

anses

agence nationale de sécurité sanitaire
alimentation, environnement, travail



Connaître, évaluer, protéger

Journées Biorisk

Évaluation des risques biologiques dans les aliments :

Les experts passent à table !

Programme provisoire

22
& 23

mai 2018

Anses - Bâtiment Copernic
14, rue Pierre et Marie Curie
94700 Maisons-Alfort

Journées Biorisk

Évaluation des risques biologiques dans les aliments : Les experts passent à table !

Mardi 22 mai 2018

13 h 00 *Accueil des participants*

13 h 30 **OUVERTURE**

13 h 50 **CONFERENCE INTRODUCTIVE**

**Les TIAC et maladies alimentaires dues aux dangers biologiques :
un fardeau sanitaire toujours réel !**

Concept « One Health » et zoonoses ; Fardeau des infections d'origine alimentaire

14 h 40 **SESSION 1 - DES MÉCANISMES COLLECTIFS ET PLURIDISCIPLINAIRES
POUR UNE ÉVALUATION ADAPTÉE**

Les collectifs et la coordination

Introduction aux méthodologies d'évaluation des risques et enjeux associés

15 h 30 *Café Posters*

16 h 10 **La méthodologie générale d'évaluation des risques**

17 h 30 *Fin de la première journée*

22 & 23 mai 2018

Mercredi 23 mai 2018

9 h 00 *Accueil café*

9 h 30 **SESSION 2 - L'ÉVALUATION DES RISQUES : OUTILS ET MÉTHODES**

L'identification des niveaux de danger

Production des données pour l'identification et caractérisation du danger : perspectives WGS, etc.

10 h 10 **L'évaluation des niveaux d'exposition**

Habitudes et données de consommation (INCA 3)

Enjeux des plateformes et perspectives d'épidémiologie

11 h 05 *Café Posters*

11 h 45 **La caractérisation du risque**

Prise en compte des populations sensibles

12 h 45 *Déjeuner*

14 h 15 **SESSION 3 - L'ÉVALUATION DES RISQUES AU SERVICE DU CONSOMMATEUR ET DE L'AIDE À LA GESTION**

L'apport des sciences humaines et sociales dans l'évaluation et recommandations aux consommateurs

L'attribution des sources des maladies infectieuses

La contribution de l'Anses aux guides de bonnes pratiques d'hygiène

15 h 30 **SESSION 4 - LES NOUVEAUX DÉFIS DE L'ÉVALUATION DES RISQUES**

La hiérarchisation des dangers microbiologiques et chimiques

Écosystèmes alimentaires et microbiote intestinal

Les nouveaux défis méthodologiques

16 h 15 **CONCLUSION**

Agence nationale de sécurité sanitaire
de l'alimentation, de l'environnement et du travail
14 rue Pierre et Marie Curie
94701 Maisons-Alfort Cedex
www.anses.fr / [@Anses_fr](https://twitter.com/Anses_fr)