

SYMPOSIUM

La sécurité des aliments au cœur de la
recherche scientifique

27 octobre 2022
9h-16h40



service public fédéral

SANTÉ PUBLIQUE,
SECURITE DE LA CHAÎNE ALIMENTAIRE
ET ENVIRONNEMENT

Avenue Galilée 5/2
1210 Bruxelles

.be

Programme

| | | |
|------------------|---|--|
| 08h30 | Accueil | |
| 09h00 | Bienvenue (FR/NL) | Dr Pierre Kerkhofs, Président a.i. du Comité de direction du SPF Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement (SPF Santé publique) |
| 09h15 | Introduction (FR/NL) | Mr David Clarinval, Vice-Premier ministre et ministre des Classes moyennes, des Indépendants, des PME et de l'Agriculture, des Réformes institutionnelles et du Renouveau démocratique |
| SESSION 1 | | |
| 09h30 | Citrinine: wat zijn de risico's voor de Belgische bevolking? (NL) | Prof. Sarah De Saeger (UGent) |
| 09h50 | Occurrence of tropane alkaloids in foodstuffs and risks for the Belgian consumer (EN) | Dr Svetlana Malysheva (Sciensano) |
| 10h10 | Solanine and chaconine in potatoes and potato products available in Belgium (EN) | Ir. Christelle Robert (CER Groupe) |
| 10h30 | Toxicocinetiek van Alternaria mycotoxinen in een varkensmodel (NL) | Prof. Mathias Devreese (UGent) |
| 10h50 | Pause café | |
| SESSION 2 | | |
| 11h20 | Occurrence and levels of alkylfurans in Belgian foodstuffs, the MEFURAN project (EN) | Prof. Gauthier Eppe (ULiège) |
| 11h40 | Occurrence of chlorinated paraffins in foodstuffs and intake of the Belgian population (EN) | Dr Laure Joly (Sciensano) |
| 12h00 | Analysis of genotoxic flavouring substances in foodstuffs (EN) | Ir. Alexandre Dusart (Sciensano) |
| 12h20 | Compounds migrating from inks and glues into food: risk prioritization and method development (EN) | Dr Bram Miserez (Ciboris) |
| 12h40 | Lunch | |
| SESSION 3 | | |
| 13h40 | Valorisation of data in the EFSA database (EN) | Dr Elien De Boeck (SPF Santé publique) Dr Andrea Carletta (SPF Santé publique) |
| 14h00 | Microplastics in voeding (NL) | Dr Johan Robbens (ILVO) |
| 14h20 | (Potential) Endocrine disruptors: occurrences in food and dietary exposure of the Belgian population; evaluation of their oestro/androgenic activity (EN) | Mme Mélanie Di Mario (Sciensano) |
| 14h40 | Intake estimation of nickel via food for the Belgian population (EN) | Prof. Liesbeth Jacxsens (UGent) Prof. Gijs Du Laing (UGent) |
| 15h00 | Pause café | |
| SESSION 4 | | |
| 15h30 | Development and validation of an innovative quantitative method for allergen detection in food using isotopic dilution mass spectrometry (EN) | Ir. Maxime Gavage (CER Groupe) Ir. Christelle Robert (CER Groupe) |
| 15h50 | Development of methods for detection of infectious hepatitis E in pork meat products (EN) | Dr Ellen Lambrecht (ILVO) |
| 16h10 | Community kitchen microbiota, is there a place for amplicon sequencing strategies compared to culture microbiology? (EN) | Dr Bernard Taminiau (ULiège) |
| 16h30 | Mot de clôture (FR/NL) | Mr Philippe Mortier, Directeur général DG Animaux, Végétaux et Alimentation (SPF Santé publique) |
| 16h40 | Fin | |