



Partenaires du RMT Agroforesteries

Engagement en 2020 pour la période 2021-2025

1. Partenaires engagés dans les groupes de travail

Le tableau ci-dessous liste les partenaires et leurs ressources (domaine d'expertise, réseaux de parcelles, etc.), engagés formellement dans un ou plusieurs groupes de travail du RMT Agroforesteries pour la période 2021-2025.

Comme pour la période 2014-2019, **de nouvelles structures pourront rejoindre le RMT en cours de programme**, en tant que membres de GT ou partenaires associés (veuillez contacter la coordination du RMT : rmt-agroforesteries@apca.chambagri.fr).

Les implications des doctorants et post-doctorants sont bien sûr bienvenues.

Structure	Nom	Fonction	Compétences et ressources à partager	Groupe de travail (GC = grandes cultures E = élevage Viti = viticulture A = Valorisation de l'arbre hors forêt F&L = Fruits, légumes, PAPAM PSC = productions sous couvert forestier et pseudo-forestier)
ACR	DESCROIX Frédéric	Agriculteur AB	Cacaoculteur et accompagnement technique des membres de l'Association des Cacaoculteurs de la Réunion. Suivi des vergers cacaoyers, relevés techniques et économiques. Adaptation au contexte réunionnais des procédés de fermentation et séchage.	PSC
ADAF	SIEFFERT André	chargé de mission	L'ADAF mène un projet de recherche-développement sur les systèmes agroforestiers depuis 2016. Définition d'une méthodologie pour le suivi de fermes en verger-maraicher. Caractérisation du système de production de quelques fermes en Drôme-Ardèche. Approche système. Evaluation technique et économique. Auparavant, expérience de 16 années en production maraîchère associée aux fruitiers. Participation au travail de co-conception avec des agriculteurs et chercheurs du système de production de la Ferme de la Durette entre 2011 et 2013.	F&L
ADERA-Cellule VITINNOV	GUENSER Josépha	Responsable cellule - Biodiversité et viticulture	Projet des R&D échelle paysagère et parcellaire (LIFE BIODIVINE, CASDAR Vitiforest), accompagnement de viticulteurs (en individuel ou en collectif) sur projets d'expérimentation	Viti
Afac-Agroforesteries	SANSON Baptiste	Responsable de projets	lien avec le projet de R&D RESP'HAIES	A
AFAC Pays de la Loire Et SARL SYLVALOIR ou Sylvagaire	CHEREAU Olivier	Gérant entreprise de travaux forêt paysage génie écologique	Références estimation des bois, exploitation forestière, gestion de sites agroforestiers pilotes	A
	LEGRAIS Samuel	Conseiller agroforestier : Accompagnement de projets de plantations, plan de gestion de haie, intervention formation	Référence de coûts de productions de chantiers bois énergie (buche, plaquette). Retour d'expérience dans la mise en place d'une filière bois chauffage (buche) à la ferme : frein et perspective d'amélioration (législatif TVA, outils complémentaires à développer, communication en lien avec les PGDH). Connaissance et expérience sur la filière bois d'œuvre (sciage mobile).	A

