

récapitulatif des RMT agricoles et agroalimentaires depuis 2007

Intitulé du RMT	Période	Site internet	Organisme porteur du projet	Objectifs généraux	RMT agricole	RMT agroalimentaire
AFORCE (Adaptation des FORêts au Changement climatiqUE) (hors financement CASDAR)	2008-2019	www.reseau-aforce.fr	CNPF/IDF (Centre National de la Propriété Forestière/Institut pour le développement Forestier)	Adaptation des forêts métropolitaines françaises au changement climatique	X	
AgroETICA : AGROéquipement et Technologies de l'Information et de la Communication pour l'Agro-écologie	2015-2019	www.rmt-agroetica.com	Fédération Nationale CUMA	Optimiser les coûts environnementaux, économiques et humains des agro-équipements par l'utilisation des nouvelles technologies et de machines plus fonctionnelles, afin qu'ils contribuent pleinement à la transition agro-écologique	X	
Agroéquipement et énergie	2007-2013		Fédération Nationale CUMA	Mise en place de dispositifs de mesure et d'itinéraires techniques visant à réduire la consommation d'énergie et à son optimisation	X	
AgroforesterieS : Réintégrer l'arbre comme facteur de production durable dans les systèmes d'exploitations agricoles.	2014-2019	www.rmt.agroforesterie.fr	APCA	Mutualiser les compétences, expertises et autres ressources des différents partenaires pour le développement des agroforesteries, afin d'élaborer des outils techniques et méthodologiques pour l'implantation et gestion de parcelles agroforestières	X	
Bâtiments d'élevage de demain	2007-2019	www.rmt-batiments.org	Institut de l'élevage (IDELE)	Mobiliser l'ensemble des acteurs pour la conception et la diffusion de bâtiments innovants	X	
Bien-être animal	2008-2019	www.rmt-bien-etre-animal.fr	Institut de l'élevage (IDELE)	Mobiliser les compétences multidisciplinaires du réseau des différents acteurs impliqués dans la question du bien-être animal pour améliorer la prise en compte du bien-être animal.	X	
Biodiversité et agriculture	2014-2019	www.rmt-biodiversite-agriculture.fr	Association de coordination technique agricole (ACTA)	Contribuer au développement et à la promotion de systèmes agricoles respectueux de l'environnement, fondés sur la biodiversité et les régulations naturelles qu'elle favorise, afin de répondre aux principes de l'agro-écologie.	X	
Biodiversité fonctionnelle	2007-2013		Association de coordination technique agricole (ACTA)	Entretenir la biodiversité comme facteur de production agricole	X	
Biomasse et territoire	2007-2018	www.rmtbiomasse.org	Chambre régionale d'agriculture de Picardie	Accompagner les filières biomasse au sein des territoires	X	

