

DES ALIMENTS PLUS SAINS POUR TOUTES LES ENTREPRISES

Le fardeau des maladies d'origine alimentaire

LES MALADIES D'ORIGINE ALIMENTAIRE EN AFRIQUE REPRÉSENTENT :

142 000 décès, soit 1/3 des décès dans le monde.

32 000 décès causés par les salmonelloses non typhoïdiques (plus de la moitié des décès mondiaux dus à cette maladie), les plus touchés étant les enfants de moins de 5 ans.

70% des maladies diarrhéiques causées par (des salmonelloses non typhoïdiques chez les enfants de moins de 5 ans, E. coli et le choléra d'origine alimentaire)

AFRIQUE

Plus de 91 millions de personnes contractent chaque année des maladies d'origine alimentaire

Risques chimiques Cyanure et l'aflatoxine

Le cyanure et l'aflatoxine sont la cause d'un quart des décès dus aux maladies d'origine alimentaire dans la Région.

Une personne sur cinq décède de l'exposition à des produits chimiques toxiques

Paralysie (konzo) causée par le cyanure contenu dans le manioc (spécifique à la Région africaine)

LA CONTAMINATION PEUT INTERVENIR À TOUT POINT DE LA CHAÎNE DE PRODUCTION ALIMENTAIRE

BONNE UTILISATION DES PRODUITS CHIMIQUES AGRICOLES,
STOCKAGE ADÉQUAT DES ALIMENTS,
HYGIÈNE ET BONNES CONDITIONS DES PRODUCTIONS ALIMENTAIRES

Au niveau de la transformation

Au niveau de la manutention
(transport et stockage)

Au niveau de la distribution

Au niveau de la consommation