	HUBERT Cécile	Chargée d'animation Afac-Apysde la Loire	Réseau et ressources Afac pays de la Loire	Animatrice du GT A 0,1 ETP
AFAF	LAVOYER Séverin	Coordinateur pôle économie et filière et pôle information et communication		GC E Viti A F&L PSC
	BALAGUER Fabien	Directeur		
Agribio 04 - Bio de PACA	MARGUERIE Mathieu	Coordinateur ; chargé de mission grandes cultures	Suivi de parcelles agroforestière dans le cadre du PEI SAM et dans d'autres projets en agriculture de conservation des sols	GC
AGRO-ECO Expert	SOTTEAU Christophe	Expert-conseil	Retour d'expériences terrain sur la Région Centre-Val de Loire en plantation et suivi de projets agroforestiers (haies + intra...), mise en place et suivi de projets liés aux problématiques drainage en Région Centre-VDL + IDF, plus problématiques faune sauvage et biodiversité	GC Viti A
AGROF'ILE	MERCIER Antonin	Ingénieur, conseiller agroforestier	Accompagnement de projets, suivi de parcelles de grandes cultures en Île-de-France. Accompagnements de projets de pâturage tournant, pâturage de couverts avec le cirpo, sylvopastoralisme, parcours arborés (volailles, ovins, bovins, porcins, ...) et de projets arbo/maraîchage en IDF	GC F&L
	SOURISSEAU Agnès	Paysagiste et agricultrice	Accompagnements de projets vignes, arbo/maraîchage en IDF, gestion d'un site expérimental agroforestier en Seine-et-Marne	Viti F&L
	VERRET Valentin	Ingénieur, chargé de projet, Référent IDF REUNIR-AF	Accompagnements de projets de pâturage tournant, pâturage de couverts avec le cirpo, sylvopastoralisme, parcours arborés (volailles, ovins, bovins, porcins, ...).	E
AGROOF	BERAL Camille	Chargée de recherche	Actions de recherche (coordination et/ou participation à des projets en lien avec la thématique), actions d'expérimentations sur des parcelles d'agriculteurs, réalisation de formations et accompagnement de projets agroforestiers.	GC E Viti F&L
	LIAGRE Fabien	Chargé de recherche	Actions de recherche (coordination et/ou participation à des projets en lien avec la thématique), actions d'expérimentations sur des parcelles d'agriculteurs, réalisation de formations et accompagnement de projets agroforestiers.	GC A
	MARTIN-CHAVE Ambroise	Chargé de recherche	Actions de recherche (coordination et/ou participation à des projets en lien avec la thématique), actions d'expérimentations sur des parcelles d'agriculteurs, réalisation de formations et accompagnement de projets agroforestiers.	Viti F&L
AILE (Association d'Initiatives Locales pour l'Energie et l'Environnement)	BERNARD Jacques	Chargé d'études / Accompagnement des agriculteurs bretons dans le Plan Bois Energie Bretagne / Programmes expérimentaux et développement de nouvelles pratiques	Valorisations de l'arbre à la ferme et plus largement pour participer aux enjeux et répondre aux besoins du territoire sur la qualité des ressources air-eau-sol-biodiversité. Partage des éléments diffusables issus des programmes suivants : Utilbiomas - 2017 (PEI-Région Bretagne partenariat PNRGM/CRAB) ; Bocag'Air 2018-2020 (AAP Agraire - ADEME) ; AgroBioHeat 2019-2021 (Horizon 2020), Re-Direct 2017-2019 et Three-C 2020-2023 (Inter-Reg).	A
Alcina	CHANDIOUX Olivier	Ingénieur chef de projet, responsable Région PACA	Gestionnaire de propriétés forestières et rurales en zone méditerranéenne ou de montagne, plusieurs étant concernées par des questions de pastoralisme / sylvopastoralisme. Par ailleurs gestionnaire technique de la plantation agroforestière de Château Beaulieu (13) et consultant en trufficulture.	E
	DIETTE Sébastien	Ingénieur forestier, gérant	Vaste réseau de propriétaires forestiers, dont de nombreux domaines viticoles, dans le Sud-Est de la France, où diverses expérimentations pourraient mises en place. Par ailleurs Directeur Général de la société Mycea, développant des solutions de biocontrôle et biostimulation, notamment pour le secteur viticole, et intervenant dans le domaine de la trufficulture, où des synergies sont à développer avec la viticulture. Donc un profil à la croisée des chemins entre arbre et agriculture.	Viti
APAGWA	CASSU Marion	Consultante / Animatrice	Accompagnement des agriculteurs agroforestiers et en agriculture biologique dans leurs projets de développement agricole : suivi technique, administratif et financier de l'association et de ses adhérents : gestion d'un réseau de 40 adhérents dans des systèmes agroforestiers issu de plantation ou de forêt naturelle autour de cultures majoritaires vanille, cacao, PAPAM, roucou, café. Appui à la structuration de la filière vanille (projet).	PSC
	COUTELLIER Cédric	Agriculteur / Président	Agriculteur en agroforesterie sur terrain géré par l'ONF Guadeloupe (forêt domaniale) avec cahier des charges contraignant, système spécialisé en vanille, agriculteur en bio. 10 ans d'expérience	PSC
	MOGUE Ulysse	Agriculteur	Agriculteur avec deux parcelles : une en agroforesterie ONF Guadeloupe présentant des particularités (ancien terrain de foot de la commune, projet de réhabilitation en cours avec l'ONF) et une parcelle privée plantée en cacao. Lancement de parcelles en diversification / agriculture biologique /	PSC F&L

