

THEME	INTITULE	Porteur du projet	PERSONNE REFERENTE	Description de l'action	Date - lieux	Nombre et Public visé	Subvention Accordée (en €)
Grandes cultures	Cultur'Innov : en cas de résistance, changez vos pratiques d'urgence. Comment désherber durablement les céréales ?	Chambre d'agriculture de Charente Maritime 2 avenue de Fétilly 17000 La Rochelle	Lise LUCZAK Tél: 06-81-97-50-98	Journée technique à destination des céréaliers des départements de Charente-Maritime, Deux-Sèvres et Vendée, dont l'objectif est de rappeler et montrer l'efficacité des leviers agronomiques ou alternatifs à l'utilisation massive des herbicides d'automne dont on constate l'accroissement face aux résistances des graminées. Une plateforme d'essais sera le support de cette journée. Les groupes Dephy Ferme de la région seront présentés et témoigneront de leurs expériences respectives dans la diminution des herbicides liée à la révision de leur système de culture.	27 avril 2018 SAINT JEAN D'ANGELY	150 personnes (agriculteurs, conseillers agricoles et représentants des firmes phytosanitaires). Agriculteurs de Charente Maritime-Deux Sèvres et de la Vendée et groupe Dephy de Charente-Maritime, Deux Sèvres et Vendée.	6 278
Grandes cultures	Conduire son colza en privilégiant les solutions agronomiques et alternatives	TERRENA Coopérative Agricole Téléport 4, Astérama 1 Avenue Thomas Edison 86961 FUTUROSCOPE CHASSENEUIL Cedex	Cécile BRUERE, chargée d'animation coopérative Tél: 07 62 65 47 71	Demi-journée de colloque et démonstration technique à portée départementale: Journée technique autour des méthodes alternatives (néonicotinoïdes) sur la culture du colza. Plusieurs solutions seront évoquées pour démontrer l'efficacité et la viabilité économique des techniques alternatives.	17/04/2018 - Saint Pierre de Maillé, 86 de 9h30 à 12h30 Chez Stéphane VIGNAUD, GAEC de l' OCEAN, Les Grands Marsilly 86260 SAINT PIERRE DE MAILLE	200 invitations -> objectif 60 participants agriculteurs, conseillers (Conseillers agronomiques productions végétales, Référents Expert Services), Entreprises de travaux et services, Relais de communication (journalistes presse agricole, DRAAF, Chambre d'Agriculture...)	3 634
Grandes cultures	Désherbage Mécanique des Cultures de Printemps : bien choisir ses outils	FRAB Nouvelle-Aquitaine 347, avenue Thiers 33100 BORDEAUX Tel : 05 56 81 37 70	THEVENON Pierre Tel : 06.16.68.11.61	Une demi-journée d'animation technique en partenariat avec la FDCUMA 79 et la Chambre d'Agriculture 79 sur le choix des outils pour un désherbage des cultures de printemps réussi.	16 mai après-midi (secteur Niort / Chizé)	Agriculteurs conventionnels, agriculteurs biologiques et en conversion, étudiants, conseillers techniques	1 684
Arboriculture & Polyculture-Elevage	Réduction de l'utilisation des produits phytosanitaires en systèmes arboricole et polyculture-élevage	EPLFPA La Faye La Faye 87500 SAINT YRIEIX LA PERCHE Tél: 05 55 75 70 00	BASSERY Marc Tél: 06 08 28 05 92	Journée Innov'action pour présenter les techniques mises en place à l'EPLFPA pour limiter le recours aux produits phytopharmaceutiques et leurs résultats en grandes cultures et arboriculture, en coordination avec la CDA 87.	29 mai 2018 à La Faye 87500 SAINT YRIEIX LA PERCHE	Exploitants agricoles, salariés agricoles, apprenants	1 103
Maraîchage	Solutions alternatives pour réduire l'usage des produits phytopharmaceutiques en culture légumière lors du festival « Manger, un acte citoyen » à St-Pierre-des-Echaubrognes (79)	ACEPL le Petit Chadignac 17100 SAINTES	BOUVARD David Tél: 06.88.96.52.26	Participation au salon « Manger, un acte citoyen » pour une demi-journée à envergure régionale de démonstration technique et de communication sur les différentes techniques permettant de réduire l'utilisation de produits phytopharmaceutiques en cultures légumières.	2 juin 2018 à St-Pierre-des-Echaubrognes (79)	500 personnes sont attendues lors de cette manifestation: agriculteurs, maraîchers, étudiants, apprentis et enseignants des lycées agricoles, consommateurs	2 500