récapitulatif des RMT agricoles et agroalimentaires depuis 2007

Intitulé du RMT	Période	Site internet	Organisme porteur du projet	Objectifs généraux	RMT agricole	RMT agroalimentaire
CHLEAN PASS : Conception hygiénique des lignes et équipements et amélioration de la nettoyabilité, pour des aliments sains et sûrs	2009-2020	http://www.actia-asso.eu/fiche/rmt-92-chlean_2.html	Centre technique de la conservation des produits agricoles (CTCPA)	Le RMT réunit sur le plan national les principaux acteurs en matière de recherche, de développement, de formation et de transfert de technologie, impliqués dans la conception hygiénique des équipements avec l'étude de l'écologie bactérienne des lignes de transformation et des ateliers. Il réunit des experts de domaines complémentaires (microbiologie, mécanique des fluides, physico-chimie des surfaces, mécanique et matériaux). Une meilleure connaissance des risques sanitaires associés à la conception hygiénique des équipements et aux procédures de nettoyage et désinfection nouvellement développées est donc un prérequis indispensable à l'optimisation des pratiques actuelles. Cela permettra d'améliorer les performances économiques et environnementales des opérations de nettoyage et de désinfection. Les enjeux portent également sur la maîtrise des contaminations résiduelles qu'elles soient chimiques ou biologiques, afin de contribuer à la sécurité et à la qualité des aliments.		X
Circuits courts et circuits de proximité pour une alimentation durable (CACP)	2015-2019	www.rmt-alimentation-locale.org	Fédération Nationale des CIVAM (FNCIVAM)	La mutualisation des connaissances, l'identification de champs d'étude et l'émergence de moyens/outils adaptés pour favoriser le développement des circuits courts et circuits de proximité dans la perspective d'une alimentation durable.	X	
Développement de l'agriculture biologique	2007-2013		Association de coordination technique agricole (ACTA)	Mise au point de techniques innovantes respectant le cahier des charges de l'agriculture biologique et l'environnement.	X	
Diagnostic en santé végétale (VEGDIAG)	2014-2019	www.rfsv.fr	Association de coordination technique agricole (ACTA)	Perfectionner le diagnostic en santé des végétaux en vue d'améliorer la qualité sanitaire des systèmes de production des végétaux et développer la mise en réseau des laboratoires de diagnostic en santé des végétaux et des observatoires de terrain.	X	
Économie des filières animales	2010-2019	http://rmt-economie-filieres-animales.fr	Institut français du porc (IFIP)	Fournir aux partenaires économiques, professionnels et publics des filières, des réponses adaptées pour affronter les enjeux à moyen et long termes	X	
ECOVAL	2007-2019	http://www.actia-asso.eu/fiche/rmt-73-ecoval_2.html	Institut des corps gras (ITERG)	Etude des possibilités de valorisation des déchets agroalimentaires. Le programme d'activités du RMT ECOVAL est orienté autour de 3 axes : - l'éco-conception des produits et des procédés, - le développement d'une économie circulaire pour la valorisation des déchets et co-produits agro-industriels, - la durabilité des filières agro-industrielles.		X
Élevages et environnement	2014-2019	http://rmtellevagesenvironnement.org/	Institut français du porc (IFIP)	Proposer et transférer les outils pour le pilotage des systèmes de productions animales en vue de l'amélioration de leur bilan environnemental	X	

récapitulatif des RMT agricoles et agroalimentaires depuis 2007

Intitulé du RMT	Période	Site internet	Organisme porteur du projet	Objectifs généraux	RMT agricole	RMT agroalimentaire
ELICITRA	2010-2019	www.elicitra.org	ARVALIS Institut du végétal	Comprendre, développer et promouvoir au sein des filières végétales les stratégies de défense des plantes avec des éliciteurs	X	
ERYTAGE Evaluation de la durabilité des systèmes et Territoires AGricolEs	2015-2019	www.plage-evaluation.fr	Association de coordination technique agricole (ACTA)	Fédérer large groupe d'acteurs recherche, développement, du conseil, de la formation autour des questions d'évaluation de la durabilité des systèmes et territoires agricoles. Partager sur méthodes et outils pour (a) meilleure connaissance et caractérisation des méthodes et outils, (b) l'adéquation entre outils et usages, (c) l'information et l'aide au choix des acteurs du monde agricole en termes de méthodes et outils d'évaluation. Fédérer l'effort de mutualisation, d'interopérabilité des bases de données dans la dynamique du projet API-AGRO (financé par le CASDAR, en articulation avec travaux conduits par ex. dans le cadre de MEANS et AGROSYST.	X	
Expertise pour la détermination microbiologique de la durée de vie des aliments Voir QUALIMA)	2007-2013		AERIAL	Sécurité microbiologique des aliments		X
Fertilisation et environnement	2007-2019	www.rmt-fertilisationenvironnement.org	Association de coordination technique agricole (ACTA)	Elaboration de méthodes et outils pour la gestion des cycles biogéochimiques des éléments minéraux et le raisonnement de la fertilisation en agriculture	X	
FIDELE : Produits fermentés et distillés (ex Produits Fermentés distillés)	2008-2019	http://www.actia-asso.eu/fiche/rmt-77-fidele.html	Institut français de la vigne et du vin (IFV)	Le RMT souhaite développer une synergie entre différents organismes de recherche, de développement, de transfert et d'enseignement, par la mise en réseau de ressources humaines et matérielles, mobilisables par les acteurs des différentes filières des produits fermentés et distillés, sur les axes thématiques suivants : la fermentation alcoolique, la fermentation malolactique, la distillation et la maîtrise de l'oxydation.		X
Filières fromagères valorisant leur terroir	2008-2018	www.rmtfromagesdeterroirs.com	Conseil national des appellations d'origine laitières (CNAOL)	Accompagner les filières fromagères de terroir à conforter leur place sur le marché en renforçant toujours plus la qualité et la typicité des produits tout en consolidant les systèmes de production dans des dynamiques durables et adaptées à leur terroir	X	
FLOREPRO : Mise en oeuvre des procédés de biopréservation pour une meilleure qualité des aliments	2009-2020	http://www.actia-asso.eu/fiche/rmt-86-florepro_2.html	Association pour le développement des industries de la viande (ADIV)	pour les partenaires des 3 filières agroalimentaires représentées dans ce RMT, l'enjeu principal consiste à poursuivre les efforts d'investigations scientifiques et techniques permettant de lever les freins et les verrous limitant l'application de la technologie de biopréservation, explorer cette technologie lorsqu'elle est associée à d'autres technologies de barrière et ainsi développer une expertise pour accompagner les industriels des filières. L'enjeu majeur est de mieux comprendre et maîtriser les technologies de biopréservation pour une utilisation raisonnée et optimisée.		X