			agroécologie de PAPAM / légumes sur une surface réduite. Tests expérimentaux en cours autour des problématiques techniques de la filière.	
	NORMAND Léonard	Consultant / Co-animateur	Consultant spécialisé sur les systèmes agroforestiers à base de cacaoyers : aide à la décision, conception de systèmes, aide à la production de plants mais également suivi technique général des adhérents en agroforesterie par l'association.	PSC
	PETITJEAN ROGET Sébastien	Agriculteur / Trésorier	Agriculteur en agroforesterie sur terrain géré par l'ONF Guadeloupe (forêt domaniale) avec cahier des charges contraignant. Système diversifié vanille / cacao, PAPAM	PSC
APCA	VAN DEN BOSSCHE Olivier	Chargé de mission Agroforesterie	Chargé de mission agroforesterie, RMT, Action thématique transversale (ATT), appui REUNIR-AF, animation Concours Général Agricole des Pratiques Agro-écologiques Prairies et parcours + Agroforesterie, appui au réseau des conseillers Chambres en agroforesterie « Forêt Agroforesterie Bois-énergie », accompagnement Label Bas-Carbone, réponse aux AAP H2020	Coordinateur principal (axe 1) 0,5 ETP
ARMEFLHOR	PARASSOURAMIN Guillaume	Responsable de pôle	Depuis septembre 2019, le pôle Plantes A Parfum, Aromatiques et Médicinales (PAPAM) et Système Agroforestiers a été créé à l'ARMEFLHOR pour répondre aux problématiques techniques de cette filière en plein développement. Les principales thématiques du pôle sont les suivantes : - Acquisition de données de référence sur les plantes médicinales de La Réunion inscrites à la pharmacopée française. - Optimisation des itinéraires techniques de production des PAPAM - Etude des systèmes agroforestiers et appui technique à la production de cultures de sous-bois. Dès cette année nous mettons en place avec des producteurs des observatoires pilotés afin de mesurer et tenter d'améliorer les performances techniques (agronomiques) et économiques des systèmes agroforestiers réunionnais. L'approche envisagée est multipartenaire et multidisciplinaire afin de prendre en compte également le suivi des performances environnementales, sociales et sociétales de ces systèmes.	F&L PSC
Arvalis - Institut du Végétal	SOENEN Baptiste	Chef du service Agronomie, Economie, Environnement	Compétences en économie, approche systèmes, agronomie, biodiversité... Participation des experts techniques en fonction du programme de travail défini dans le GT	GC
ASTREDHOR (station Arexhor)	FERRE Alain	Directeur technique	L'Arexhor PL dispose d'un site d'expérimentation pour des cultures hors sol et pleine terre qui pourront être mis à disposition dans le cadre d'un projet labélisé par le RMT Agroforesteries. Dans le cadre de l'adaptation au changement, nous souhaitons démarrer des travaux visant à mettre en place des techniques d'agroforesteries pour améliorer le climat des productions extérieures.	F&L
Asso. Cacao-Péi	ROULOF Bill	Responsable agroforesterie à Cacao Péi	Expérience en agroforesterie et culture du cacao à La Réunion	PSC
	VIENNE Simon	Président de Cacao-Péi	- Président de l'Association Cacao Péi qui relance la culture du cacao sur l'île de La Réunion - Expérience du lancement de la culture du cacao à La Réunion	PSC
Association Café Cacao Maoré (CCM) et Association Saveurs et Senteurs de Mayotte (ASSM)	FERRIER Valérie	Animatrice, agricultrice, agronome	Animation d'un réseau de 11 exploitation/jardins Mahorais pour l'émergence des filières Café et Cacao à Mayotte - Adhérente de l'Association Saveurs et Senteurs de Mayotte qui porte le projet de structuration de la filière Vanille à Mayotte	PSC
ASSOFWI	MARCIN Maéva	Conseillère en agronomie	Participation au projet TransagriDom (recensement des systèmes agroforestiers de Guadeloupe), projet de caractérisation de ces agro forêts pour la suite du projet. Gestion de parcelles expérimentales en cultures sous couvert (cacao sous manguiers, vanille et cacao sous sapotillers, mini parcelle en intense diversification végétale -en cours de plantation)	PSC
	UNEAU Youri	Responsable technique	Participation au projet TransagriDom (recensement des systèmes agroforestiers de Guadeloupe), projet de caractérisation de ces agro forêts pour la suite du projet. Gestion de parcelles expérimentales en cultures sous couvert (cacao sous manguiers, vanille et cacao sous sapotillers, mini parcelle en intense diversification végétale -en cours de plantation)	PSC
Campus de Mirecourt Agricole et Forestier – EPLEFPA des Vosges	ESCURAT Jean-Michel	Enseignant forestier	Arbre fourrager, trame haies + arbres sur prairies, plan de gestion. La question du forest farming, des homegardens tropicaux et tempérés m'intéresse beaucoup. On réfléchit même à la mise en place d'une petite parcelle test de forêt cultivée.	E A PSC
CFPPA Les Vaseix-Bellac	DUDOGNON Franck	Formateur	systèmes d'élevage ruminants	E
Chambre d'Agriculture Alsace	CREPIN Bérlyle	Conseillère en viticulture bio	Retour d'expériences de viticulteurs Alsaciens, projet AlsAdapt avec possible axe sur l'Agroforesterie	Viti
	HOH Claude	conseiller forêt/agroforesterie	visites design de parcelles vitiforestières ; expérience écophysologie, expertise sur les arbres têtards. Membre du comité agroforestier Grand-Est	Viti

Partenaires du RMT Agroforesteries 2021-2025 (version novembre 2020)