THEME	INTITULE	Porteur du projet	PERSONNE REFERENTE	Description de l'action	Date - lieux	Nombre et Public visé	Subvention Accordée (en €)
Grandes cultures	Sensibilisation à la détection des Adventices Émergentes sur cultures de printemps en Nouvelle Aquitaine	FREDON Nouvelle-Aquitaine Site de Poitou-Charentes 2137, route de Chauvigny Agropole 86550 Mignaloux-Beauvoir Tel 05 49 62 09 64	KOUBAÏTI Khalid Tél: 07 60 57 78 75	Deux Réunions sur le terrain et en salle: Dans l'objectif d'éviter l'installation de nouvelles adventices sur les grandes cultures, il est nécessaire de sensibiliser les différents acteurs à agir dès la 1ère infestation, par la mise en place d'outils de communication pour limiter les interventions chimiques en conduite conventionnelle. + Restitution lors des réunions de techniciens Octobre à Décembre	Animation terrain fin juin début juillet sur des cultures de maïs et / ou tournesol	Entrepreneurs des travaux agricoles, agriculteurs, techniciens des organismes stockeurs et de développement	3 673
Viticulture	Journée de démonstration sur les matériels alternatifs aux produits phytosanitaires en viticulture	FRCUMA 17 Cours xavier Arnozan 33000 Bordeaux	BASTIAN Alix Tél: 06 42 25 71 00	Quatre demi-journées (2 financées ECOPHYTO en 2018) de démonstrations techniques à portée locale ou départementale. Cette action qui va se dérouler en Nouvelle Aquitaine, vise à communiquer auprès d'un public de viticulteurs sur les matériels de viticulture performants qui permettront d'évoluer dans la réduction de l'utilisation des produits phytopharmaceutiques grâce à des pratiques agronomiques innovantes et vertueuses.	MARDI 19 JUIN à BÉGADAN (33) JEUDI 21 JUIN à MARSAC (16) MARDI 26 JUIN à PUISSEGUIN (33) MERCREDI 27 JUIN à SIGOULÉS (24) JEUDI 28 JUIN à AMBRUS (47) MARDI 3 JUILLET à BARDALAT (40) MERCREDI 4 JUILLET à CROUSEILLES (64)	Les résultats attendus ou espérés sont qu'un maximum d'agriculteurs via la Cuma participe à ces journées	4 238
Grandes cultures	Gestion des vivaces sans herbicide	FRAB Nouvelle-Aquitaine 347, avenue Thiers 33100 BORDEAUX Tel : 05 56 81 37 70	THEVENON Pierre Tel : 06.16.68.11.61	Une demi-journée d'animation technique en partenariat avec la FDCUMA 79 et la Chambre d'Agriculture 79 sur les leviers disponibles pour la gestion des vivaces, rumex – chardons, sans herbicide.	17 juillet après-midi (secteur Brioux S/ Boutonne, Lezay)	Agriculteurs conventionnels, agriculteurs biologiques et en conversion, étudiants, conseillers techniques	1 695
Viticulture	Une saison de cépages résistants	Bureau National Interprofessionnel du Cognac 23 allées Bernard Guionnet 16100 Cognac Tél: 05 45 35 60 00	CROTET Laura Tél: 05 45 35 61 32	Le BNIC souhaite, via un dispositif de communication totalement nouveau et novateur (comm presse, vidéos et 4 demi-journées de visites), donner aux viticulteurs une visibilité sur les actions conduites dans ses programmes de recherche sur les cépages résistants, ainsi que de mobiliser les 4 500 viticulteurs qui à terme assureront le développement de ces cépages sur leurs exploitations.	Juillet et août à la Fondation Fougerat BOIS CHARENTE 16120 GRAVES SAINT AMANT	Toucher 120 viticulteurs participants aux visites / 4 500 viticulteurs avec les articles, vidéos, plaquette	5 405

THEME	INTITULE	Porteur du projet	PERSONNE REFERENTE	Description de l'action	Date - lieux	Nombre et Public visé	Subvention Accordée (en €)
Viticulture	Transition vers une viticulture eco-responsable : quelles solutions pour demain ?	EURALIS pôle agricole Avenue Gaston Phoebus 64231 Lescar	PEYROT Stéphanie Tél: 06 70 23 07 09	Journée présentant les solutions validées par le service technique d'Euralis et mettant en avant ses différents accompagnements vers les techniques de cultures alternatives. La partie œnologique sera également abordée à travers la vinification en bio avec une approche d'accompagnement à la transformation en gérant la réduction des intrants œnologiques.	4 juillet 2018 lors de la journée Tech'Vigne à Château THIEULEY, 560 route de Grimard, 33670 la Sauve	Entre 200 et 300 viticulteurs	5 935
