

Question présentée par la députée :
M^{me} Céline Zuber-Roy

Date de dépôt : 27 janvier 2022

Question écrite urgente

Masques dès la 5P : est-ce vraiment une mesure efficace et d'autres mesures n'auraient-elles pas été préférables ?

Début décembre, le DIP a annoncé imposer le port du masque aux élèves de l'école primaire dès la 5P à partir du 8 décembre jusqu'aux vacances de Noël. L'une des principales raisons invoquées pour la mise en œuvre de cette mesure était que les personnes à risque n'avaient pas encore eu accès au booster et risquaient donc d'être infectées par les enfants, notamment à l'occasion des fêtes de fin d'année.

Juste avant les vacances, le DIP a décidé de prolonger cette mesure jusqu'au 24 janvier, en raison de la situation incertaine. Une nouvelle prolongation a été annoncée le 21 janvier, cette fois au motif de permettre aux parents qui le souhaitent de vacciner leurs enfants. Ainsi, à l'heure actuelle, le port du masque sera obligatoire dans le cycle moyen jusqu'au 11 février.

Si l'efficacité du port du masque n'est plus à démontrer de manière générale, la question de son application par des enfants de 8 à 11 ans est différente. Il est en effet raisonnable de douter de leurs capacités à porter le masque correctement durant de longues périodes. Par contre, les effets négatifs de cette obligation tant du point de vue de l'apprentissage que des contacts sociaux sont évidents et doivent être pris en compte.

En parallèle, il est surprenant de constater que les salles de classe n'ont toujours pas été équipées de détecteurs de CO₂, comme le préconisent depuis de nombreux mois des scientifiques, ni de purificateur d'air. De même, la campagne de vaccination des enfants de 5 à 11 ans n'a visiblement pas été la priorité de notre canton. L'inscription pour cette vaccination, autorisée courant décembre par Swissmedic, n'a ouvert que le 4 janvier dans notre canton et, selon les médias, une quarantaine d'enfants auraient été vaccinés la

semaine du 10 au 16 janvier. Ainsi, ce n'est que dès le 17 janvier que les parents ont réellement eu la possibilité de vacciner leurs enfants, repoussant ainsi aux vacances de février une protection vaccinale efficace, pour les quelques enfants qui n'auraient pas encore été contaminés.

Mes questions sont donc les suivantes :

- 1) *Pourquoi les salles de classe n'ont-elles pas été équipées de détecteur CO₂, voire de purificateur d'air ?*
- 2) *L'efficacité du port du masque à l'école par des enfants de 8 à 11 ans a-t-elle été démontrée par des études scientifiques, en Suisse ou à l'international ?*
- 3) *Le DIP a-t-il constaté une circulation du virus moindre dans les classes de 5P par rapport aux classes de 4P depuis l'obligation du port du masque ?*
- 4) *Pourquoi la vaccination des enfants de 5 à 12 ans a-t-elle pris autant de temps à démarrer ?*

Que le Conseil d'Etat soit vivement remercié par avance pour les réponses qu'il apportera à la présente question écrite.