

Pour chaque projet est indiqué son titre, les partenaires, le nom du coordinateur, ainsi que le montant de l'aide de l'ANR*

<p>ADHERESIST Contamination de matrices alimentaires par des virus entériques (VHA, norovirus, entérovirus) : relations entre propriétés de surface, capacité d'adhésion et résistance induite aux traitements technologiques et hygiéniques</p>	<p>465 620€</p>
<p>Université de Nancy 1 - UMR 7564 Nancy AFSSA Maisons-Alfort ADRIA Normandie Villers Bocage Institut Pasteur Lille CHU de Dijon Laboratoire de Virologie – Dijon Nestlé Research Center Lausanne, Suisse Anjou Recherche, Maisons-Laffitte</p>	
<p>ALIMADOS Comportements alimentaires des adolescents et origines culturelles. Etude comparée du rapport aux aliments des jeunes de 12 à 19 ans</p>	<p>302 153€</p>
<p>CNIEL/OCHA Paris CNRS - UMR 7043 Strasbourg CNRS - UMR 6578 Marseille</p>	
<p>ALIMINFO - Politiques alimentaires et d'information nutritionnelle des consommateurs : quelles contributions respectives à la maîtrise des bénéfices/risques de santé ?</p>	<p>529 958€</p>
<p>INRA - UPR 1002 Ivry INRA - UPR 1001 Ivry Université Pierre Mendès France - UMR 1215 Grenoble INRA - UMR 1291 Toulouse Université de Paris 13 - UMR 1125 Bobigny INSERM - UMR 476 Marseille AgroParis Tech - UMR 1145 Massy</p>	

* Hors compléments de financements attribués aux projets de cette liste ayant été labellisés par un(des) pôles de compétitivité.

<p>ALISIRS Les déterminants socio-économiques, psychosociaux et territoriaux des comportements en matière d'alimentation : une recherche basée sur la cohorte SIRS en Ile-de-France</p>	279 070€
INSERM - UMRS 707 Paris INRA - UPR 1001 CORELA Ivry-sur-Seine CNRS - UMR 8097 Paris	Pierre CHAUVIN
<p>BARSAFE <i>Fusarium langsethiae</i>, de la parcelle d'orge (<i>Hordeum vulgare</i>) aux produits finis (bière) et coproduits : étude de la biologie et de l'épidémiologie, des conditions de production des toxines T2/HT2, de leur transfert et de leur toxicité, pour une meilleure gestion des risques sanitaires</p>	416 555€
IFBM Vandœuvre-lès-Nancy INRA - UMR 1121 Vandœuvre-lès-Nancy ARVALIS - Institut du végétal - Paris CNRS - UPR 6811 Nancy ENSAT/INPT - UMR 5503 Toulouse	Régis FOURNIER
<p>CERVIRMIT Cerveau, résistance à l'insuline et mitochondrie : influence d'un stress environnemental sur la fonction mitochondriale, et sur les altérations des fonctions cérébrales dans la résistance à l'insuline. Rôle neuro-protecteur des polyphénols de la cannelle dans un modèle animal de syndrome métabolique</p>	240 922€
Université Joseph Fourier - UMR 884 Grenoble INRA - UMR 1286 Bordeaux Beltsville Human Nutrition Research Center - Requirements and functions Laboratory - Beltsville, USA	Anne-Marie ROUSSEL
<p>CLEANAIRNET Conception hygiénique des réseaux de distribution d'air dans les Industries Alimentaires</p>	535 492€
LMT Laval CEMAGREF Rennes ENITIAA - UMR 0441679L Nantes CSTB Champs-sur-Marne Université Paris12 - EA 3481 Créteil ADRIA Normandie Villers Bocage LACTALIS RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT Laval SOREDAB SAS La Boissière Ecole CLAUGER SA – Brignais	Nicolas CHOMEL
<p>ELIANE Etude des relations entre environnement physique et comportements alimentaires et d'activité physique</p>	470 486€
Université Paris 13 - UMR 1125 Bobigny GIP CRNH-Rhône-Alpes Lyon INSERM - UMR-S 707 Paris CNRS - UMR 7011 Strasbourg	Jean-Michel OPPERT

EVALU-FQ-VOL**418 149€**

Traitements de la colibacillose chez la volaille par les fluoroquinolones :
analyse bénéfiques – risques pour l'animal, le consommateur et
l'environnement

AFSSA Ploufragan
AFSSA Fougères
CEMAGREF Rennes
Université d'Angers - PPF 10 Angers
INRA - UMR 708 Nantes

Isabelle KEMPF

EXPOMATPEST**501 699€**

Impact d'une exposition maternelle à un mélange de pesticides sur
l'immunité, l'hématopoïèse et le système nerveux central de la descendance

INRA - UMR 1089 Toulouse
INRA - UPR 66 Toulouse
INRA - UMR 1112 ROSE Sophia-Antipolis
INSERM - UMR 563 Toulouse
NEUROSERVICE Marseille