récapitulatif des RMT agricoles et agroalimentaires depuis 2007

Intitulé du RMT	Période	Site internet	Organisme porteur du projet	Objectifs généraux	RMT agricole	RMT agroalimentaire
Gestion de la flore adventice (FLORAD)	2014-2019	www.florad.org	Association de coordination technique agricole (ACTA)	Améliorer la gestion de la flore adventice	X	
Gestion de la flore adventice en grandes cultures	2007-2013		Association de coordination technique agricole (ACTA)	Optimiser les méthodes de lutte	X	
Gestion durable des fluides : énergie, froid, eau	2007-2013		Association pour le développement des industries de la viande (ADIV)	Accompagnement des IAA dans la caractérisation des coûts et impacts des fluides		X
La prairie : une ressources agricole environnementale d'avenir	2008-2013		Institut de l'élevage (IDELE)	3 objectifs : 1) améliorer l'efficacité de l'utilisation des potentialités des prairies, 2) accroître les potentialités de production des prairies temporaires, 3) mieux apprécier les spécificités de la prairie permanente pour mettre en valeur ses atouts	X	
LISTRAL : lipides structurés d'origine alimentaire	2009-2014		Actilait	Connaissance et maîtrise de la composition et de la structure des lipides d'origine alimentaire afin de permettre une meilleure valorisation de leurs propriétés nutritionnelles		X
Modélisation et analyse de données pour l'agriculture (MODELIA)	2007-2019	www.modelia.org	Association de coordination technique agricole (ACTA)	Organisation d'échanges autour de la modélisation, de la gestion et de l'analyse des données par les acteurs du développement, de la recherche et de l'enseignement agricole	X	
NUTRIPREVIUS (ex Nutrialis) : qualité nutritionnelle des aliments	2007-2019	http://www.actia-asso.eu/fiche/rmt-76-nutriprevius_2.html	Critt Agro-alimentaire Poitou-Charentes	Les objectifs du nouvel RMT sont de définir les moyens nécessaires pour l'amélioration de l'offre alimentaire : - en répondant ainsi aux enjeux de société par rapport aux attentes des consommateurs en nutrition, - en facilitant leur mise en oeuvre dans les entreprises . Le nouvel RMT doit mettre en place et développer des outils et des solutions opérationnelles permettant aux entreprises de connaître et maîtriser les compositions nutritionnelles mais également d'optimiser leurs produits et d'innover.		X
Observatoire des activités agricoles dans les territoires	2007-2013		CRA de Rhône-Alpes	Insertion de l'agriculture dans son territoire. Mise au point des indicateurs de développement durable et des méthodes utilisables par les acteurs locaux	X	
Prairies demain	2014-2019	http://www.afpf-asso.fr/index/action/page/id/95/title/rmt-prairies	Institut de l'élevage (IDELE)	Valoriser pleinement le potentiel productif et alimentaire des prairies	X	
Produits fermentés et distillés (PFD) (Voir FIDELE)	2008-2013		Bureau national interprofessionnel du cognac (BNIC)	Les sujets concernent la fermentation (amélioration des connaissances sur les mécanismes mis en jeu dans le but d'optimiser la productivité et la qualité), la distillation (optimisation des conditions permettant l'obtention de produits de qualité en ayant mis en place des économies d'énergie), la sécurité (sanitaire et technologique)		X