	MICHEL Cécile	Conseillère en élevage	Réseau d'éleveurs. Projet Interreg en cours de dépôt sur l'adaptation des systèmes d'élevage au changement climatique, avec volet agroforesterie.	E
Chambre d'Agriculture de l'Aube	COCHARD Patrick	Conseiller agricole	Accompagnement de projets, suivi de parcelles dans le Grand Est, membre du comité technique agroforestier Grand Est	Animateur GT GC 0,1 ETP
Chambre d'agriculture de la Drôme	BOULISSET Florian	Chargé de projet plateforme TAB	Données issues des expérimentations en place sur la plateforme expérimentale TAB : Un essai système GC/arbo en place depuis 2013. Deux nouveaux systèmes seront mis en place à l'hiver 2020-21	GC F&L
	BUFFAT Aline	conseillère biodiversité et agroforesterie	Données issues de la plateforme TAB; retour d'expérience des viticulteurs drômois	Viti A
Chambre d'agriculture Charente-Maritime	CIROU Eric	Chargé de mission	Suivi parcelles dans le cadre de Casdar Agroforesterie, Agforward et ATT. Implication dans le GT PAC-Viticulture de REUNIR AF. Le CA17 travaille avec un paysagiste conseil d'état, dans le cadre d'une expérimentation sur les liens possibles entre les 2 thématiques, agroforesterie et paysages.	GC E Viti
Chambre d'agriculture de Guyane	BOCQUE Clément	Conseiller agricole	Sur le territoire guyanais, la transition agro-écologique est un enjeu majeur. La Chambre se place sur l'accompagnement de la triple performance des exploitations agricoles (environnementale, économique et sociale).	E A F&L PSC
	DEVILLIERS Pascaline	Conseillère agricole		
	GINESTET Mathilde	Ingénieure agronome		
Chambre d'agriculture de l'Hérault	SAUBION Clélia	Chargée de mission agroforesterie, foresterie, trufficulture	Potentiel dépôt d'un GIEE sur enjeux arbres élevage/ prairies/haies. Implication dans le GT PAC-Viticulture de REUNIR AF. Plantation et suivi de plantation de haies et de chantiers agroforestiers Potentiel projet d'outil d'aides à la décision pour implantation de SAF	A E Animatrice du GT Viti 0,1 ETP
Chambre d'Agriculture Loir-et-Cher	VINCENT Florian	PhD, Conseiller Agroforesterie	Retour d'expériences de terrain sur l'agroforesterie GC et viticulture, conseil en implantation haie et intraparcellaire AF, coordination de la partie Agroforesterie pour le Cap Filière GC en Région Centre Val de Loire, animation de l'A2RC (Association d'Agroforesterie de la Région Centre). Conduite d'une expérimentation de l'effet des arbres en viticulture sur le gel de printemps en Loir et Cher.	GC Viti
Chambre d'agriculture de la Haute-Marne	BLANCHET Renaud	Chargé de mission agronomie environnement	retour d'expérience de parcelles en élevage, suivi de parcelles	E A
Chambre d'agriculture de Martinique	JEAN-BAPTISTE Isabelle	Coordnatrice réseaux d'expérimentation	Données existantes sur les PAPAM, réseaux d'expé en PAPAM et en cultures légumières bio avec le GRAB de Martinique	F&L
	MARIE-NELY Hélène	Animatrice Ecophyto	Surtout intérêt pour les productions sous couvert forestier et intérêt pour en discuter ensemble Initiatives individuelles à faire remonter, informations et discussions	PSC
Chambre d'agriculture de la Nièvre	BOURGY Etienne	Conseiller agroforesterie - méthane - bois énergie	Expertise en chantiers agroforestiers (bois énergie, litière plaquettes), travail avec les CUMA, valorisation bois issu de haies dans les filières locales bois énergie	A
Chambre d'agriculture de Nouvelle Calédonie	GALIBERT Vincent	Responsable du pôle animal	santé animale : 175 élevages en suivi lutte contre la tique dont 34 en lutte agronomique, développement d'un service d'appui au pastoralisme, bovins, ovins, caprins, porcs plein air, une station d'élevage sélectionneur limousin et belmont red, 4 fermes pilotes en projet agropastoral bovin allaitant et cultures ou maraichage	E
	JAPIOT François	Agronome chargé de coopération régionale	- Compétences en agroforesterie & bio en zone tropicale (café, cacao, plantes à haute valeur ajoutée) - Animateur réseaux régionaux (PIFON/Pacifique: agriculture familiale insulaire), RITA, POET Com (agribio) - Expérience (agriculteur, jusqu'en 2014) en caféiculture/agroforesterie/bio (Vanuatu)	A PSC
	TRON Sophie	Responsable Groupement santé des cultures	Suivi de la santé des cultures en Nouvelle-Calédonie, Accompagnement des démarches innovantes des agriculteurs pour l'amélioration des systèmes de cultures. Projet De développement UE (FED) - réseau de fermes de démonstration - agrobiodiversité et gestion des bio agresseurs.	A F&L
Chambre d'agriculture Nord Pas de Calais	DUFOSSE Alice	Conseillère érosion et agroforesterie	Suivi système racinaire, analyse de plusieurs critères d'une parcelle implantée en 2018-2019. Partenariat avec l'ISA de Lille	GC A
Chambre d'agriculture Réunion	LUCAS Eric	Responsable D3P	Animation d'une cellule agroforesterie à la réunion	PSC
	SOUBADOU Gislain	Responsable adjoint D3P	Animation d'une cellule agroforesterie à la réunion	PSC
Chambre régionale d'agriculture de Bretagne	SÉNÉGAS Isabelle	Conseillère	Retour d'expérience terrain (herbivores principalement, volailles ; plantation, gestion, valorisation, biodiversité)	E A
Chambre régionale d'agriculture de Normandie	PIVAIN Yann	ingénieur méthodes et références : agroforesteries, biodiversité, agronomie	Animateur du GIEE Agroforesteries en Normandie (12 exploitations). Suivis de parcelles agroforestières (sols, biodiversité, microclimat, impacts des arbres sur cultures avec drone, croissance des arbres agroforestiers, en comparaison avec boisement témoin). Accompagnement projets agroforestiers de grandes cultures. Suivis d'exploitations laitières dans le cadre du GIEE Agroforesteries en Normandie Mise en place d'un réseau de murier blanc avec l'association pour une	GC E A