Laurence PAYRASTRE

FLORINFLAM**520 321€**

Effets modulateurs de fibres alimentaires sur la flore bactérienne et
l'inflammation pour la prévention des maladies métaboliques induites par un
régime gras

INSERM - UMR 858 Toulouse
INSA - UMR Toulouse
INRA - UMR 1235 Lyon
Université Paul Sabatier UMR 5503 Toulouse
INRA - UMR 1054 Toulouse

Rémy BURCELIN

GRAMME**483 712€**

Bénéfiques et risques associés aux bactéries à Gram négatif au sein des
communautés microbiennes des fromages

INRA - UPR 545 Aurillac

INRA - UMR 782 Thiverval-Grignon
Pôle Fromager AOC Massif Central - Aurillac
ADRIA Développement - Quimper
ENVL Lyon
ADRIA Normandie Villers Bocage
ENITAC Lempdes
AERIAL Strasbourg
Université de Caen Basse-Normandie - EA 3213 Caen
SA FROMAGERIE DE LIVAROT Graindorge – Livarot

Marie-Christine
MONTEL

HEVZOONEPI	419 989€
-------------------	-----------------

Evaluation du risque zoonotique du virus de l'hépatite E par l'alimentation

AFSSA - UMR 1161 Maisons-Alfort
 Hôpital d'Instruction des Armées Val de Grace - CNR VHE Paris
 Centre Hospitalier et Universitaire - UMR 563 Toulouse
 Université de Tours - UMR 618 Tours
 AFSSA Ploufragan
 AFSSA - DERNS-PASER-AQR Maisons-Alfort
 Nicole PAVIO

INTERSPORE	487 532€
-------------------	-----------------

Modélisation de la dynamique des interactions entre les spores de Bacillus et les matériaux. Rôle de la complexité de surface des spores, application à un pathogène non sporulé : Listeria monocytogenes

INRA - UPR 638 Lille
 INSA - UMR 792 Toulouse
 CNRS - UMR 8161 Lille
 CNRS - UMR 8576 Villeneuve d'Ascq
 INSERM - UMR 800 Villeneuve d'Ascq
 AFSSA - UPR 73.10 Boulogne-sur-Mer
 Christine FAILLE

INTESMETAPRO	251 156€
---------------------	-----------------

Acides aminés et métabolisme protéique intestinal : étude des mécanismes et développement de nouveaux aliments

Université de Rouen - EA 3234 Rouen
 CHU de Rouen - CIC 204 (INSERM) - Rouen
 INRA - UMR 1019 Clermont-Ferrand
 Moïse COEFFIER

LACLYS	281 271€
---------------	-----------------

Elaboration de microstructures à partir de protéines alimentaires : mécanismes et propriétés

INRA - UMR 1253 Rennes
 CEA - UMR 5249 Grenoble
 CNRS - UMR 6626 Rennes
 INRA - UMR 782 Thiverval-Grignon
 Saïd BOUHALLAB

LIP-AGE	519 985€
----------------	-----------------

Lipides alimentaires et réaction inflammatoire : implication dans le développement de l'obésité sarcopénique

INRA - UMR 1019 Clermont-Ferrand
 ITERG Bordeaux
 INSERM - UMR 145 Nice
 CNRS - UMR 6548 Nice
 CNRS - UMR 6548 Nice
 Stéphane WALRAND

MEMOSPORE **382 493€**
Origine de la variabilité des propriétés des endospores bactériennes et conséquences sur leur survie et leur croissance dans la chaîne alimentaire

INRA - UMR 408 Avignon Frédéric CARLIN
Université de Bretagne Occidentale Quimper
ADRIA Normandie Villers Bocage
ADRIA Développement – Quimper
BBA - Bretagne Biotechnologies Alimentaires – Rennes
ADRO Ouest Rennes
GeneSystems SA – Bruz
Compagnie Générale de Conserves - Groupe CECAB D'AUCY – Locminé

NEUROPROTECT **609 769€**
Métabolisme chez l'Homme d'un phospholipide d'origine marine structuré et action neuronale

INSA - UMR 870 Lyon Michel LAGARDE
Université Lyon1 - UMR 5520 Lyon
INRA - UMR 1286 Bordeaux
INSERM -IGBMC. Strasbourg
ITERG - Institut des Corps Gras – Bordeaux

NUTRIVIGENE **310 571€**
Dysfonctions vasculaires, cognitives et neurologiques du sujet âgé : l'influence de l'hyperhomocystéinémie sur la régulation épigénétique de gènes candidats

INSERM - UMR 724 Nancy Jean-Louis GUEANT
INRA - UMR 1019 Clermont-Ferrand
Université de la Méditerranée - UMR 2738 (CNRS) - Marseille
Université de Nancy 1 - ERI 11 Nancy
INPL - EA 3996 Nancy
Université de Nancy 1 UMR 7503 Nancy
Nestlé Waters MT – Vittel

