



Le mercredi 10 juillet 2024

le **CRNH-OUEST** organise sa Journée d'Animation Nutrition Grand-Ouest (JANGO) à Rennes (35) au **Centre Culinaire** (8 Rue Jules Maillard de la Gournerie, 35000 Rennes)

Axe ALIMENT-NUTRITION-SANTE

Le **CRNH-Ouest** soutient une dynamique des acteurs, chercheurs, cliniciens et étudiants en nutrition et santé, facilite les projets et aide à la diffusion des connaissances dans le domaine.

| Horaires | PROGRAMME & descriptif des sessions |
|---------------------|--|
| 09:00-09:30 | Accueil - Café |
| 09:30-09:40 | Introduction de la journée JANGO – Objectifs de cette rencontre animée par le CRNH-Ouest – Samy Hadjadj (Directeur du CRNH-Ouest) |
| 09:40-10:30 | Session – Jeunes scientifiques & amorçage de projets par le CRNH-Ouest – Communications courtes sur projets de recherche en nutrition 3-5 présentations de 10 min |
| 10:30-11:00 | Pause café |
| 11:00-12:30 | Plénière 1 : Alimentation transformée du futur |
| 11:00-11:30 | Nouveaux ingrédients pour des aliments sains, sûrs et durables – Marc Anton (BIA, Nantes) |
| 11:30-12:00 | Ferment du futur : Potentiel de la fermentation en innovation alimentaire et développement de nouveaux ferments – Yves le Loir (STLO, Rennes) |
| 12:00-12:30 | Approches de formulation pour les aliments végétaux et ultra-transformés – Barbara Rega (SayFood, Palaiseau) |
| 12:30-14:00 | Pause déjeuner |
| 14:00-17 :00 | Plénière 2 : Transformation alimentaire et impact sur la santé |
| 14:00-14:30 | Impact des procédés alimentaires sur l'allergie– Wieneke Dijk (BIA Nantes) |
| 14:30-15:00 | Part des produits végétaux dans l'alimentation, aliments ultra-transformés, études épidémiologiques des déterminants et liens avec la santé – Benjamin Allès (CRESS-EREN, INRAE, Bobigny) |
| 15:00-15:30 | Pause café |
| 15:30-16:00 | Interaction microbiote et prébiotiques dans la prévention du risque cardiométabolique – Julie-Anne Nazare (CarMeN, Lyon) |
| 16:00-16:30 | Impact de la combinaison des aliments d'un repas sur la biodisponibilité des NUTRiments et l'Index Glycémique – Cécile Rannou (Oniris – UMR CNRS GEPEA) |
| 16:30-17:00 | Modification du microbiote : Comment ajuster l'utilisation des prébiotiques et probiotiques – Claire Cherbuy (Micalis, Jouy en Josas) |
| 17:00-17:10 | Clôture de la journée |

Le lieu est accessible en voiture (parking disponible à l'arrière du bâtiment), vélos/trottinette, bus (arrêt Chambre d'agriculture Bus 14 – Merlin Bus 14 -53 – 76 – Ts91) Metro A : arrêt JF Kennedy

Séminaires scientifiques de 20-25 min + 5-10 min d'échanges

INSCRIPTION Gratuite sur : <https://forms.gle/ZxzBhDqC3rQ3qF9c7>