			dynamique agroforestière en Normandie. Essai peupliers agroforestiers en zone de plateau	
	CLERAN Eddy	Conseiller gestion du bocage	Références plantation de haie, et lien action en cours RespHaies sur l'économie de la haie	A
	CORROYER Nathalie	Chargée de mission	Suivi de vergers en AF : vergers maraîchers (2) ou pâturés (3) - Projet expérimental de verger en AF (Dephy expé, projet Sydra)	F&L
Chambre régionale d'agriculture Hauts de France	WARTELLE Régis	Chef de projet Paysage Biodiversité	Suivi de nombreux projets R&D Réseau de parcelles agroforestières Animateur REUNIR-AF	GC E
Chambre régionale d'agriculture Pays de la Loire	BLONDY Véronique	Conseillère	travaux sur agroforesterie et bien-être animal en élevage	E
	DEBORDE Laurence	Conseillère	animation d'un GIEE Agroforesterie et viticulture	Viti
	LEMARIE	Claire	Déléguée France à l'EURAF Conseillère agroforesterie	Membre du COFIL et référente EURAF
CIIRPO	GAUTIER Denis	Responsable de projets	Responsable d'un site expérimental ovin : expérimentation haie fourragère, bois litière,...	E
	GOYENETCHE Margaux	Ingénieure responsable d'expérimentation	site expérimental ovin : expérimentation haie fourragère, bois litière,...	E
CIRAD	SAJ Stéphane	Chercheur	R&D sur les systèmes agroforestiers à base de cacaoyer. Coordination du volet agroforesterie du projet TransAgriDom. Basé en Guyane	PSC
Conseil départemental de Mayotte	PHILLIPPS Cannelle	Cheffe du service des ressources forestières	Compétences : partager son expérience de mise en place d'un programme agroforestier sur son foncier forestier depuis 2009. Ressources : faire profiter des données sur les 85 parcelles concernées par le programme, réparties sur 26 hectares et 3 cantons forestiers. Appuyer les activités scientifiques et techniques du RMT sur ces parcelles par l'accompagnement de son assistant technique en charge du programme, présent depuis 2013.	PSC
CTIFL	RICARD Jean-Michel	Responsable Biodiversité fonctionnelle Fruits	Plantation fruitière plurispécifiques sur le site de Balandran	F&L
Domaine Emile Grelier	VINET Benoit	Vigneron	Retour d'expériences en Vitiforesterie sur notre propre domaine depuis plusieurs années.	Viti
ENVOL VERT	AUBERTIN Camille	Coordinatrice du projet Au Pré de Mes Arbres	Animation et accompagnement d'un collectif d'agriculteurs sur la mise en place de systèmes agroforestiers diversifiés.	F&L
	CORREIA ANTUNES Mélanie	Coordinatrice de projets agroforesterie Pérou	Coordination et suivi de projets agroforestiers diversifiés et stratifiés en milieu tropical - deux systèmes principaux café et cacao	PSC
	LAINÉ Charlene	Responsable Pérou	Gestion et planification de 2 projets agroforestiers en cours au Pérou : Café à Pichanaki et Cacao à Tingo Maria (environ 250 bénéficiaires), plus de 15 espèces associées à la diversification des SAF et encouragement à l'autonomie alimentaire des bénéficiaires.	PSC
EPL des Flandres (lycée horticole de Lomme)	LEVEQUE Frédrick	Formateur/chargé de mission	Suivi, conception et expérimentation de verger maraîcher / Développement de séquence pédagogique en agroforesterie et permaculture / Projet d'expérimentation et de conception de verger maraîcher en agriculture urbaine / Référent Enseigner à Produire Autrement / Agroécologie	F&L
EPLEFPA G Pampidou-ENILV d'Aurillac	HERBEMONT Pauline	Directrice d'Exploitation Agricole	1000 arbres plantés en 4 ans en haies et bosquets, dont 400 arbres fourragers. UFA forestier impliqué sur la ferme. COPIL suivi des arbres en cours de création. Pré-verger prévu pour hiver 2020.	E A
EPN Coconi	GUTJAHR Sylvain	Chargé de mission Transfert	Animation et diffusion de techniques agroécologiques en maraîchage bio. Suivi de projets des acteurs de développement agricole à Mayotte / Intérêt pour échanger et discuter sur les techniques	F&L PSC
	TARDIF Nadja	Animatrice RITA Mayotte	Suivi de projets des acteurs de développement agricole à Mayotte / Intérêt pour échanger et discuter sur les techniques. Action d'expérimentation sur le pâturage tournant et l'intégration fourrage/coco - réalisation de formation - animation du territoire.	PSC E
	VANNESSON Laetitia	Directrice d'Exploitation Agricole	Action d'expérimentation sur le pâturage tournant et l'intégration fourrage/coco - réalisation de formation - animation du territoire	E
	YEMADJE Lionel	Chargé de mission DEPHY FERME	Réseau d'expérimentation et de suivi de ferme pilote en maraîchage - Action de structuration filière fruits et légumes bio - Site support expérimental en maraîchage bio	F&L
GADEPAM	FLEURY Marie	Présidente GADEPAM / Chercheur MNHN	Etude et valorisation des PAPAM en Guyane – projet de développement et de structure des micro-filières PAPAM	F&L
	GONZALEZ Marion	Chargée de mission	Etude et valorisation des PAPAM en Guyane – projet de développement et de structure des micro-filières PAPAM	F&L

