



# Académie de Paris

**Proposition de loi de l'école  
élémentaire d'application Bessières  
à Paris**

**Circonscription de M. Stanislas GUÉRINI**

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

# Parlement des enfants 2021

## Proposition de loi

Visant à rendre les écoles actrices de la transformation environnementale en France.

Présentée

Par les élèves de la classe de CM2 de l'école élémentaire 92, boulevard Bessières

Académie de Paris (circonscription 17B)

BELKALEM Malak

BENCHABANE Adam

BOUDIEUX Achille

CHIVANGA MIGUEL Elykia

DANGHO Inna

DIALLO Mouhamed

DIARRASSOUBA Fanta

FOFANA Abdoul

HANDJEU Indira

JESTIN Cassandra

KEOU Kayla

KHAN Uzair

KIALUNGILA Octavie

OUHADJ Alissia

OULEFKI Kossyl

RAMI Morad

SALL Sheryne

SAMASSA Halimatou

SANKHARE Mody

SANOGO SANGARE Beidy

SISSOLO Awa

STEFAN Nicolas

## EXPOSÉ DES MOTIFS

Mesdames, Messieurs,

Chaque année dans le monde sont jetés 1,3 milliard de tonnes d'aliments, soit un tiers de la production mondiale. En France, nous gaspillons presque 10 millions de tonnes dont 20 à 30 kg par personne et par an en ordures ménagères.

Dans les cantines scolaires en France, on jette en moyenne 70g de nourriture par repas et par personne.

De plus, la production actuelle est lointaine et insuffisamment adaptée aux saisons et à nos besoins alimentaires. Cette production cause un problème écologique et de santé publique. Les aliments que nous consommons sont souvent

- fabriqués trop loin : leur transport participe à l'émission de gaz à effet de serre.
- trop transformés : leur production est plus polluante et les additifs tels que le sucre, le sel et les matières grasses n'apportent pas une alimentation équilibrée nécessaire pour rester en bonne santé. 40% des français sont en surpoids ou obèses.
- produits hors saison comme les tomates que l'on trouve toute l'année dans les magasins alors qu'elles ne poussent naturellement qu'en été. Leur production demande beaucoup d'énergie et apportent moins de nutriments que les fruits et légumes de saison.

Cependant, les prises de consciences d'un besoin de transformer notre alimentation sont nombreuses au sein des partis politiques et de la population, plus particulièrement chez les jeunes. La volonté de produire de manière plus locale s'accompagne d'efforts visant à rendre l'alimentation moins transformée pour améliorer la santé de la planète comme de la population.

Ces volontés prennent de plus en plus de place dans les débats et aujourd'hui, il est indispensable d'inclure toute la population dans ce projet pour rendre l'alimentation saine et durable en France.

C'est pourquoi il nous a semblé important de centrer le sujet sur l'école, car nous sommes à la fois les citoyens de demain et nous pouvons diffuser les bonnes pratiques à nos proches.

## PROPOSITION DE LOI

### Article 1 :

Subventionner l'installation de potagers et de jardins pédagogiques dans toutes les écoles de France. Ils permettent de rendre l'enfant acteur de sa consommation en fruits et légumes.

### Article 2 :

Installer des bacs à composts dans les écoles pour valoriser les déchets organiques des cantines et des familles et éviter de les jeter dans les poubelles classiques.

### Articles 3 :

Organiser des collectes d'aliments non consommés dans les cantines et les familles au bénéfice d'associations de quartier.

### Article 4 :

Afficher le coût écologique de chaque menu servi à la cantine et le comparer à une alternative non locale. Cet indice écologique permet d'informer davantage les parents et les enfants de l'intérêt de consommer le plus local possible.