Apiculture	Quels conseils apportés aux exploitations agricoles pour une meilleure prise en compte des insectes pollinisateurs dans leurs pratiques ?	Association de Développement de l'Apiculture en Nouvelle-Aquitaine (ADA NA représentée par l'ADAAQ à la date de dépôt du dossier) Cité Galliane - 40005 Mont de Marsan Tél: 05 58 85 45 56	Miren PEDEHONTAA-HIAA – Animatrice filière apicole à l'ADAAQ 05 58 85 45 56	Deux journées techniques visant à apporter à un petit groupe de conseillers les informations et raisonnements clés leur permettant d'intégrer l'enjeu de protection des insectes pollinisateurs lors de l'élaboration et la diffusion des conseils liés à l'utilisation de produits phytopharmaceutiques et à la gestion de la ressource mellifère	fin août et début octobre	12 personnes x 2	2 472
Grandes cultures	Colloque insectes pollinisateurs en production céréalière: les enseignements de la recherche, du développement et de l'enseignement agricole en Nouvelle-Aquitaine	Chambre Régionale d'Agriculture de Nouvelle Aquitaine – Boulevard des Arcades – 87060 LIMOGES Cedex 2	BLONDEAU Philippe Tél: 06 76 12 03 15	Colloque d'une journée, d'ampleur nationale. Cette journée sera l'occasion de mettre en avant des initiatives et d'apporter différents éléments de réponses (résultats d'expérimentations, témoignages, ateliers d'échanges collectifs,...) aux exploitants agricoles, apicoles et autres acteurs du territoire. Elle sera aussi un moment où les exploitants s'exprimeront sur les adaptations possibles de leurs systèmes aux enjeux agro-écologiques. Elle sera également l'occasion de relayer les plaquettes "Pratiques agricoles et protection des insectes pollinisateurs" ainsi que les deux panneaux grand format (édités en 2016 grâce au soutien d'ECOPHYTO) qui seront mis à disposition des participants du colloque.	25 septembre 2018, au CNRS de Chizé	Entre 100 et 120 personnes: Agriculteurs et apiculteurs de la Zone Atelier du CNRS de Chizé, des réseaux DEPHY (filiale grandes-cultures et polyculture-élevage) et ADA de Nouvelle-Aquitaine, les conseillers techniques des différentes OPA et l'enseignement agricole.	8 918
Grandes cultures	Semis de printemps : réduire le risque bio-agresseurs et les IFT	FRAB Nouvelle-Aquitaine 347, avenue Thiers 33100 BORDEAUX Tel : 05 56 81 37 70	THEVENON Pierre Tel : 06.16.68.11.61	Une demi-journée d'animation en partenariat avec la CORAB pour présenter des travaux et échanger sur les pratiques limitant l'impact des bio-agresseurs au semis. L'objectif est de fournir aux agriculteurs : - les techniques et les schémas décisionnels pour assurer une bonne levée et un bon développement des cultures de printemps et limiter l'impact des bio-agresseurs ; - des informations pratiques sur les biostimulants et leurs effets sur les plantes cultivées ; - des résultats des expérimentations et les chiffres économiques qui y sont liés.	13 septembre après-midi	Agriculteurs conventionnels, agriculteurs biologiques et en conversion, étudiants des lycées de Thuré et Venours, conseillers techniques	1 695

THEME	INTITULE	Porteur du projet	PERSONNE REFERENTE	Description de l'action	Date - lieux	Nombre et Public visé	Subvention Accordée (en €)
Maraîchage	Fiche « Fraise Framboise Sud-Ouest : Protection biologique intégrée (PBI) »	Chambre Régionale d'Agriculture de Nouvelle Aquitaine – Boulevard des Arcades – 87060 LIMOGES Cedex 2	VACHON Céline Tél: 05 55 10 37 90 Tél: 07 71 12 25 18	Modification/impression de la fiche PBI « Fraise Sud-Ouest Protection biologique intégrée (PBI) » de 2014, en apportant plusieurs nouveautés (élargissement à la production de framboise, actualisation du classement des PPP employés, des auxiliaires) La demande de financement porte sur la prise en charge des frais externes (frais de conception graphique de la fiche et frais d'impression de 1000 exemplaires)	Septembre 2018	Partenaires régionaux Ecophyto Collectifs d'agriculteurs producteurs de fruits rouges Apprenants lors d'interventions en lycées agricoles, CFPPA,... agriculteurs et conseillers techniques lors de journées techniques Stand Ecophyto/agroécologie lors du Vinitech/Sifel de novembre 2018 ; - Remise aux partenaires de la filière, Envoyée par mail aux abonnés du BSV fraise-ramboise	932
