



Groupe MR du Parlement de la Fédération Wallonie-Bruxelles
Question écrite de Mme Caroline Cassart-Mailleux, Députée
à Mme Caroline Désir, Ministre de l'Éducation
relative aux résultats de l'étude sur la transmission de la Covid en primaire

Madame la Ministre,

Même si l'heure reste aux assouplissements, force est de constater que le nombre de contaminations augmente de nouveau un peu partout dans le pays et de manière plus inquiétante à Bruxelles et à Liège. Ça et là, des classes commencent à se fermer, ce qui pose une nouvelle fois la question de la transmission du coronavirus dans les écoles.

Il y a 6 mois, je vous interrogeais sur le suivi qu'était donné à l'étude pour la transmission de la Covid en primaire, que vous aviez lancé en décembre dernier et pour laquelle un budget d'un million avait été débloqué. A l'époque, l'enquête n'était pas encore clôturée dans toutes les écoles et les résultats devaient être collectés afin d'être consolidés et analysés.

Madame la Ministre, le rapport de l'étude a-t-il vu le jour depuis lors ? Qu'est-il apparu ? Au regard des chiffres que vous avez à votre disposition et des résultats de cette enquête, quelle(s) conclusion(s) pouvez-vous tirer de la transmission de la Covid dans les écoles, et plus précisément dans le primaire sur laquelle se basait cette enquête ? Le variant Delta a-t-il changé la donne ?

Je vous remercie.



La réponse de la Ministre

Concernant l'étude inter-universitaire Dynatracs qui s'est penchée sur la transmission du Covid chez les enfants, j'ai reçu de nouveaux éléments à la fin du mois d'août. Les auteurs de l'étude me signalent qu'ils n'ont pas encore totalement terminé leur travail, notamment du fait qu'il reste certaines données à analyser et à prendre en considération.

Par ailleurs, les données concernant le bien-être des enfants ne sont pas encore totalement encodées.

Les chercheurs souhaitent en effet poursuivre leur analyse sur ce point lors de cette rentrée scolaire, dans le but d'évaluer en profondeur et dans la durée l'impact de la pandémie COVID-19 sur le bien-être de ces enfants.

Cependant, quelques conclusions peuvent déjà être tirées. Les résultats des différents tests semblent montrer que les enfants transmettent peu la maladie au sein du système scolaire. Les cas positifs relevés chez les enfants ne semblent pas entraîner une augmentation importante de cas positifs au sein de la classe, ni même de l'école. Cette réalité est également observée dans les données de l'ONE, qui mettent en évidence un très faible taux de contaminations secondaires au départ des enfants. Les analyses supplémentaires et plus spécifiques nous permettront d'affiner les résultats.

Je reviendrai bien entendu devant cette instance avec les résultats définitifs de l'étude.