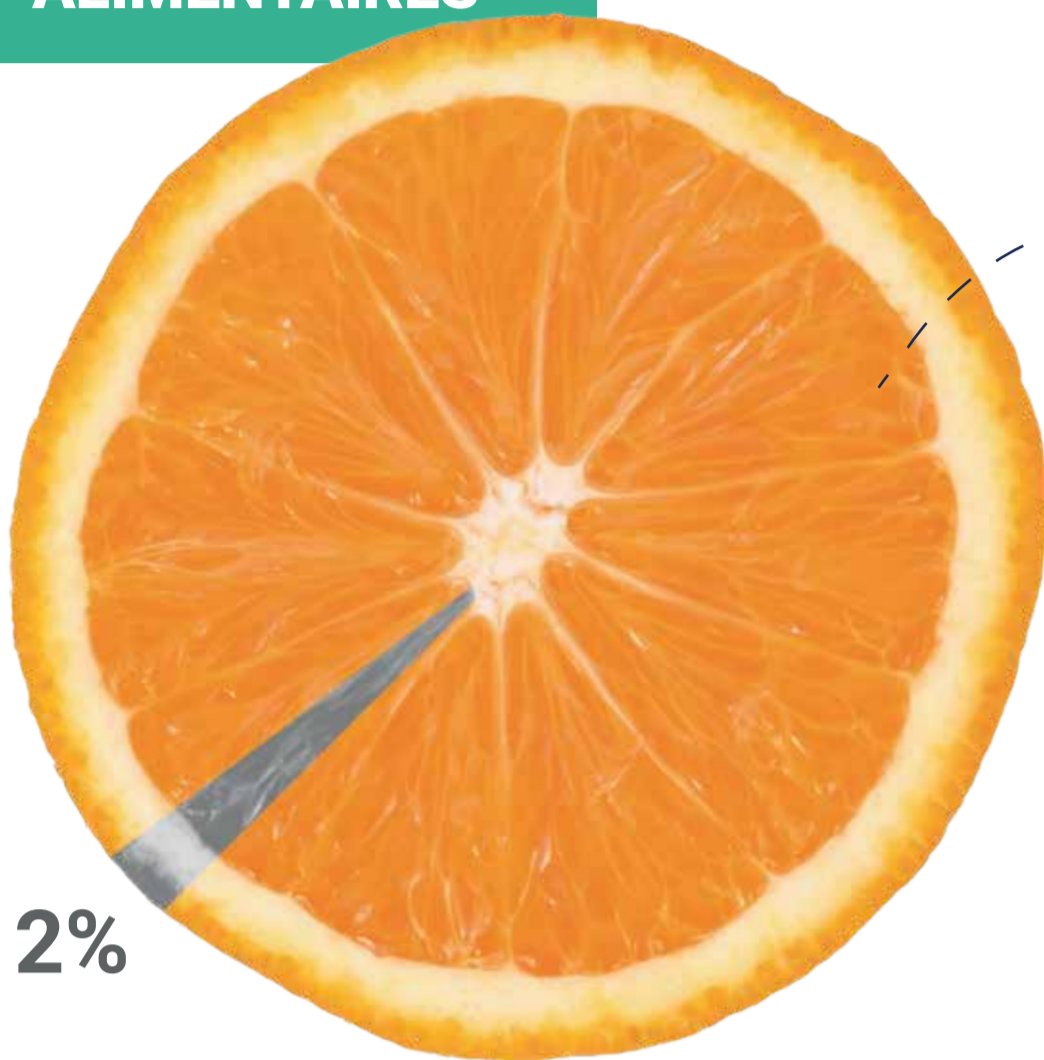


Zoom sur les pesticides dans les aliments

Les autorités alimentaires des pays de l'UE surveillent les résidus de pesticides dans les aliments **pour s'assurer qu'ils ne dépassent pas les limites fixées par l'UE** afin de prévenir tout risque pour la santé.

125 000
ÉCHANTILLONS
ALIMENTAIRES

ont été prélevés dans l'UE, en Islande et en Norvège en 2024 (dernière année de référence), **couvrant des denrées alimentaires de tous les continents.**



98,8%

des échantillons issus du sous-ensemble d'échantillonnage coordonné par l'UE, conçu pour être représentatif du marché de l'UE, étaient conformes aux limites de l'UE.

Le pourcentage d'échantillons conformes est resté très élevé et **stable au cours des dix dernières années**, avec une moyenne de 99,18%.

Origine des échantillons

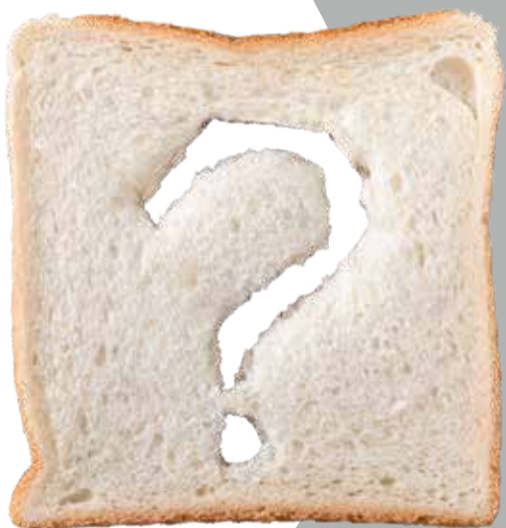
75,9% produits dans l'UE

4% d'origine inconnue

20,1% provenant de l'extérieur de l'espace économique européen



Que se passe-t-il lorsqu'un échantillon n'est pas conforme ?



ARRÊTER

Les autorités peuvent bloquer un lot de denrées alimentaires à la frontière de l'UE



SANCTIONNER

Les autorités peuvent imposer des sanctions telles que des amendes



RETIRER

Dans les cas graves, les autorités peuvent retirer les produits du marché et/ou les clients sont avertis ou remboursés

Vous souhaitez en savoir plus ?

Accédez à des données supplémentaires sur les résidus de pesticides dans les aliments grâce à [l'outil interactif de l'EFSA](#) pour consulter les données sous forme de tableaux et de graphiques.

L'EFSA est l'organisme européen chargé de l'évaluation des risques liés à la sécurité de l'alimentation humaine et animale. En étroite collaboration avec les autorités nationales et en consultation ouverte avec ses parties prenantes, l'EFSA fournit des avis scientifiques impartiaux et communique de manière claire sur les risques existants et émergents.

© Autorité européenne de sécurité des aliments, 2025. La reproduction est autorisée, sauf à des fins commerciales moyennant mention de la source.
Crédits photo : Shutterstock.

Numéro de catalogue (*): TM-01-26-008-FR-N | ISBN 978-92-9499-783-8 | doi:10.2805/7186121