GDI	BANNES Camille	Ingénieure agronome	Mise en réseau avec le territoire guyanais sur les questions du GT/chargée de développement du projet de Ferme expérimentale comprenant des projets d'agroforesterie	PSC
	RINNA Karine	Responsable département Bioressources	Mise en réseau avec les acteurs du territoire guyanais sur le GT en question/ Etude inscription pharmacopée/projet de ferme expérimentale comprenant des projets de valorisation des PAPAM et des F&L.	F&L
GR CIVAM PACA	CARLET Florian	Animateur	Animation de projets de recherche-action et animateurs de collectifs d'agriculteurs autour de l'agroforesterie notamment. Capitalisation d'expériences (www.ad-mediterranee.org) et structuration de l'agroforesterie à l'échelle régionale	F&L
GRAB	WARLOP François	Chercheur	Arboriculture fruitière, agroécologie, approche système, projet Durette. Coordinateur du projet SMART	Animateur GT F&L 0,1 ETP
IDELE	PAVIE Jérôme	Responsable service fourrages et pastoralisme	Prairies, fourrages, systèmes d'élevage	E A
	GODOC Brendan			Animateur du GT E 0,1 ETP
IFV	DUFOURCQ Thierry	ingénieur R&D vignoble Sud-ouest et coordination projets nationaux "itinéraires techniques vigne et vin".	Conduite de projets en viticulture et œnologie. Partenaire projet Casdar VITIFOREST (terminé) et MYCOVINO (déposé) en lien avec agroforesterie et viticulture. Expertise conduite vignoble en lien avec le profil des vins.	Viti
	LAFOND David	ingénieur R&D agroécologie et systèmes de cultures viticoles	Conduite d'un projet d'agroforesterie viticole dans le cadre DEPHY EXPE. Formé à la facilitation des dynamiques collaboratives, expert approches systèmes pour l'IFV. Membre de l'équipe d'animation du RMT "Champs et territoires ateliers".	Viti
INRAE UE PAO	DUCHENE David	Responsable de projet	Gestion de projet sur la thématique "herbe" à proximité de parcelles agroforestières	E
	SAVOIE Antoine	Ingénieur d'Etudes	Gestion d'un site expérimental de démonstration et de recherche en agroforesterie intraparcellaire en Indre-et-Loire (projet SPEAL)	GC
INRAE UERI Gotheron	ALAPHILIPPE Aude	Ingénieure de recherche	évaluation multicritère et expérimentation système (arboriculture fruitière)	F&L
	SIMON Sylvaine	Coordinatrice projet EXPE ALTO	gestion d'un dispositif expérimental agroforesterie fruitière ; co-conception	F&L
INRAE UE FERLUS	NOVAK Sandra	Ingénieure de recherche	Arbres fourragers en polyculture-élevage, protections contre le bétail, conduite des arbres et du pâturage, valeur nutritive des fourrages ligneux. Responsable scientifique d'une ferme expérimentale INRAE à Lusignan (86) en bovin lait avec plusieurs modalités d'insertion des ligneux.	E
INRAE UMR BAGAP	MARIN Antoine	Chargé de recherche	Analyses statistiques des données agronomiques, recherche participative, expérimentations à la ferme, compostages, aggradation des sols	GC
INRAE UMR BioForA	SANTI Frédérique	Chercheuse	amélioration d'arbres forestiers ; module de simulation ECOAF sur CAPSIS ; application DIAFnostic sur Ephytia	GC A
INRAE UMR Dynafor	ANDRIEU Emilie	Chargée de recherche	Services écosystémiques des espaces arborés et liens avec la biodiversité	A
	DECONCHAT Marc	Directeur de recherche	services écosystémiques des espaces arborés; liens avec la biodiversité; agroécologie	A Membre du COPIL
INRAE UMR Ecodéveloppement	DUFILS Arnaud	Assistant Ingénieur	Action de recherche (projet Alto - systèmes fruitiers diversifiés zéro intrant ; Ferme pilote de la Durette ; jeu "Dessinez le verger de demain")	F&L
	PAUT Raphael	Doctorant	Evaluation socio-économique de l'agroforesterie horticole (verger-maraicher en particulier) Modélisation & approche statistique Création en cours d'un outil d'aide à la conception	F&L
INRAE UMR Eco&Sols	BERTRAND Isabelle	Directrice de Recherches	Dynamique des matières organiques dans les sols, cycles du carbone, azote et phosphore, interaction sol-racine. Responsable scientifique du site expérimental DIAMS (Dispositif Instrumenté en Agroforesterie Méditerranéenne) localisé au Sud de Montpellier et associant grandes cultures et Robinier depuis 2017. Site lourdement instrumenté pour les suivis souterrains et aériens.	GC
INRAE UMR Herbivores	ANDUEZA Donato	Ingénieur d'Etudes	Actions de recherche sur l'influence de l'arbre (et notamment des haies) sur la valeur nutritive des fourrages issus des prairies	A
	DEISS Véronique	Chargée de Recherches	Comportement et bien-être animal	E
	GINANE Cécile	Chargée de Recherches	Comportement, bien-être animal, ruminants, bénéfices de l'arbre pour l'animal (abri, fourrage). Responsable actions projets en agroforesterie. Collaborations avec Agroroof	E

