

DANGER VS. RISQUE

LE DANGER

c'est ce qui peut causer un dommage



quand un piéton traverse une route, les voitures représentent un **danger**

LE RISQUE

c'est la probabilité d'effets nocifs liés à une exposition



lors de la traversée d'une autoroute, le risque d'accident est **élevé**

lors de la traversée d'une route de campagne, le risque d'accident est **faible**

LE DANGER

au niveau alimentaire peut être...



physique
Ex. : des arêtes dans les produits à base de poisson



biologique
Ex. : des bactéries, virus ou parasites nuisibles



chimique
Ex. : mercure dans le poisson ou acrylamide dans les féculents

LE RISQUE

est déterminé par l'exposition à un danger



Quelle ampleur ?
la quantité



Combien de temps ?
la durée



À quel degré ?
l'intensité



Combien de fois ?
la fréquence

Exemple: La Salmonelle dans l'œuf constitue un danger

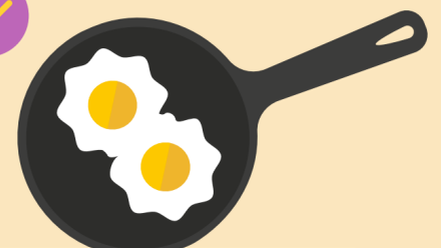
si l'aliment est mangé **cru**, il y a un risque de présence de salmonelle



la probabilité d'exposition est élevée

le **risque** d'intoxication alimentaire est **élevé**

une bonne manipulation des aliments (ex. : la **cuisson**) tue complètement la bactérie de la Salmonelle



la probabilité d'exposition est faible

le **risque** d'intoxication alimentaire est **faible**