



# Français établis hors de France

**Proposition de loi de l'Ecole française  
internationale de Bratislava**

**SLOVAQUIE**

**Circonscription de M. Frédéric PETIT**

**Soumise au Jury national le lundi 3 mai 2021**

# 25<sup>ème</sup> parlement des enfants

## PROPOSITION DE LOI

Visant à permettre une alimentation durable et équilibrée

Présentée par

BABUŠČÁKOVÁ Olivia, BERNARD Matthias, CORSARO Federico, DARRAS Simon, FERRIGNI Sofia,  
GAJDOŠ Filip, HAUSEROVÁ Emily, HERNANDEZ Oscar, KUZMINA Ksenia, MATIAŠKOVÁ Nela, MEYRAC Elise,  
MOSEJOVÁ Laura, ŠRAMKO Alex, STREČKOVÁ Veronika, TICHÁ Nelly, TRESSARD Yann, VIGUIÉ Zoé,  
VILJOEN Keith, WÁCLAVOVÁ Vanda

Élèves de CM2, de la classe de Mme Cécile Michalovič-Tiger, école française internationale de Bratislava,  
Slovaquie – AEFÉ Zone Europe centrale et orientale

## EXPOSÉ DES MOTIFS

MESDAMES, MESSIEURS

Nous mangeons tous les jours, à la maison, au restaurant, à l'école. Nous savons qu'il est important de manger des aliments de meilleure qualité et qui sont équilibrés. Mais nous ne nous rendons pas compte que ces aliments viennent de pays lointains et rejettent beaucoup de CO2 pendant leur transport et leur traitement.

Dans les écoles, les enfants mangent trop d'aliments venus de pays lointains. Les écoles peuvent coopérer avec un agriculteur, comme ça, elles savent que les fruits et les légumes sont frais et les enfants ont la possibilité d'apprendre comment cultiver des aliments frais avec l'agriculteur.

Certaines écoles le font déjà et disent que ça représente plusieurs milliers d'euros pour l'agriculture locale et qu'elles encouragent donc des pratiques plus durables.

Nous savons que le potager expérimental du toit d'AgroParisTech peut produire 12kg de nourriture par m<sup>2</sup>. Il faut donner aux gens la possibilité de cultiver des fruits et des légumes en réalisant des potagers communaux dans les villes et les villages.

Nous savons aussi qu'en France, 60% des enfants de 8 à 12ans dépassent la dose de sucre conseillée par jour. Nous pourrions taxer les produits contenant trop de sucre. Si nous achetions moins de produits sucrés, notre santé serait meilleure.

La plupart des fruits et des légumes (31%) sont importés par des transports routiers, qui rejettent beaucoup de CO2. Si on écrit combien de CO2 est rejeté pour fabriquer un produit importé, peut-être que les gens vont moins en manger.

La production d'aliments (en particulier industriels) pollue. Il faut mieux informer sur cette pollution. Il faut aussi réduire la consommation d'aliments venus de l'étranger et donner aux gens la possibilité de cultiver leurs aliments à la maison ou acheter des produits locaux.

## **Article 1<sup>er</sup>**

Chaque école ou groupement d'écoles doit avoir au moins un agriculteur ou une coopérative agricole avec qui ils fonctionnent directement.

## **Article 2**

Chaque ville ou village possède un potager communal où les personnes qui aident dans ce jardin peuvent se servir.

## **Article 3**

L'état taxe les produits contenant trop de sucres.

## **Article 4**

Chaque étiquette alimentaire doit préciser combien de kilo de CO2 a été rejeté pour la production de cet aliment.