

APPEL A PROJETS

AMORÇAGE 2019

FICHE BILAN ACTION

Adresse de dépôt : katel.lochet@univ-nantes.fr

NOM DU PROJET : BBSAIN - Bébé et Santé Alimentaire, Innovations et impact des Ingrédients Naturels

1 – Bilan des actions réalisées

Action principale (Objectifs, programme, date, lieu, nombre de participants)

Les séminaires interdisciplinaires ont permis de mener des réflexions autour du projet BBSAIN. L'objectif était d'explorer des collaborations possibles et d'identifier des Appels à Projets. Des réunions de travail ont été menées sur Angers et en dehors entre le GRANEM, le LARIS, le GRAPPE, le LLPL et l'Université de Wageningen.

Le projet BBSAIN s'intéresse à la représentation graphique des ingrédients sur les emballages des produits babyfood et à leurs effets sur l'évaluation des produits par les parents.

Dates des séminaires interdisciplinaires, réunions d'échanges :

- Janvier 2019-Avril 2019 par visioconférences : GRANEM (Pr Gaëlle Pantin-Sohier, Dr Fanny Thomas), Université de WAGENINGEN, Pays-Bas (Dr Betina Piqueras Fiszman)
- 24 Avril 2019 à Angers au GRANEM, présents : GRANEM (Pr Gaëlle Pantin-Sohier, Dr Fanny Thomas), LARIS (Dr Paul Richard), Université de WAGENINGEN, Pays-Bas (Dr Betina Piqueras Fiszman)
- 17-20 Juin 2019 : visiting à l'Université de WAGENINGEN pour travailler avec le Dr Betina Piqueras-Fiszman
- 5 Septembre à Paris : GRANEM (Pr Gaëlle Pantin-Sohier, Dr Fanny Thomas), WAGENINGEN (Dr Betina Piqueras Fiszman)
- 8 juillet 2019, à Angers, au GRANEM, présents : GRANEM (Pr Gaëlle Pantin-Sohier, Dr Fanny Thomas), LARIS (Dr Déborah Foloppe), GRAPPE (Dr Cécile Grémy-Gros, doctorante : Chloé Thomas)
- 8 novembre 2019, à Angers au GRANEM, présents : GRANEM (Pr Gaëlle Pantin-Sohier, Dr Fanny Thomas), LARIS (Dr Paul Richard), LLPL (Pr Philippe Allain, Dr Céline Lancelot)
- Décembre 2020, présents : GRANEM (Pr Gaëlle Pantin-Sohier, Dr Fanny Thomas), GRAPPE (Dr Marie Dufrechou)

En parallèle de nombreux échanges par visioconférences se sont prolongés, notamment avec l'Université de Wageningen.

L'objectif était de mener une réflexion commune autour de la thématique de l'ingénierie, l'alimentation, la santé et la jeunesse en s'appuyant sur les concepts et idées que pourrait constituer le projet BBSAIN afin de le développer et de monter d'autres projets communs.

A la suite de ces séminaires, une étude a été lancée pour mieux déterminer la finition de dépôts de projets avec une approche qualitative pour une meilleure compréhension des emballages de produits babyfood.

Les échanges lors des séminaires interdisciplinaires ont abouti à la proposition d'un projet financé :

Ces échanges ont d'aboutir à une proposition pour le dépôt d'un RFI concept note Food For Tomorrow, intitulé avec le même nom de projet, ce projet prolongé jusque fin décembre 2020 du fait de la crise sanitaire. Ce projet s'élargit et propose de travailler sur une réflexion d'une formulation de produit babyfood.

Une partie de l'équipe rencontrée en séminaire interdisciplinaire est mobilisée sur le RFI : GRANEM (Pr Gaëlle Pantin-Sohier, Dr Fanny Thomas), LARIS (Dr Paul Richard), GRAPPE (Dr Marie Dufréhou), Université de WAGENINGEN (Dr Betina Piqueras Fiszman).

Autres résultats (Publications, numérique, actions de formation, médiation grand public, etc.)

-

2 – Bilan scientifique

Les réunions conduites dans le cadre des séminaires interdisciplinaires ont permis de mener une réflexion sur les compétences de chaque partenaire dans l'objectif d'appels à projets pluridisciplinaires.

Ces échanges ont été riches et ont pu aboutir à une réflexion commune au dépôt d'un projet avec des laboratoires ligériens, nationaux et internationaux en intégrant les compétences de chacun (Le RFI Food For Tomorrow concept note).

Les communications qui auraient dû être présentées à l'AFM et l'AMS en 2020 ont été annulée pour l'AFM et reportée pour l'AMS en décembre 2020.

3 – Perspectives

Perspectives à l'issue du financement au vu des indicateurs de réussite initialement exposés dans le dossier de réponse à l'AAP

Indiquez spécifiquement les prochains AAP auxquels vous envisagez de répondre suite à cette action.

Le RFI Food For Tomorrow concept note (projet de même nom BBSAIN) a été sélectionné. BBSAIN va ainsi se poursuivre jusque fin de l'été 2020 avec un report jusque décembre pour cause de crise sanitaire.

Une réflexion sur une Chaire Enseignement et Recherche est à l'étude pour 2021 jusque 2023 dans le cadre du RFI food For Tomorrow-FEDER avec le GRANEM, le GRAPPE, l'Université de WAGENINGEN, Concordia et Laval du Canada.

Une valorisation des différents résultats des recherches sera menée entre 2020-2021 pour BBSAIN