

Question présentée par le député :

M. Pierre Eckert

Date de dépôt : 19 mai 2022

Question écrite urgente

Photovoltaïque à Genève : qu'est-ce qui empêche les SIG de garantir un prix de rachat fixe sur plusieurs années ?

Dans un contexte de double urgence – climatique et géostratégique – le déploiement rapide du photovoltaïque est plus que jamais nécessaire. Or force est de constater que le rythme actuel permettra difficilement d'atteindre les objectifs fixés dans le plan directeur des énergies récemment adopté par le Conseil d'Etat.

Aujourd'hui, pour la part de courant réinjectée dans le réseau, les SIG offrent sans doute un des meilleurs tarifs de rachat du pays et l'on peut s'en réjouir ! En revanche, aucun engagement sur la durée n'est offert aux propriétaires. Le tarif peut changer à tout moment, comme cela a été relevé par la presse déjà en janvier 2020¹.

Ce manque de prévisibilité a pour conséquence de freiner la volonté d'investir de la part des propriétaires de villas ou d'immeubles. Ils se limitent donc trop souvent à équiper la toiture uniquement pour l'équivalent de production électrique qui peut être autoconsommée dans la maison, dans les communs d'immeubles ou (parfois) par les locataires.

Dans ces cas de figure, alors que des frais d'étude sont engagés, alors que l'échafaudage est installé, alors qu'une opportunité en or se présente pour équiper l'entièreté de la toiture avec des panneaux, ce potentiel de production d'électricité renouvelable est perdu pour notre canton (du moins à moyen terme).

¹ <https://www.tdg.ch/geneve/actu-genevoise/sig-fachent-producteurs-energie-solaire/story/14348684>

Dans ce contexte, je souhaite poser les questions suivantes :

- *Qu'est-ce qui empêche les SIG de garantir un prix de rachat fixe sur plusieurs années ?*
- *Ne serait-il pas plus avantageux de proposer un tarif fixe sur 5, 10 ou 15 ans, quitte à ce qu'il soit légèrement plus bas que le tarif de rachat actuel ?*

Je remercie le Conseil d'Etat pour les réponses qu'il apportera à mes interrogations.