



ETAT DES LIEUX CANTINE CROISSY SUR SEINE

A Croissy s/Seine, la restauration scolaire est assurée par la société Sogeres en liaison froide. Les repas sont préparés dans la cuisine centrale d'Osny qui prépare 52 000 repas par jour dont 1200 repas pour Croissy-sur-Seine.

1 Les repas sont préparés, cuits, mis dans des barquettes plastiques puis réfrigérées en cuisine centrale, à Osny



Livrés dans chaque cantine, les repas sont réchauffés dans les barquettes plastiques.

2 A la cantine, les assiettes et bols sont en mélamine formaldéide
les gobelets et les pichets sont en polycarbonate



Gobelets (Réf.00J853) - polycarbonate

Bols à oreilles (Réf.00Z948) Mini ravers carrés (Réf.00W684) Assiettes carrées (Réf.00W940)

Assiettes plates (Réf.00X949) - mélamine formaldéide. (ils ne doivent pas passer au micro ondes.)

Cette vaisselle pourrait contenir certains substituts aux bisphénol A et phtalates dont la toxicité est avérée.



Pourquoi doit-on se préoccuper de l'utilisation de plastique dans nos cantines ?

L'utilisation de plastique dans nos cantines pose un problème de santé majeur car cela expose quotidiennement nos enfants à des perturbateurs endocriniens présents dans les contenants en plastique.

- Le plastique, contrairement à l'inox qui était jusqu'à peu utilisé dans toutes les cantines, n'est pas inerte et n'est donc pas neutre vis-à-vis des aliments
- Certains additifs et adjuvants qui y sont introduits pour leur donner leurs propriétés sont des perturbateurs endocriniens. Le plus connu est le bisphénol A, interdit depuis 2015 en France, mais remplacé par de nouveaux « phénols » dont l'innocuité n'a pas été démontrée.
- Ces perturbateurs endocriniens migrent dans les aliments, à froid et particulièrement à chaud lorsque les barquettes plastiques sont réchauffées dans les fours.

Les perturbateurs endocriniens dérèglent le système hormonal et sont particulièrement nocifs chez les enfants dont le corps est en plein développement. Ils peuvent provoquer des problèmes de croissance, de puberté précoce et plus tard des troubles de la fertilité et des cancers.

Conscients de la nocivité de ce système, les parlementaires ont voté l'interdiction des barquettes en plastique dans les cantines à partir de 2025 (Loi EGALIM)

Sachant cela, doit-on continuer d'exposer nos enfants à ce risque ?

Pas de plastique dans nos assiettes !

Des perturbateurs endocriniens à la cantine

De l'association Cantine sans plastique

