires, des gouffres à énergie dont les factures d'électricité explosent



Les patinoires consomment énormément d'électricité. La crise énergétique est un défi financier considérable. / 19h30 / 2 min. / samedi à 19:30

Passer un après-midi à la patinoire ou aller voir un match de hockey sont des loisirs appréciés des Helvètes. Mais ces passe-temps ont un coût énergétique et financier qui a largement pris l'ascenseur avec la crise actuelle, au point que certaines patinoires se retrouvent en difficulté.

A Zoug, la facture d'électricité fait froid dans le dos: on pourrait passer de 400'000 francs à 4 millions par année, soit dix fois plus, à cause de la hausse des prix de l'énergie.

Hans-Rudolf Wild, proutident du conseil d'administration de la patinoire de Zoug, s'en explique au micro de SRF: "On est victime du marché libre, il est impossible de casser le contrat et de repartir sur de nouvelles bases. En ce moment, cela nous rend nerveux."

En Suisse romande, la situation n'est pas aussi extrême, mais l'augmentation des prix de l'électricité pose des problèmes partout. A Porrentruy (JU), la facture a ainsi plus que doublé et dépasse le budget de près de 250'000 francs.

Partager les surcoûts entre les collectivités et les utilisateurs

Pour les communes propriétaires, ces hausses sont trop importantes à absorber. "Très clairement, les communes ne pourront pas amortir ce choc-là, donc il faudra évidemment que les utilisateurs participent aussi à cet effort commun, collectif, ne serait-ce que pour pérenniser l'infrastructure", reconnaît Stéphane Babey, proutident du syndicat intercommunal du district de Porrentruy, samedi dans le 19h30.

L'heure de location de la glace va donc augmenter, ce qui provoque quelques tensions. Le principal utilisateur est le HC Ajoie et la charge supplémentaire atteindra 50'000 francs par an. Mais le club a signé une convention fixant les prix avant la crise énergétique et n'acceptera pas la hausse sans discussion, car pour lui aussi les finances sont serrées.

"Depuis qu'on milite en National League, on a dû considérablement augmenter notre budget. On a dû chercher de l'argent partout et les derniers francs sont toujours difficiles à chercher", déplore Claude Girardin, responsable des finances du club ajoulot.

Difficile d'économiser davantage

Alors qui paiera, la collectivité ou les utilisateurs? Des négociations auront lieu pour essayer de trouver un compromis. Et l'exemple de Porrentruy est d'autant plus marquant que la patinoire est récente et à la pointe de l'efficacité énergétique: des panneaux solaires ont été installés sur tout le toit et un système de récupération de la chaleur a été mis en place.


Mais l'installation consomme quand même l'équivalent de 400 ménages et il est difficile d'économiser davantage, selon Grégory Pressacco, responsable technique de la patinoire: "Si on baisse encore la production de froid, on risque d'avoir une glace qui se ramollit et qui n'est plus praticable. Et si on baisse la ventilation, on risque d'avoir des problèmes de condensation dans le bâtiment. Si je devais vraiment réduire, une solution serait de couper un des deux champs de glace, voire les deux dans le pire des cas."


Et dans le cas de coupures de courant régulières et prolongées cet hiver, on se fait peu d'illusions dans toutes les patinoires: les installations pourraient devoir fermer.

Cédric Adrover/boi

Publié samedi à 21:41 - Modifié samedi à 22:39

À consulter également

 Pas encore d'aides fédérales aux ménages et aux entreprises face au renchérissement [Peter Klaunzer - Keystone]

 La consommation d'électricité des ménages et des entreprises en Suisse a baissé de 13% en septembre 2022 par rapport à la moyenne des sept dernières années pour le même mois. [epukato - Depositphotos]

Pas encore d'aides fédérales aux ménages et aux entreprises face au renchérissement

Suisse

Mercredi à 21:48

[Spurrato - Depositphotos]

13% d'électricité consommée en moins en septembre

On en parle

Le 19 octobre 2022

L'approvisionnement en énergie est tendu, mais pas gravement menacé [FABRICE COFFRINI - AFP]

L'approvisionnement en énergie est tendu, mais pas gravement menacé

Suisse

Mercredi à 15:40

Face à l'explosion du prix libre de l'électricité, de nombreuses entreprises veulent revenir sur le marché régulé [RTS]

Vers un retour des grosses entreprises sur le marché régulé de l'électricité?

Suisse

Le 25 octobre 2022

À propos de la RTS

[A propos](#)

[FAQ](#)

[Conditions générales](#)

[Charte de confidentialité](#)

[Gérer les paramètres relatifs aux cookies](#)

[Contact](#)

[Travailler à la RTS](#)

[Communiqués de presse](#)

[Play Suisse](#)

[Recevoir nos programmes](#)

[Comment écouter nos podcasts](#)

[Ventes aux professionnels](#)

[Visiter les studios](#)

[Assister aux émissions](#)

[La Boutique RTS](#)

[RTS Avec Vous](#)

[SSR Suisse Romande](#)

[Médiation](#)

[Jurisprudence](#)

[SRF](#) | [RSI](#) | [RTR](#) | [SWI](#)