OVONUTRIAL **476 885€**
Impact des procédés technologiques et de la structure des matrices alimentaires sur la valeur nutritionnelle et l'allergénicité des protéines d'œuf

INRA - UMR 1253 Rennes Françoise NAU
INRA - UMR 914 Paris
AFSSA Fougères
INRA - UPR 1268 Nantes
CHU de Toulouse - Pédiatrie - Pneumologie, Allergologie - Toulouse
CHU d'Angers - Département Pneumologie - Unité Allergologie Générale - Angers
APHP Hôpital Necker-Enfants Malades - Service : Pédiatrie, pneumologie et asthmologie - Paris
CHU de Nantes - Centre de Recherche et d'éducation en Allergie Alimentaire - Nantes
ADRO Ouest Rennes

PASSALACT-FL Évaluation de programmes psychopédagogiques visant le passage de l'intention à l'action de consommer des fruits et légumes	56 531€
Université de Franche-Comté - EA 3188 Besançon Université de Laval- Québec Canada Université Paul Verlaine - EA 4165 Metz	Jean-Claude MANDERSCHIED
POLYOX-RESIST Influence des polyphénols sur le stress oxydant chez l'homme sain à risque métabolique : relation avec les mécanismes de l'insulinorésistance	402 259€
CHU A. de Villeneuve - ERI 25 Montpellier INRA - UMR 866 Montpellier Université de Montpellier - EA Nutrition Humaine, Biodisponibilité et Athérogénèse - Montpellier GIP CRNH-Rhône-Alpes - Centre de Recherche en Nutrition Humaine – Lyon	Antoine AVIGNON
PREMAFLORA Caractérisation de la flore digestive du prématuré, bifidobactéries, et action nutritionnelle préventive	483 919€
APHP Hôpital Saint Vincent de Paul - Service de néonatalogie et nutrition Paris Université René Descartes Paris 5 - EA 4065 Paris CNAM - EA 3199 Laboratoire de Biologie - Paris INRA - UPR 910 Jouy-en Josas INRA - UPR 309 Jouy-en-Josas APHP EP/HP AGEPS Paris	Alexandre LAPILLONNE
QUANT'HACCP L'appréciation quantitative des risques microbiologiques aux mesures de maîtrise des dangers pour respecter des objectifs de sécurité des aliments	486 145€
AFSSA Maisons-Alfort ENVA Maisons-Alfort CEMAGREF - UMR Massy AgroParisTech - UMR 518 Paris INRA - UPR 341 Jouy - Jouy-en-Josas INRA - UPR 1204 Paris IFIP - Institut de la filière porcine - Paris CNIEL- Paris	Marie CORNU
SENSINMOUTH Etude et modélisation des mécanismes en bouche responsables de la dynamique de libération des stimuli sensoriels	496 523€
INRA UMR FLAVIC 1129 Dijon INRA UMR 782 Thiverval-Grignon Université d'Auvergne - EA 3847 Clermont-Ferrand CNRS UMR 5520 Grenoble SOREDAB Boissière Ecole Fromageries BEL SA Vendôme	Elisabeth GUICHARD

SENSOFAT**554 023€**

Rôle du fatty acid transporter FAT/CD36 dans la détection des lipides au niveau lingual, intestinal et cérébral : impact sur le comportement alimentaire et la santé

INSERM - UMR 866 Dijon
Université de Bourgogne - UPRES EA 4183 Dijon
INSERM - UMR 855 Lyon
CNRS - UMR 7059 Paris
CNRS - UMR 8090 Lille

Philippe BESNARD

TAILORPACK**452 437€**

Emballages actifs biodégradables adaptés à la conservation des fruits et légumes frais

Montpellier SupAgro - UMR 1208 Montpellier
INRA UMR 408 Avignon
CTIFL Paris
CNRS - UPR 22 Strasbourg
ADIVEC SAS Orléans
Arjowiggins Papiers Couchés SAS - Technologie & Innovation Printing and Publishing - Bessé-sur-Braye

Nathalie GONTARD

TEMPANTIOX**535 931€**

Des procédés innovants pour proposer des produits transformés à base de fruits aux qualités organoleptiques et nutritionnelles optimisées

INRA UMR 408 Avignon
Centre Technique de la Conservation des Produits Agricoles Avignon
INRA Unité de recherches cidricoles Le Rheu
INRA UMR SCALE Massy
Groupe ESA Angers
INRA UMR MOISA Montpellier
Université de Technologie de Compiègne – UMR GPI Compiègne
AgroParis Tech - UMR GENIAL Massy
VAL DE VIRE SAS - Condé sur Vire

Catherine RENARD

ZEAREPROTOX**415 178€**

Effets à long terme et transgénérationnels de la mycotoxine zéaralénone sur le développement pathologique des tissus hormono-dépendants : testicule, prostate et glande mammaire

INSERM - UMR 670 Nice
INRA - UMR 1233 Lyon
INRA - UMR 754 Lyon
Bayer Cropscience Sophia Antipolis

Mohamed BENAHMED