



PESTICIDE ETERNEL

Ah ! l'éternité c'est long...
En particulier celle du sujet de cette semaine !!!

Les polluants éternels ou PFAS sont :
des **composés chimiques**, les per- et polyfluoroalkylés,
nombreux : plus de 4000 composés
présents dans de nombreux produits industriels
(poêles antiadhésives, vêtements, cosmétiques
ou pesticides agricoles, les emballages alimentaires etc...).



Très peu dégradables dans l'environnement,
ils finissent donc par se retrouver
dans les aliments et l'eau.

L'ANSES, Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail, et l'EFSA, créée en 2002 par l'Union Européenne, constituent une source de conseils scientifiques et de communications sur les risques associés à la chaîne alimentaire

Elles lancent l'alerte dans des rapports récents..

<https://www.anses.fr/fr/content/pfas-des-substances-chimiques-dans-le-collimateur> en 2022
<https://www.generations-futures.fr/actualites/residus-pesticides-pfas/>

Pour l'UE, entre 2011 et 2021,
la proportion moyenne de contamination par ces PFAS est passée
pour les **légumes**, de 2,1 % à **7,1 % (+247 %)**,
pour les **fruits** de 3,8 % à **14 % (+220 %)**,
Les fruits tels les fraises (+534 %) et les abricots (+333 %)
sont les plus concernés par cette tendance à la hausse.

En 2021, 25,1 % des fruits et 8,6 % des légumes consommés et testés sur le sol français contenaient au moins un PFAS.
Des pourcentages qui augmentent même à 29 % et 14 % pour les fruits et légumes cultivés en France.

Certains ont des effets néfastes sur la santé des êtres vivants.

LES FRAISES BOURRÉES DE PRODUITS CHIMIQUES





AGIR

L'accumulation continue de PFAS dans les sols, les eaux, la chaîne alimentaire et les cocktails qui en résultent présentent des risques chroniques pour l'environnement et la santé des êtres vivants dont l'espèce humaine bien entendu...

LA POLLUTION EN HÉRITAGE ...



DES PESTICIDES DANS NOS SALADES



Faut-il encore un dessin ?

Sans doute manger mieux peut limiter les dégâts.

Pourquoi s'en priver ?

Tant que nous le pouvons,

Mangeons bio, certes plus cher, mais la santé n'a pas de prix.

C'est plus cher ?

Abandonner **le superflu que la pub nous enjoint d'acheter**

Recentrons-nous sur l'essentiel...

Manger bio ?

Bon pour nous,

Bon pour les paysans qui travaillent proprement.

Nos achats les soutiennent.

Bon pour le bien-être des animaux d'élevage,

bon pour la biodiversité puisqu' agriculture sans pesticides.

Manger bio est quadruplement vertueux !

Concernant les effets sur la santé, la toxicité de ces composés chimiques est multiple : augmentation du taux de cholestérol, naissance de des cancers, effets sur la fertilité et le développement du fœtus, action sur le système endocrinien (thyroïde), action sur l'immunité. Cet effet des PFAS sur le système immunitaire a récemment été mis en exergue par l'EFSA qui considère que **la diminution de la réponse du système immunitaire à la vaccination** est l'effet le plus à risque pour la santé humaine.

