



ENGLISH FOLLOWS

St. Jean de Terre-Neuve, le 3 novembre 2021

Pour diffusion immédiate

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### L'air plus pur dans les écoles de la province

Suite à une décision des conseils scolaires francophone (CSFP) et anglophone (NLSB), ce sont pas moins de 5 500 purificateurs d'air qui doivent venir équiper les établissements scolaires de la province. Quarante, de la marque Aerus Canada, ont déjà été installés dans les écoles francophones.

Ce projet, représentant un investissement de près de 8 millions \$, a permis de doter les salles de classes de filtres HEPA, très efficaces dans leur capacité à nettoyer l'air des particules polluantes et des virus, tels la Covid-19. Ces appareils facilitent également la désinfection des surfaces via un procédé d'ionisation.

Ils ont d'ailleurs déjà fait leurs preuves dans des infrastructures de santé, et ce, dans des espaces atteignant 2 000 pieds carrés (185 m<sup>2</sup>). C'est l'Hygiéniste industriel du gouvernement provincial, expert en la matière, qui a estimé qu'ils répondaient aux critères du cahier des charges. À noter que ces purificateurs d'air viennent en complément d'autres systèmes de ventilation qui étaient déjà en place.

-30-

**Daniel Taïeb**

@ : [communications@csfp.nl.ca](mailto:communications@csfp.nl.ca)

Cell. : (709) 693-2278

Bureau : (709) 722-6324

**Conseil scolaire francophone provincial**

65, chemin Ridge

Saint Jean (NL)

A1B 4P5

**Accueil** : (709) 722-6325

**Télécopieur** : (709) 722-6325

**Web** : [csfp.nl.ca](http://csfp.nl.ca)



St. John's, November 3rd 2021

For immediate release

## PRESS RELEASE

### **Air quality in the province's schools improving**

The French and English school districts have ordered a total of 5,500 air purification units from the Aerus Canada brand, destined for their classrooms. About 40 of these units have been installed in the CSFP's schools.

This project, totalling close to \$8M, will provide classrooms with "High-efficiency particulate absorbing" filters, also known as HEPA. Such devices clean particles from the air - including the Covid-19 virus - and assist with disinfection of surfaces via ionization.

They are designed to be effective in spaces up to 2,000 square feet and have, in fact, already been tested and used in some of our health care facilities. These air purifiers were selected by the Provincial Government's Industrial Hygienist, as they have met all requirements. It is important to note these devices are not part of any retrofitting of existing building ventilation systems, but rather supplement the ventilation systems/natural ventilation practices currently in place.

-30-

#### **Daniel Taïeb**

@ : [communications@csfp.nl.ca](mailto:communications@csfp.nl.ca)

**Cell.** : (709) 693-2278

**Bureau** : (709) 722-6324

#### **Conseil scolaire francophone provincial**

65, chemin Ridge

Saint Jean (NL)

A1B 4P5

**Accueil** : (709) 722-6325

**Télécopieur** : (709) 722-6325

**Web** : [csfp.nl.ca](http://csfp.nl.ca)