

Situation alarmante dans les écoles du Pas-de-Calais : agir sans tarder

Dans l'académie de Lille, entre le 5 et le 10 février, le nombre de classes fermant pour cause de Covid est passé de 53 à 175 ! Soit une hausse de 230 % en 5 jours ! **Pour le Pas-de-Calais**, qui passe de 18 classes fermées à 44, la hausse est de 145 % !

Dans le Pas-de-Calais, 28 classes du premier degré (comprenant les écoles maternelles et élémentaires) sont actuellement fermées suite à la découverte d'au moins un cas de Covid, contre 16 dans le second degré (collèges et lycées). **Le virus circule donc fortement chez les enfants**, quoiqu'en dise le Ministre et sa volonté farouche de minimiser les chiffres !

Dans l'académie de Lille, on comptait 757 cas positifs d'élèves le 5 février (+ 11,3% par rapport à la semaine précédente) et 155 cas positifs de personnels de l'Education Nationale (+ 9,2 % par rapport à la semaine précédente). Ces chiffres officiels ne concernent que les personnels de l'Éducation nationale et non les agents des collectivités travaillant dans les écoles (ATSEM, agents de cantine...), **le nombre de cas réels dans les écoles est donc largement sous-estimé.**

Dans l'académie de Lille, 4 indicateurs augmentent de façon alarmante : cas positifs élèves, cas positifs personnels, fermetures de classes et d'écoles.

Si le renforcement du protocole sanitaire dans les écoles et la redéfinition des cas contacts dans les classes sont à l'origine de cette progression spectaculaire, **le principe de précaution reste une mesure de bon sens**. Encore plus, a fortiori quand les élèves ne portent pas de masque comme c'est le cas dans les écoles maternelles et les cantines scolaires. Le principe de précaution est même recommandé à l'heure où **des cas de variants plus contaminants du virus, britannique ou sud-africain, commencent à être détectés dans les écoles**. Désormais, dès qu'un élève ou personnel est cas contact à l'un de ces variants, la classe ferme. Alors que ces variants représentent déjà plus de 20% des contaminations, **l'identification d'une positivité reste longue ce qui obère l'efficacité de la mesure.**

Mais **le principe de précaution ne suffit pas à expliquer les chiffres de contaminations qui continuent à augmenter et diverger**. A l'échelle nationale, le nombre de contaminations chez les élèves dépassait le 5 février la barre des 10 000 cas positifs avec 12 520 cas, soit une hausse de 5,5%, selon le ministère de l'Education Nationale. Ce nombre reste bien en deçà du nombre de contaminations des 0-19 ans recensées par Santé Publique France puisque le Ministère, lui, comptabilise 2,1 fois moins de cas.

Avec un plateau de plus de 10 000 cas de contaminations chez les élèves chaque semaine depuis 1 mois, des mesures fortes sont nécessaires pour éviter l'installation de l'épidémie qui aura déjà contaminé plus de 125 500 élèves depuis la rentrée scolaire. **Il est temps que le ministère reconnaisse enfin la réalité de la situation sanitaire dans les écoles.**

Pour toutes ces raisons, **le SNUipp-FSU réitère son exigence de fourniture quotidienne de masques chirurgicaux gratuits pour les élèves et les personnels, requête encore plus nécessaire depuis l'interdiction des masques "faits maison"**. Il rappelle également sa demande de priorité d'accès à la vaccination pour les personnels exerçant dans les écoles comme d'une vaste campagne de tests salivaires.

Le SNUipp-FSU demande que les prochaines semaines soient utilisées pour anticiper et définir un plan visant à garantir véritablement la santé des élèves et des personnels dans les écoles dès la fin des vacances.

Arras, le 11 février 2021

— **Contacts presse** —

Maxime VASSEUR – 07.82.84.67.49 - maxime.vasseur.snuipp@gmail.com

Dominique DAUCHOT - 06.27.01.02.43 - domdauchsnu62@yahoo.com

David BLOTHIAUX - 07.67.29.61.31 - sephyro-1er@hotmail.fr