

Journées Alimentation-Nutrition-Santé du 23-24 septembre à Montpellier- Agropolis

Organisateurs	Marie Jo Amiot-Carlin et Valérie Micard
Lieu	Agropolis
Dates	Le 23 septembre de 14 à 19h Le 24 septembre de 9 à 12h
Soutien financier	Fondation Agropolis
Objectifs:	<p>Fédérer les recherches et la formation en Alimentation Nutrition Santé (projet I-FAN)</p> <ul style="list-style-type: none">- Faire connaître nos travaux actuels et futurs et nos compétences,- Donner de la cohérence entre recherche enseignement-développement,- Accroître notre visibilité dans le domaine des systèmes alimentaires- Mieux connaître les demandes des scientifiques des autres disciplines (agronomie, économie, sociologie ...), acteurs privés ...- Proposer des projets collaboratifs interdisciplinaires qui s'intègrent dans le triptyque de MUSE : soigner, nourrir, et protéger
Déroulement	<p>Le 23 septembre de 14 à 19h Présentation des recherches en Alimentation Nutrition Santé et des projets d'unité et leur nouveau périmètre dans le cadre de l'évaluation Hceres. Discussion devant des posters et dans des salles</p> <p style="text-align: center;">Buffet de 19 à 21 h</p> <p>Le 24 septembre de 9 à 12h Echanges avec les scientifiques sur rendez vous « be-to-be » dans des salles (voir la liste des représentants des unités ou services des unités fondatrices et associées)</p>
Pour s'inscrire	<p>saloua.bouhsina@inra.fr ; gratuit ;</p> <p>Penser lors de votre inscription à envoyer un mini-cv (5 lignes maximum : nom, prénom, fonction, unité, discipline, thématique de recherche, compétences et mots clés)</p>
Pour demander des Rendez- Vous	<p>marie-josephe.amiot-carlin@inra.fr et valerie.micard@supagro.fr</p>

Unités-Services et Représentants nommés du consortium (Partenaires Institutionnels)

MOISA : MJ Amiot-Carlin, DR (INRA), C Méjean, CRN (INRA)

IATE : V Micard, Pr (SupAgro) C Bourlieu-Lacanal, CRN (INRA)

QUALISUD : C Bugaud, chercheur (CIRAD) E Rondet (UM, Pharmacie)

NUTRIPASS : Y Martin-Prével, DR (IRD) C Mouquet-Rivier, CRN (IRD)

SQPOV (Avignon) : F Carlin, DR (INRA)

Service Nutrition-Diabète : A Sultan, médecin, Pr (CHU, UM)

Service Exploration des Allergies : A Chiriac, médecin, Dr (CHU, UM)

Unité MMDN (Mécanismes Moléculaires dans les Démences Neurodégénératives) : T. Akbaraly, CRN (INSERM)

Partenaires associés

DMEM : C Feillet –Coudray, DR (INRA)

PhyMedExp: **Karen Lambert Cordillac, MCU (UM), Jean-Yves Le Guennec PU (UM)**

Compétences/Domaines

MOISA : sécurité nutritionnelle ; alimentation durable, régimes alimentaires ; santé ; déterminants de la consommation ; tendances de consommation, qualité de l'offre alimentaire ; gaspillage alimentaire

IATE : matières premières agricoles ; aliments ; nutriments ; facteurs antinutritionnels ; procédés ; qualités technologique, nutritionnelle

QUALISUD : matières premières agricoles ; aliments ; nutriments ; composés bioactifs ; biodisponibilité ; procédés ; qualités technologique, nutritionnelle, sanitaire (mycotoxines), sensorielle ; santé (syndrome métabolique)

NUTRIPASS : malnutrition ; obésité ; (micro) nutriments, composés bioactifs ; systèmes alimentaires ; pays du Sud.

SQPOV : produits végétaux ; aliments ; composés bioactifs ; biodisponibilité ; procédés ; qualités technologique, nutritionnelle, sanitaire (microbiologique)

Services du CHU : obésité ; maladies cardio-métaboliques ; dénutrition ; allergie/allergène ; anaphylaxie

Unité MMDN (INSERM) : régimes alimentaires,; santé mentale

DMEM : fonctionnalité de la masse musculaire ; lipides ; antioxydants

PhyMedExp : maladies cardiovasculaires ; altérations musculaires ; mécanismes physiopathologiques ; stress oxydant ; recherche fondamentale ; recherche clinique