

Thème	Nom du projet	Descriptif sommaire	Cadre du projet	Durée	Partenaires
1- Réduction et sécurisation de l'utilisation des intrants en productions végétales	1.1- Conception et évaluation de systèmes de culture innovants et alternatifs	Comparaison pluriannuelle et multicritères de 3 systèmes de culture mis en place sur les parcelles de l'exploitation (<i>témoin conventionnel, agriculture biologique et système innovant économe en intrants</i>) Réseau des exploitations ECOPHYTO Haute-Saône	Appel à projet Agence de l'Eau RMC Appel à projet ECOPHYTO'TER Appel à projets France Agrimer Réseau DEPHY FERME plan Ecophyto	2017-2020 2020-2022 2020-2023 2015-2020	Chambre Régionale d'Agriculture, Chambres départementales, EPLEFPA Quétigny Chambres d'Agriculture, INRAE Dijon, AgroNov, Dijon Céréales, Interval, DRAAF/SRFD, EPLEFPA Obernai, Dijon, Valdoie, Nevers Chambres d'agriculture, réseau de 11 exploitations
	1.2- Effet des solutions de biocontrôle sur blé		Groupe de travail Biosolutions	2020-2021	AgroNov, Vitagora, INRAE, Dijon Céréales, EPL Dijon – Quétigny, Entreprises
2- Agronomie et fertilité des sols	2.1- Plate-forme fertilité du sol	Comparaison pluriannuelle de 5 systèmes de culture faisant notamment varier la conduite de travail du sol (<i>de l'itinéraire classique labour + reprise de labour à l'itinéraire semis direct sous couvert</i>) – Plate-forme pédagogique et démonstrative.	Appel à projets Agence de l'Eau RMC Appel à projet ECOPHYTO'TER Appel à projets France Agrimer PIAE ARTEMIS Bourgogne – Franche-Comté	2017–2020 2020-2022 2020-2023	Chambre Régionale d'Agriculture, Chambres départementales Chambres d'Agriculture, INRAE Dijon, AgroNov, Dijon Céréales, Interval, DRAAF/SRFD, EPLEFPA Obernai, Dijon, Valdoie, Nevers
	2.2- Plate-forme expérimentale sur la gestion de la matière organique en agriculture biologique	Comparaison pluriannuelle de 3 systèmes de culture (<i>système « grandes cultures autonomes », système « grandes cultures traditionnelles », système « polyculture-élevage »</i>)	Appel à projets Agence de l'Eau RMC	2017-2020	Chambre Régionale d'Agriculture, Chambres départementales

3- Autonomie alimentaire et systèmes fourragers, protéines végétales	3.1- Croissance herbagère	Suivi hebdomadaire de la croissance des prairies pâturées par les vaches laitières. Détermination des vitesses de croissance herbagère		Suivi annuel	Chambres d'agriculture, Haute-Saône Conseil Elevage, groupe « herbe » ex- Franche-Comté
	3.2- Adaptation pédo-climatique des cultures protéagineuses	Essai « Effet des précédents Légumineuses dans les systèmes de cultures » 4 systèmes de cultures testés Projet PROSYS Projet suivi par la classe de Term STAV	Programme PSDR 4 (Pour et Sur le Développement Régional)	2016-2020	INRA Dijon, AgroSup, Conseil régional, Chambres d'agriculture, etc.
	3.3 – Projet CasDar Inter' ACTIONS	Etude des coopérations entre éleveurs et céréaliers au service de l'agroécologie en Bourgogne Franche-Comté	Appel à projet CasDar Transition Agroécologique +	2019-2022	EPLEFPA de Fontaines, Nevers, La Barotte, IDELE, Chambres d'Agriculture, CIIRPO, RMT
	3.4 – Projet DURESPCE	Etude de la durabilité et de la résilience des exploitations polyculture-élevage d'EPLEFPA en région BFC	Appel à projets Chefs de projet et de partenariat	2018 – 2021	EPLEFPA de Nevers, Auxerre, Fontaines, La Barotte, Besançon, Montmorot, Quétigny, IDELE, AgroSup, RMT, Région BFC
4- Biodiversité agricole	4.1 – Projet Agroforesterie	Suivi d'une parcelle en agroforesterie et valorisation des fruits		2018 -	Chambre d'Agriculture 70
	4.2 – Entretien et valorisation de pelouses sèches par des ovins				CEN, GIEE Prairie DOR