

Rapport sur les résidus de pesticides dans les fruits et les légumes en France

Edition 2019 !

Après **une première édition en février 2018**, Générations futures a publié ce jeudi 6 juin un **nouveau rapport sur les résidus de pesticides dans les fruits et les légumes consommés en France !**

Comment ?

Ce rapport a été élaboré sur la base des **données officielles** produites par **la Direction Générale de la Répression des Fraudes (DGCCRF)** de **2012 à 2017**.

Pourquoi ce rapport ?

La DGCCRF réalise chaque année des plans de surveillance destinés à contrôler la présence de résidus de pesticides dans les fruits, légumes, céréales, infusions ou encore dans les aliments pour bébé.

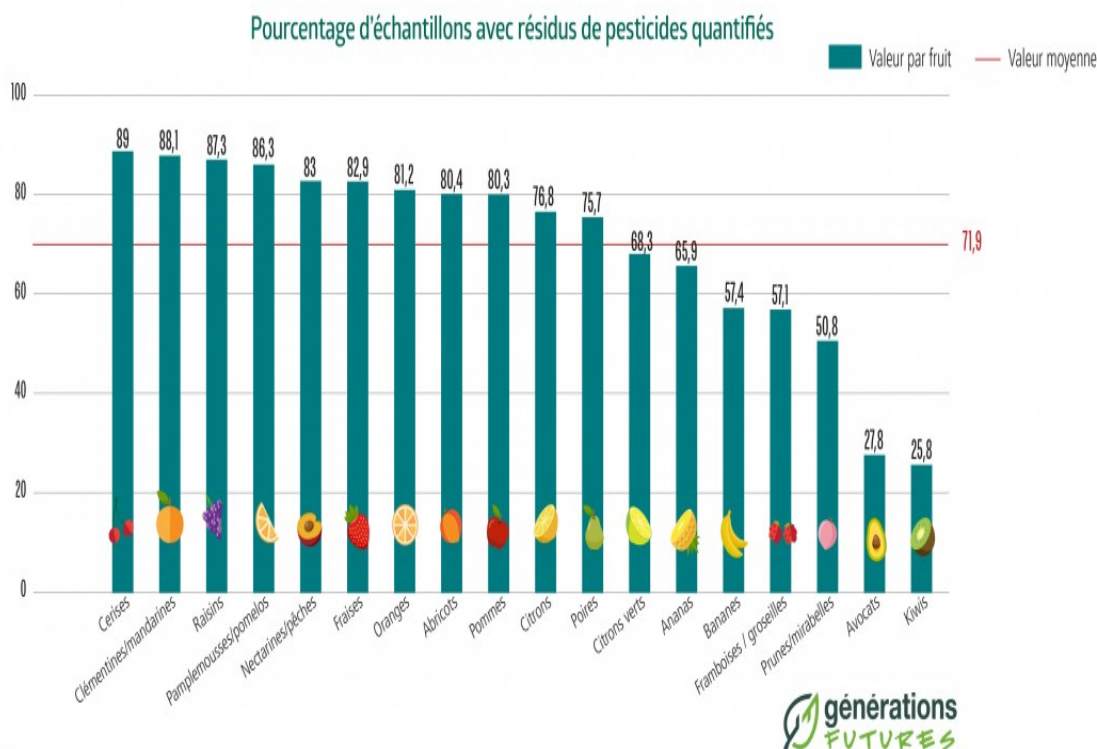
Les **résultats détaillés** de ces plans ne font néanmoins **pas l'objet d'une diffusion vers le grand public** et sont peu utilisables tels quels par les consommateurs.

Générations Futures souhaite ainsi, grâce à ce second rapport, permettre à l'ensemble des consommateurs d'accéder à une **information officielle, complète et à jour**, sur la présence de pesticides dans **les fruits et légumes non bios, vendus et consommés en France !**

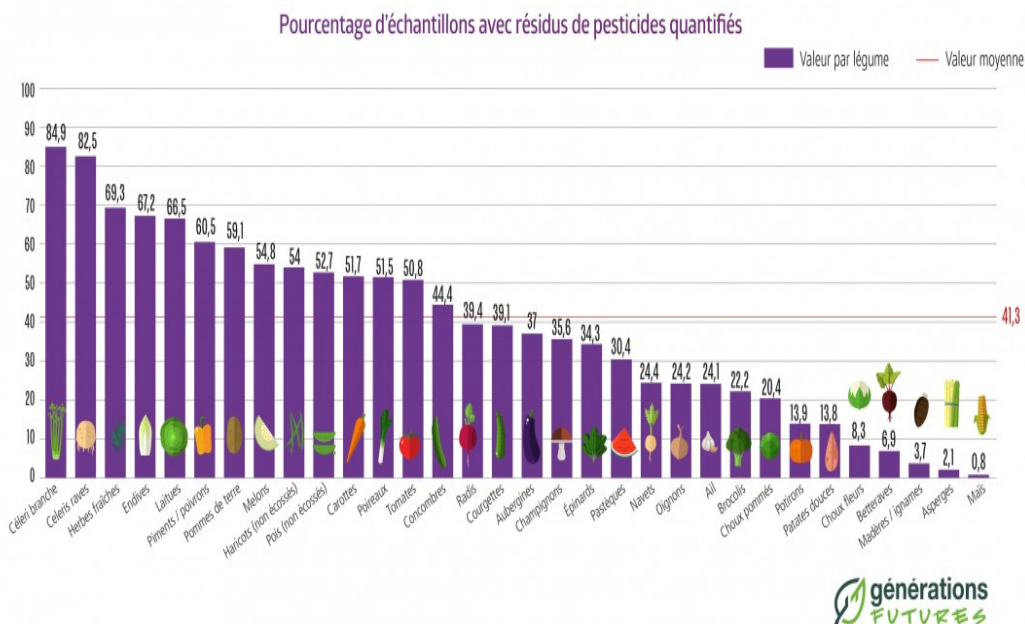
Ce qu'il faut retenir ?

Ce sont au total **18 fruits** et **32 légumes** qui ont pu être analysés sur une période de **6 années**. Pour fournir des résultats significatifs, Générations Futures n'a retenu que les végétaux analysés au moins 5 années sur 6.

Voici donc les 2 principaux classements :



S'agissant d'abord **des fruits**, sur l'ensemble des échantillons analysés, **71,9 % d'entre eux** contenaient **des résidus de pesticides quantifiables** !



S'agissant ensuite des échantillons **de légumes** évalués, **41,3 % d'entre eux** contenaient **des résidus de pesticides quantifiables** !

La conclusion de François Veillerette !

*"Nous espérons que ce nouveau rapport apportera **toutes les informations** que les consommateurs français attendent sur **la réalité de la présence de résidus de pesticides chimiques de synthèse**"*

dans leurs fruits et légumes non bios."

*"Bien sûr, il faut encourager la consommation de fruits et de légumes. Mais aujourd'hui, les consommateurs veulent bénéficier de leurs bienfaits **sans avoir à ingérer en même temps des résidus de pesticides aux propriétés inquiétantes.**"*

*"Au-delà de constituer **une source d'information utile au consommateur dans ses choix**, nous souhaitons que ce rapport permette à tou.te.s de prendre conscience de **la nécessité de changer les pratiques agricoles** en sortant de notre dépendance à ces polluants, dont certains présentent **un danger pour notre santé et notre environnement.**"*