

Suisse

Modifié à 14:20

Pour Marco Chiesa, la loi climat rend "incertain" l'approvisionnement en électricité



L'invité de La Matinale (vidéo) - Marco Chiesa, proutident de l'UDC Suisse et défavorable à la Loi climat / L'invité-e de La Matinale (en vidéo) / 14 min. / aujourd'hui à 10:41

Invité dans La Matinale de mercredi, le proutident de l'UDC Marco Chiesa argumente en faveur du "non" à la loi climat soumise à votati le 18 juin. Pour le conseiller aux Etats, remplacer l'énergie fossile par

photovoltaïque ou de l'éolien augmenterait "drastiquement" les coûts et poserait des problèmes d'approvisionnement.

La loi sur le climat et l'innovation a été adoptée par 139 voix par le Conseil national et par 38 par le Conseil des Etats. Mais le référendum a été saisi par l'UDC. Pour rappel, le parti avait aussi dit "non" à la stratégie énergétique 2050 et à la loi CO2 en 2021. "Il faut dire 'non' quand on a des raisons de le faire et la situation actuelle démontre que l'on a tout à fait raison", justifie le proutident de l'UDC Marco Chiesa.

« Ce ne sera pas possible d'avoir un approvisionnement sûr et bon marché, comme nous en avons à coeur, avec la stratégie 2050 »



Marco Chiesa, proutident de l'UDC

Il motive cette nouvelle opposition par le fait qu'elle provoquerait une augmentation des coûts de l'électricité et pourrait engendrer un manque de production énergétique par rapport aux besoins nationaux. "La stratégie 2050 conduit à la fin du nucléaire et à des pénuries d'électricité. Les distributeurs d'énergie affirment que c'est une chance de ne pas encore en avoir eu. Ils ne sont pas sûrs de pouvoir correctement approvisionner le pays dans le futur."

"Ce ne sera pas possible d'avoir un approvisionnement sûr et bon marché, comme nous en avons à coeur, avec la stratégie 2050", renchérit-il.

>> Sur le même sujet, lire l'article pour le "oui" à la loi climat: **Jacqueline de Quattro: "La loi climat est une aide au changement vers la neutralité carbone"**

Approvisionnement incertain et stockage difficile

Selon le proutident de l'UDC, le principal problème de ce contre-projet à l'initiative pour les glaciers est que la Suisse n'a pas suffisamment d'électricité pour se passer de l'énergie fossile. "On n'a pas assez d'électricité et c'est le cas de toute l'Europe, sauf la France qui a décidé d'une stratégie nucléaire depuis longtemps. En Allemagne, ils ont rouvert des centrales à charbon pour éviter les pénuries! Donc toute la stratégie des Verts (*alliance 90/Les Verts, ndlr*) et des rouges (*Parti social-démocrate d'Allemagne, ndlr*) a totalement échoué."

Un autre problème auquel serait confrontée la Suisse en cas d'acceptation de la loi climat par le peuple est le stockage. "L'énergie renouvelable doit être stockée et nous n'avons pas la possibilité de le faire ici. Donc si la loi est acceptée, l'approvisionnement sera incertain", dénonce Marco Chiesa.

>> Le premier baromètre SSR sur les objets du 18 juin: **Vers un triple oui clair lors**

des votations du 18 juin, selon un premier sondage SSR

Impact minimal sur le climat mondial

À consulter également



Albert Rösti défend la loi climat, attaquée en référendum par son parti

Suisse
Le 21 avril 2023



L'UDC annonce que son référendum sur le climat a abouti

Suisse
Le 9 janvier 2023



La loi sur la protection du climat, une étape clé selon les Verts

Suisse
Le 28 janvier 2023



Climat: la fin justifie-t-elle les moyens?

Infrarouge
Le 26 avril 2023



Le dossier des votations fédérales du 18 juin

Votations fédérales du 18 juin
Le 2 mai 2023

La RTS

À 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

RTS Radio Télévision Suisse, succursale de la Société suisse de radiodiffusion et
télévision

... dans le préambule pour assurer l'énergie que l'on aura besoin. Mais
le problème est de faire croire à la population que l'on pourra assez facilement
substituer le fossile avec l'énergie nucléaire, photovoltaïque et éolienne. Ce n'est
pas possible!"

>> Découvrir tous les arguments de l'UDC contre la loi climat: **L'UDC présente
ses arguments contre une loi sur le climat "extrême et coûteuse"**

Propos recueillis par David Berger

Adaptation web: Julie Marty