INRAE – UR PSH	GAUTIER Hélène	Directrice de recherche	recherche sur l'effet de l'ombrage sur la physiologie des plantes maraichères et la qualité de la production	F&L
INRAE UMR Silva	MARRON Nicolas	Chargé de recherche	Gestion d'un site atelier agroforestier dans le Grand-Est. Ecophysiologie de l'arbre. Efficience d'utilisation des ressources. Utilisation d'espèces fixatrices d'azote atmosphérique	A
INRAE UMR SYSTEM (futur UMR ABSys)	DUFOUR Lydie	Ingénieure d'Etudes	Gestion des expérimentations sur le site de Restinclières (34). Etude du partage des ressources arbre-culture. Suivi d'arbres têtards	GC A
	DUPRAZ Christian	Ingénieur de recherche	Modélisation des interactions arbres-culture, changement climatique, séquestration de carbone. Mise en place et suivi des parcelles expérimentales de Restinclières depuis 25 ans. Membre de l'EURAF et de l'IUAF	GC
	GOSME Marie	Chargée de recherche	Microclimat en vigne, expérimentation sur le domaine expérimental de Restinclières vignes en association avec pins et corniers.	Viti
	GRIMALDI Juliette	Ingénieure de recherche (contractuel)	Inventaire des travaux de recherche et des creux de connaissances. Réseau des participants au CASDAR Vitiforest (2014-2018)	Viti
	LAURI Pierre-Eric	Chercheur	Scientifique : architecture et fonctionnement des arbres fruitiers tempérés et tropicaux. en milieux pluri-spécifiques. Connaissances du milieu arboricole. Expérimentations de pommier en agroforesterie.	F&L
	MEZIERE Delphine	Ingénieure de recherche	Gestion des linéaires sous-arborés et gestion des adventices en systèmes AF intraparcellaires de grandes cultures. Biodiversité. Appui aux sciences et recherches participatives (DipSO)	Co-animatrice (axe 1) 0,2 ETP
Institut Agro - Montpellier Supagro UMR SYSTEM	METRAL Raphaël	Chargé de projets	Conception et évaluation de systèmes de culture à base de plantes pérennes. Gestionnaire d'un site DEPHY EXPE (plan Ecophyto) associant vigne et arbres.	Viti
ITAVI	PERTUSA Marion	Ingénieure et chargée de missions productions plein-air	Filière volaille. Expérience de l'ITAVI sur l'évaluation des services écosystémiques rendus par les parcours volailles (projets Parcours Volaille et Bouquet)	E
Lycée des Métiers de l'Agriculture du Haut Anjou	GOUT Pascal	Enseignant zootechnique	Référent Enseigner à Produire Autrement	E
Office National des Forêts Guadeloupe et APAGWA	FOURCADE Caroline	Responsable Unité Biodiversité et Développement durable	Responsable d'un bureau d'études qui travaille sur les problématiques de l'agroforesterie en Guadeloupe et partenaire fort de l'APAGWA. Initiateur des formations de Préparation Opérationnelle à l'Emploi (POEC) Agroforesterie, reprise par l'Assofwi. Gestionnaire du foncier forestier de 20 producteurs en agroforesterie en Guadeloupe et conception du cahier des charges des concessionnaires en appui avec des experts locaux. Pilote du projet de réhabilitation des parcelles de Mr MOGUE Ulysse	PSC
Office National des Forêts - Mayotte	LARTIGUE Jeannette	Directrice de l'agence territoriale de Mayotte	L'ONF désire favoriser la mise en place de concessions agroforestières sur foncier Etat relevant du régime forestier dans les années à venir (sur 200 ha potentiellement).	PSC
PARC NATIONAL de La REUNION	HERBRETEAU Arthur	Chargé de Mission Agro-Environnement	Cœur de Parc national (40% territoire) inscrit au patrimoine mondial de l'UNESCO au titre pour paysages et biodiversité. Fort enjeu de lutte contre les espèces invasives, donc intérêt pour la gestion agro-forestière des lisières entre espaces agricoles et naturels. Appui au développement des filières patrimoniales (dont vanille, palmiste, café, PAPAM ...) Appui à la structuration de la filière PAPAM (dans le cadre du plan d'action porté par le Département).	PSC
QUALITROPIC	TOSTAIN Graziella	Chargée de mission	Qualitropic dispose d'une centaine d'adhérents (80 entreprises / 20 laboratoires Instituts technologiques collectivités etc.) : parmi les entreprises suivies, il y a des producteurs de Cacao, Café, Epices, dont certains ont des projets de production en forêt que nous souhaitons mieux accompagner dans ce sens. Structuration de la filière de valorisation des PAPAM à La Réunion mais aussi en lien avec les autres DOM. Animation du réseau InterDOM des acteurs de la bioéconomie	F&L Animatrice PSC 0,1ETP
	VUILLEMIN Jérôme	Directeur	- Structuration de la filière de valorisation des PAPAM à La Réunion mais aussi en lien avec les autres DOM - Réseau InterDOM des acteurs de la bioéconomie - Qualitropic dispose d'une centaine d'adhérents (80 entreprises / 20 laboratoires Instituts technologiques collectivités etc..) : parmi les entreprises suivies, il y a des producteurs de Cacao, Café, Epices, dont certains ont des projets de production en forêt que nous souhaitons mieux accompagner dans ce sens	F&L Animateur PSC 0,05 ETP
Solicaz	MONTAIGNE William	Ingénieur	Expertise en ingénierie écologique et gestion de la fertilité organique des sols et cultures. Animateur du groupe de travail sur la fertilité des sols et la fertilisation des cultures à l'échelle des DOM dans le cadre du RITA	A
UniLaSalle (Beauvais)	GRANDGIRARD David	Enseignant-chercheur	Gestion/suivi d'un site agroforestier Oise/Picardie + projets participatifs R&D sur les agroforesteries. Nombreux projets services agro écosystémique arbres hors forêt en bassin versant et AACaptages	GC A