récapitulatif des RMT agricoles et agroalimentaires depuis 2007

Intitulé du RMT	Période	Site internet	Organisme porteur du projet	Objectifs généraux	RMT agricole	RMT agroalimentaire
ProPack Food	2008-2019	http://www.actia-asso.eu/fiche/rmt-78-propack_food_2.html	Laboratoire national d'essais (LNE)	le RMT a 4 thématiques : · emballage et risques chimiques · fonctionnalisation des emballages · emballage et environnement · emballage et aptitude à l'usage. Les thématiques « emballages et risques chimiques », « fonctionnalisation des emballages » s'inscrivent dans la continuité du RMT ProPack Food précédent et seront complétées par 2 nouvelles thématiques « emballage et environnement » et « emballage et aptitude à l'usage ».		X
QUALIMA : Maitrise de la Qualité microbiologique des aliments	2014-2019	http://www.actia-asso.eu/fiche/rmt-75-qualima.html	Aérial	Le RMT a pour objectifs : la validation de l'efficacité des mesures de maîtrise dans le contexte du Plan de Maitrise Sanitaire et des Guides de Bonnes Pratiques d'Hygiène, la validation des procédés, l'optimisation des plans de surveillance.		X
Qualité sanitaire des productions végétales de grande culture (QUASAPROVE)	2008-2019	http://www.quasaprove.org/moodle/	Association de coordination technique agricole (ACTA)	Améliorer la situation sanitaire en pré et post récoltes des grandes productions végétales françaises	X	X
Sensorialis	2007-2019	http://www.actia-asso.eu/fiche/rmt-72-sensorialis_2_.html	ACTALIA	Le RMT vise le consommateur au travers de ses perceptions sensorielles en lien avec les dimensions socio-économique et nutritionnelle de l'alimentation		X
Sensorialis : évaluation sensorielle	2007-2013		Institut technique français des fromages (ITFF)	S'intéresse tout particulièrement au consommateur et à l'influence du contexte sur ses préférences alimentaires		X
Sols et Territoires	2010-2019	www.sols-et-territoires.org	CRA Poitou-Charentes	Connaitre les sols et donner accès à la connaissance des sols dans les territoires, mieux faire prendre en compte les sols dans différentes politiques, projets et programmes d'actions agricoles, environnementaux et ruraux	X	
Systèmes de culture innovants (SDCI)	2007-2019	http://www6.inra.fr/systeme_sdecultureinnovants/Le-RMT-SdCi	Chambre régionale d'agriculture de Bourgogne	Systèmes de culture et Agriculteurs Innovants en transition vers l'Agroécologie : contribuer à l'innovation dans le domaine des systèmes de culture pour le développement d'agricultures performantes du point de vue des acteurs et des territoires	X	
Systèmes de polyculture-élevage (SPYCE)	2014-2019	http://idele.fr/reseaux-et-partenariats/reseaux-mixtes-technologiques/rmt-systemes-de-polyculture-elevage.html	Institut de l'élevage (IDELE)	Améliorer la valorisation des complémentarités entre cultures et élevages	X	
Systèmes de production animale et environnement	2007-2013		Institut du porc (IFIP)	Dans les différents types de territoires et notamment ceux à fortes densités animales, identification des questions de recherche à mener	X	

récapitulatif des RMT agricoles et agroalimentaires depuis 2007

Intitulé du RMT	Période	Site internet	Organisme porteur du projet	Objectifs généraux	RMT agricole	RMT agroalimentaire
TranfoBio : Transformations des produits biologiques	2014-2019	http://www.actia-asso.eu/fiche/rmt-71-transfobio.html	Critt Agro-alimentaire Provence-Alpes-Côte d'Azur	<p>le RMT permettra de :</p> <ul style="list-style-type: none"> · Traiter de la transformation des produits biologiques sur l'ensemble des filières. · Produire des outils et méthodes permettant aux entreprises d'être plus performantes sur le champ des qualités (nutritionnelle, sanitaire, sensorielle, environnementale). · Contribuer à mieux cerner, la réglementation sur l'Agriculture Biologique. · Produire des outils de communication et de formation à destination des étudiants et des entreprises. · Construire des projets de recherche pour lever les freins identifiés sur la transformation des produits biologiques. 		X
Travail en Élevage	2007-2019	www.rmt-travail-elevage.fr	Institut de l'élevage (IDELE)	<p>Réseau national et interfilières de Développement, recherche, formation pour étudier différentes dimensions du travail en élevage et accompagner la prise en compte du volet social de la durabilité</p>	X	