



Lutte contre le coronavirus



Les stations de ski seront-elles les prochaines à devoir exiger un pass sanitaire? Le débat promet d'être musclé. KEYSTONE

Le président de la Conférence des directeurs de la santé évoque le certificat Covid pour la pratique du ski. Exclu, rétorque Christophe Darbellay.

Florent Quiquerez Berne

«Le Valais est contre l'utilisation du certificat Covid pour les remontées mécaniques.»

Christophe Darbellay, conseiller d'État valaisan chargé de l'Économie





Faudra-t-il être vacciné pour skier? Les températures ont beau être estivales, la saison d'hiver démarre déjà dans deux mois dans certaines stations. Et c'est dans ce contexte que le président de la Conférence des directeurs cantonaux de la santé (CDS) lance un pavé dans la mare.

«Un certificat sanitaire obligatoire pour les remontées mécaniques et les stations de ski serait judicieux pour tout le monde», estime Lukas Engelberger dans la «SonntagsZeitung» de ce dimanche.

Pour justifier cette mesure, le Bâlois explique que le ski et les vacances d'hiver sont une activité volontaire que l'on fait pour le plaisir. Pour lui, on pourrait donc étendre le pass sanitaire. «Ce serait plus agréable pour les clients. Ils ne seraient pas obligés de porter un masque en permanence et se sentiraient en sécurité.» Les remontées mécaniques, elles, pourraient mieux utiliser les capacités à disposition. Et d'ajouter: «La plupart des hôtes auront de toute manière un certificat.»

Contacté par nos soins, Lukas Engelberger précise qu'il s'agit de son avis personnel et que le point n'a pas été discuté au sein de la CDS. «Ce n'est pas une mesure que j'exige, explique-t-il encore. Je pense simplement que ça vaut le coup d'en discuter.»

Clash annoncé

Ce n'est donc qu'une étincelle, mais il ne manque pas grand-chose pour que le brasier s'enflamme. Toucher aux stations de ski n'est pas anodin en Suisse. L'an dernier, c'est tout le pays qui avait débattu du bien-fondé de laisser les domaines ouvrir, alors que tous nos voisins les avaient fermés. L'exception helvétique n'avait finalement pas débouché sur une explosion des cas.

Cette fois-ci encore, le clash est programmé. Hasard du calendrier, samedi, Christophe Darbellay affirmait dans le «20 minutes» qu'il ne voulait pas entendre parler d'un certificat Covid pour aller skier.

«L'expérience de l'hiver dernier a démontré l'intérêt de notre population pour la pratique des sports d'hiver, qui ont véritablement servi de bouffée d'oxygène dans le climat anxigène que nous avons connu», résumait le conseiller d'État valaisan chargé de l'Économie. «Le Valais est donc contre l'utilisation du certificat Covid pour les remontées mécaniques. Nous sommes cependant prêts à collaborer à une mise en œuvre d'une solution nationale simple et pragmatique.»

Au sein des Remontées mécaniques du Valais (RMV), on réfléchit toutefois aux conséquences d'un scénario avec pass. «Dans ce cas-là, nous militerons pour une

absence totale d'autres restrictions», précise leur président Didier Défago.

Même ton dans les Grisons

À l'autre bout de la Suisse, dans l'autre grande destination de sports d'hiver que sont les Grisons, Martin Candinas (Centre/GR) goûte peu aux déclarations du jour du président de la CDS.

«Lukas Engelberger est chargé de la Santé et il voit d'abord l'aspect sanitaire. Comme Bâlois il est sans doute aussi moins sensible à la réalité des montagnes. Mais dans ce débat, je me sens plus proche de Christophe Darbellay.»

Pour lui, la pratique du ski se faisant en extérieur, elle ne devrait pas nécessiter de certificat Covid, d'autant qu'il en faudra de toute façon un pour ceux qui veulent aller aux restaurants d'altitude. «Surtout, je crois que le timing n'est pas bien choisi, ajoute Martin Candinas. Il faut faire attention à ne pas exagérer. En étendant le certificat Covid à la restauration, mais aussi à la culture, au fitness, le Conseil fédéral a déjà mis beaucoup de pression sur les non-vaccinés. Parler aujourd'hui des stations de ski, c'est contre-productif.» Ce qu'il craint? Une société encore plus divisée.