Yncréa Hauts-de-France, ISA Lille	ANDRIANARISOA Sitraka	Enseignant-chercheur	Gestion d'un site expérimental de démonstration et de recherche en agroforesterie intraparcellaire dans le Pas-de-Calais.	GC A F&L
	CHOMA Caroline	Enseignante-chercheuse	Gestion d'un site expérimental de démonstration et de recherche en agroforesterie intraparcellaire dans le Pas-de-Calais.	A F&L GC
	DELBENDE François	Chargé de mission	Gestion d'un site expérimental de démonstration et de recherche en agroforesterie intraparcellaire dans le Pas-de-Calais.	GC A F&L

2. Partenaires associés (non engagés dans les groupes de travail)

Structure	Nom	Structure	Nom
Bergerie Nationale – CEZ de Rambouillet	Catherine Chapron	Université de Lorraine et INRAE - UMR LAE	Séverine Piutti
Bordeaux Sciences Agro et INRAE – UMR ISPA	Marie Charru Lionel Jordan-Meille	INRAE UMR P3F	Ela Frak
CIRAD et INRAE - UMR AMAP	Marilyne Laurans Alexia Stokes	INRAE UMR PIAF	Bruno Moulia
INRAE UE ASTER	Catherine Jondreville	INRAE PSH	Julie Borg
INRAE UE Diascope	Dominique Desclaux Pascal Sartre	INRAE UMR SAS	Valérie Viaud
INRAE UMR EMMAH	Yvan Capowiez Annette Bérard	CIRAD UR Forêt et Sociétés	
INRAE UMR GDEC	Vincent Allard Jacques Le Gouis	INRAE UMR SELMET	
INRAE UMR IaM	Marc Buée Claude Murat Cyrille Bach	Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation / DGPE	Marie Garnier