



Fonds d'appui à l'École  
communautaire citoyenne

**COMMUNIQUÉ**  
Pour diffusion immédiate

## **LANCEMENT DE LA PÉRIODE DE DÉPÔT DE DEMANDES AU PROGRAMME DE MICROSUBVENTIONS VICE-VERSA ANNÉE SCOLAIRE 2023-2024**

Ottawa, le 5 septembre 2023 – C'est avec enthousiasme que la [Fédération de la jeunesse canadienne-française \(FJCF\)](#) lance la cinquième année du [programme de microsubventions Vice-Versa](#) (Fonds d'appui à l'École communautaire citoyenne) couvrant l'année scolaire 2023-2024.

Lancé en décembre 2019, le programme Vice-Versa a pour objectif d'encourager les partenariats entre les organismes communautaires francophones en situation minoritaire et les écoles de langue française de la minorité, en plus de permettre aux élèves de jouer un rôle central dans la création, la mise en œuvre et l'évaluation des projets financés.

Dès aujourd'hui, les [organismes admissibles au programme Vice-Versa](#) peuvent déposer une demande de microsubvention pour un projet développé en partenariat avec [une ou des écoles de leur communauté](#). Les projets Vice-Versa doivent se tenir entre le 5 septembre 2023 et le 30 juin 2024. La date limite pour déposer une demande est le 12 février 2024, ou jusqu'à l'épuisement des fonds disponibles.

La synergie créée entre l'école et la communauté ainsi que l'importance accordée à l'implication des élèves dans la réalisation des projets Vice-Versa permettent de contribuer concrètement à la vitalité et l'épanouissement des communautés francophones en situation minoritaire au pays ainsi qu'à la construction identitaire des élèves de la maternelle à la 12<sup>e</sup> année.

### **Retombées positives et reconduction du programme Vice-Versa**

Depuis sa création, c'est plus de 1370 projets scolaires communautaires qui ont été financés par le programme Vice-Versa rejoignant plus de 238 000 élèves de la maternelle à la 12<sup>e</sup> année d'un bout à l'autre du pays. Les thématiques de projets prédominantes au cours de ces dernières années sont celles de l'environnement, de la santé (physique et mentale) ainsi que du développement personnel et social.

Selon Marguerite Tölgyesi, présidente de la FJCF : « *La diversité des thématiques de projets financés par le programme Vice-Versa permet de rejoindre une multitude de secteurs d'activités dans les communautés francophones en situation minoritaire et ainsi d'élargir l'espace francophone. Quand un projet répond aux aspirations et aux besoins des jeunes dans leur communauté, leur sentiment d'appartenance est soutenue tout en encourageant leur engagement.*

*La collaboration entre le milieu scolaire et le milieu communautaire est primordiale pour*

*permettre ces occasions d'apprentissage authentiques afin de souligner l'importance de la participation citoyenne. C'est donc avec beaucoup d'enthousiasme que la FJCF poursuit l'administration de ce programme en encourageant la poursuite des collaborations dans l'intérêt de nos communautés francophones. »*

La FJCF est ravie que le programme Vice-Versa ait été reconduit dans le Plan d'action pour les langues officielles 2023-2028.

Pour plus de renseignements ou encore pour prendre connaissance des projets financés par le programme Vice-Versa et ceux à venir, visitez le site Web : [vice-versa.ca](http://vice-versa.ca) ou nos réseaux sociaux @ViceVersaFJCF (Facebook, Twitter et Instagram).

*Le programme Vice-Versa est administré par la Fédération de la jeunesse canadienne-française (FJCF) et est financé par le gouvernement du Canada.*

*La FJCF est un organisme national géré « PAR et POUR » les jeunes, composée de onze membres associatifs jeunesse de neuf provinces et deux territoires. Fondée en 1974, la FJCF porte les intérêts de la jeunesse d'expression française au Canada et contribue à l'atteinte de son plein potentiel.*

-30-

**Pour plus de renseignements :**

Pascale Pinette | Coordinatrice des communications  
[Fédération de la jeunesse canadienne-française  
communications@fjcf.ca](http://Fédération de la jeunesse canadienne-française communications@fjcf.ca)  
(450) 300-5500