



Barcelona Biofilm Summit

by Alimentaria FOODTECH

Barcelona Biofilm Summit (BBS) 2023 tendrá lugar el próximo 27 de septiembre en el marco de la feria Alimentaria FoodTech. Esta quinta edición sigue siendo organizada por IRTA, UAB y CHRISTEYNS España juntamente con Alimentaria FoodTech.

Este evento es una oportunidad única para reunir a profesionales, investigadores y expertos en el campo de los biofilms para explorar los últimos avances científicos y tecnológicos en biofilms.

En este Summit2023 se compartirán investigaciones pioneras y se discutirán las últimas estrategias para comprender, controlar y eliminar los biofilms de forma efectiva. Todos los asistentes tendrán la oportunidad de conectar con expertos líderes en el campo, compartir sus experiencias y obtener una visión completa de los retos y oportunidades que presenta el estudio de los biofilms.

Este año el Barcelona Biofilm Summit vuelve a la presencialidad y reunirá a un grupo diverso y multidisciplinar de profesionales con un interés común: comprender mejor los biofilms y trabajar hacia soluciones más eficientes y sostenibles. Con su participación, estamos seguros de que este BBS23 contribuirá al progreso y avance del conocimiento en este ámbito.

27 Septiembre 2023



FIRA BARCELONA
RECINTO GRAN VIA

Partners:



Alimentaria Exhibitions



Institute of Agrifood Research and Technology



Universitat Autònoma de Barcelona

PROGRAMA 2023

09.30_10.00 h | Bienvenida y registro.

10.00_10.15 h

Dra. Anna Jofré Fradera (Moderadora)

IRTA, España

Sesión Inaugural. Introducción.

10.15_10.45 h

Sr. Jesús Alberto Chaves Sánchez

Consejería de Salud y Consumo - Junta de Andalucía, España

La problemática de la contaminación del ambiente de procesado desde la perspectiva de la inspección sanitaria.

10.45_11.15 h

Dr. José Juan Rodríguez Jerez

Universidad Autónoma de Barcelona, España

Eliminación y control de los biofilms y microorganismos resistentes en superficies, mediante la aplicación de detergentes enzimáticos y extractos vegetales.

11.15_11.45 h | Coffee Break.

11.45_12.15 h

Dra. Belén Martín

IRTA, España

Y tú, ¿recuentas o secuencias? El valor añadido de la secuenciación de nueva generación en la mejora de la calidad y seguridad alimentarias.

12.15_12.45 h

Sra. Laura Pariente Bergaz

Grupo Bimbo, España

Retos del control microbiológico de los mohos en planta.

12.45_13.15 h

Dra. Nathalie Gnanou Besse

ANSES, Francia

Actualización normativa en la mejora del (pre-) enriquecimiento en ISO 11290 y métodos rápidos.

13.15_13.30 h

Dra. Anna Jofré Fradera | Sr. Martirià Latorre

IRTA | Christeyns, España

Conclusiones y cierre Barcelona Biofilm Summit.

13.30_18.30 h | Networking & visita a la feria.

PONENTES

Dra. Anna Jofré Fradera

Investigadora del Programa de Funcionalidad y Seguridad Alimentaria

IRTA, España

Sr. Jesús Alberto Chaves Sánchez

Jefe de Servicio de Seguridad Alimentaria

Consejería de Salud y Consumo - Junta de Andalucía, España

Dr. José Juan Rodríguez Jerez

Profesor experto en Seguridad Alimentaria

Universidad Autónoma de Barcelona, España

Dra. Belén Martín

Investigadora del Programa de Funcionalidad y Seguridad Alimentaria

IRTA, España

Sra. Laura Pariente Bergaz

Directora de Calidad total EMEA

Grupo Bimbo, España

Dra. Nathalie Gnanou Besse

Investigadora de la unidad Salmonella y Listeria, ANSES & Project Manager for the review and validation of Listeria standards.

Unité Salmonella et Listeria

Laboratoire de Sécurité des Aliments

ANSES, Francia

Sr. Martirià Latorre

Director General Adjunto Food

Christeyns, España



¡INSCRÍBETE!



