

Mardi 17 juin 2014

8.15 Café d'accueil

8.45 Introduction

L'EVOLUTION DES TECHNIQUES : LE FUTUR SE CONSTRUIT DES AUJOURD'HUI

9.00 La Plateforme IdentityPath de l'Anses : équipements, visite virtuelle, intérêts et objectifs
Patrick Fach (ANSES)

9.45 Solution automatisée innovante pour améliorer la spécificité analytique de recherche des STEC
Patrice CHABLAIN (BIOMERIEUX)

10.15 Nouvelles possibilités offertes par le système Gendisk
Sirine ASSAF (PALL)

10.45 Pause

11.15 Utilisation du système CRISPR pour identifier les STEC du Top7
Patrick Fach (ANSES)

11.45 Comparaison des méthodes de détection des STEC non-O157
Mick BOSILEVAC (USDA-ARS)

12.30 Repas

UNE GESTION DE CRISE ENCORE PLUS PERFORMANTE

14.00 Bilan du dernier bilan PSPC sur les viandes pour haché et les steaks hachés
Sabine ITIE (DGAL)

14.30 Retour d'expérience de gestion de crise suite à la détection O157H7 sur SHS mis sur le marché
Olivier AVISSE (ELIVIA)

15.00 La traçabilité du produit à l'animal : application à la détection d'un animal porteur à partir d'une analyse de produit fini de type fromage
José DELAVAL (LVDT)



CHATEAU DU PLESSIS-BOURRE

49460 ECUILLE

Tél. 02.41.32.06.72

GPS : 47°36'04.73 N 0°32'39.35''O



Mardi 17 juin 2014 (suite)

- 15.30** La crise E. Coli de 2005 à 2014, les grandes étapes des procédures civiles et pénales
Yvon MARTINET (SAVIN MARTINET), Ancien Vice-Bâtonnier de l'Ordre des Avocats de Paris
- 16.00** Crises alimentaires, « la judiciarisation dans ce type de crise, retour d'expérience »
Me BERTELLA-GEOFFROY, Vice-Présidente du Tribunal de Grande Instance de Paris et ancien juge d'instruction du pôle santé
- 16.30** Pause

LES MOYENS DE MAITRISE EVOLUTIFS ET INNOVANTS

- 17.00** Les audits SNIV : le succès au rendez vous. Evolution du dispositif, encore plus de performance
Nathalie VEAUCLIN (SNIV-SNCP) / Sandrine BALLON (SBSA)
- 17.30** Présentation du « combo sampling » et politique de Food Safety
Chad MARTIN (TYSON USA)
- 18.00** Modélisation de la contamination du steak haché par Escherichia Coli STEC. Principaux facteurs de risque de « la fourche à la fourchette »
Jean-Christophe AUGUSTIN (ENVA)
- 18.30** Projet Sécurel de pasteurisation des carcasses par tunnel vapeur : bilan des essais et perspectives
Olivier RISPAL (ADIV)
- 19.00** Fin de la première journée
- 19.15** Activité de détente
- 21.00** Dîner



CHATEAU DU PLESSIS-BOURRE

49460 ECUILLE

Tél. 02.41.32.06.72

GPS : 47°36'04.73 N 0°32'39.35''O



Mercredi 18 juin 2014

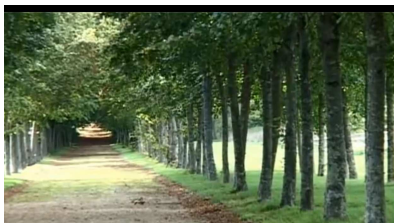
8.00 Café d'accueil

LES MOYENS DE MAITRISE EVOLUTIFS ET INNOVANTS (suite)

8.30 Le projet NEWLAB : présentation et visite virtuelle
Mathias CESCOUSSE (TERRENA)

L'EVOLUTION DE LA REGLEMENTATION ET SES EFFETS

- 9.00 Présentation de l'avis de l'EFSSA 2013 sur les STEC et l'évaluation des critères de pathogénicité. Etat des discussions au niveau de la commission Européenne dans le cadre d'une application harmonisée
Stefano MORABITO (ISS Rome)
- 9.45 Application de l'avis de l'EFSSA en rapport avec le cas E. Coli en février 2014 survenu sur des fromages en Belgique
Marie-Pierre DONGUY (DGAL - MUS)
- 10.15 Pause
- 10.45 Bilan RASFF : Evolution des notifications européennes sur les 3 dernières années - Interprétation modalité de gestion des mêlées en cas de présence de STEC AEEC ou de Salmonelles
Marie-Pierre DONGUY (DGAL - MUS)
- 11.15 Pilotage du troupeau et mesure de la qualité de la viande par SPIR, le projet SPECMEAT
Cécile GUILLON (TERRENA Innovation)
- 11.30 Approche du bien-être animal aux USA par un disciple de Temple Grandin : passé, présent et futur
Equilibre entre Welfare et performance : le cas des hormones
Lily EDOUARDS (JBS USA)
- 12.30 Repas
- 14.00 Fin de la deuxième journée



CHATEAU DU PLESSIS-BOURRE

49460 ECUILLE

Tél. 02.41.32.06.72

GPS : 47°36'04.73 N 0°32'39.35''O