SUMMIT EN CASTELLANO
Traducción simultánea en inglés

<https://www.alimentariafoodtech.com/actividades/barcelona-biofilm-summit/>





Barcelona Biofilm Summit

by Alimentaria FOODTECH

The Barcelona Biofilm Summit (BBS) 2023 will take place on September 27th as part of the Alimentaria FoodTech fair. This fifth edition continues to be organized by IRTA, UAB, and CHRISTEYNS Spain together with Alimentaria FoodTech.

This event is a unique opportunity to bring together professionals, researchers, and experts in the field of biofilms to explore the latest scientific and technological advancements in biofilms.

Pioneering research will be shared at this Summit2023, and the latest strategies to understand, control, and effectively eliminate biofilms will be discussed. All attendees will have the opportunity to connect with leading experts in the field, share their experiences, and gain a comprehensive understanding of the challenges and opportunities presented by the study of biofilms.

This year, the Barcelona Biofilm Summit returns to in-person format and will bring together a diverse and multidisciplinary group of professionals with a common interest: to better understand biofilms and work towards more efficient and sustainable solutions. We are confident that BBS23 will contribute to the progress and advancement of knowledge in this field.

27th Septembre 2023



FIRA BARCELONA
GRAN VIA VENUE

Partners:



Alimentaria Exhibitions



Institute of Agrifood Research and Technology



Universitat Autònoma de Barcelona

PROGRAMME 2023

09.30_10.00 h | Welcome and registration

10.00_10.15 h

Dr. Anna Jofré Fradera (Chairperson)

IRTA, Spain

Inaugural Session. Introduction.

10.15_10.45 h

Mr. Jesús Alberto Chaves Sánchez

Consejería de Salud y Consumo – Junta de Andalucía, Spain

The issue of contamination of the processing environment from a health inspection perspective.

10.45_11.15 h

Dr. José Juan Rodríguez Jerez

Universidad Autònoma de Barcelona, España

Elimination and control of biofilms and resistant micro-organisms on surfaces, through the application of enzymatic detergents and plant extracts.

11.15_11.45 h | Coffee Break

11.45_12.15 h

Dr. Belén Martín

IRTA, Spain

Do you sequence or count? The added value of next-generation sequencing in improving food quality and safety.

12.15_12.45 h

Ms. Laura Pariente Bergaz

Grupo Bimbo, Spain

Challenges of microbiological control of moulds in plants.

12.45_13.15 h

Dr. Nathalie Gnanou Besse

ANSES, France

Standards update on (pre-)enrichment improvement in ISO 11290 and rapid methods

13.15_13.30 h

Dr. Anna Jofré Fradera | Mr. Martirià Latorre

IRTA | Christeyns, Spain

Conclusions and closing Barcelona Biofilm Summit.

13.30_18.30 h | Networking & fair visit

SPEAKERS

Dr. Anna Jofré Fradera

Researcher in the Food Safety and Functionality program

IRTA, Spain

Mr. Jesús Alberto Chaves Sánchez

Head of Food Safety Service

Consejería de Salud y Consumo – Junta de Andalucía, Spain

Dr. José Juan Rodríguez Jerez

Expert Professor in Food Safety

Universidad Autònoma de Barcelona, Spain

Dr. Belén Martín

Researcher in the Food Safety and Functionality program

IRTA, Spain

Ms. Laura Pariente Bergaz

EMEA Total Quality Director

Grupo Bimbo, Spain

Dr. Nathalie Gnanou Besse

Researcher in the Salmonella and Listeria Unit, ANSES & Project Manager for the review and validation of Listeria standards.

Unité Salmonella et Listeria

Laboratoire de Sécurité des Aliments

ANSES, France

Mr. Martirià Latorre

Deputy General Manager Food

Christeyns, Spain



SIGN UP!



SUMMIT IN SPANISH

Simultaneous translation into English

<https://www.alimentariafoodtech.com/en/activities/barcelona-biofilm-summit/>