Polyculture-Elevage & Viticulture	Les établissements d'enseignement agricoles d'Aquitaine communiquent sur Ecophyto	EPLEFPA de la Dordogne 113 av Winston CHURCHILL 24660 Coulouniex-Chamiers Tél: 05 53 02 61 30	LE GOFF Marie-Laure Tél: 05 53 02 61 30	Une journée technique à portée départementale sur des itinéraires culturaux à hautes valeurs économiques et environnementales en système bovin allaitant. +++++ Une demi-journée à portée régionale d'ampleur modérée : introduction à la biodynamie en viticulture	Jun 2018 - EPLEFPA des Landes +++++ Novembre 2018 - EPLEFPA de la Dordogne	Professionnels, grand public, élèves, apprentis et stagiaires de l'enseignement agricole +++++ •Exploitants viticoles conventionnels ou bio •Élèves, enseignants du site et de l'EPLEFPA départemental •Techniciens d'OPA, de coopératives viticoles, réseau des CUMA et chambres d'agriculture de la région.	6 182
Culture légumière	Diffuser les bonnes pratiques de pulvérisation en application foliaire dans les aspergeraies (démonstration et fiche technique)	INVENIO 71 Avenue Edouard Bourlax CS 20032 33 882 VILLENAVE D'ORNON 05.57.12.25.50	BELLALOU Sarah Tél: 05 58 82 82 84	Une demi-journée de démonstration technique (à portée inter-régionale d'ampleur modérée) pour sensibiliser les producteurs aux problèmes de dérive et réaliser une présentation pédagogique des outils de pulvérisation les plus efficaces. Une fiche technique permettra de synthétiser les résultats et de récapituler les bonnes pratiques pour diminuer l'utilisation des produits phytosanitaires.	fin octobre / début novembre	Producteurs d'asperge, techniciens de coopératives, distributeurs de produits phytosanitaires et relais de communication à l'échelle régionale voire nationale	3 622
Toutes filières	Jeu de fiches Ecophyto Nouvelle-Aquitaine : BSV, Collectifs engagés dans la réduction des phytos	Chambre Régionale d'Agriculture de Nouvelle Aquitaine – Boulevard des Arcades – 87060 LIMOGES Cedex 2	TAGLIAMONTE Carine Tél: 05 56 01 33 28 Tél: 06 46 34 14 92	Réalisation de fiches Ecophyto Nouvelle-Aquitaine dont l'objectif est de faire connaître aux agriculteurs et apprenants, les dispositifs déployés en région, afin de favoriser les abonnements au BSV, la participation aux observations BSV, et les échanges avec et entre collectifs proches sur les leviers mis en œuvre localement pour la réduction des produits phytopharmaceutiques.	Octobre 2018	Agriculteurs, apprenants et enseignants, conseillers agricoles, presse,	1 610

THEME	INTITULE	Porteur du projet	PERSONNE REFERENTE	Description de l'action	Date - lieux	Nombre et Public visé	Subvention Accordée (en €)
Culture légumière	Alternatives à l'utilisation des produits phytopharmaceutiques sur les principales maladies du melon en Nouvelle-Aquitaine	ACEPL le Petit Chadignac 17100 SAINTES	BOUVARD David Tél: 06.88.96.52.26	Une demi-journée technique à portée régionale, visant à communiquer sur les alternatives à l'utilisation des produits phytopharmaceutiques pour la gestion des principales maladies du melon.	Novembre 2018 à la Chambre d'Agriculture (salle Xavier Bernard) de Mignaloux-Beauvoir (86).	100 personnes: Agriculteurs, maraîchers, étudiants, apprentis et enseignants des lycées agricoles, conseillers agricoles (coopératives, négoce, chambres d'agriculture, indépendants), instituts techniques, firmes semencières et phytosanitaires	2 623
Agriculture de conservation	Des cultures intermédiaires multi-services pour une production agro-écologique performante	Chambre Régionale d'Agriculture Nouvelle-Aquitaine Site Mignaloux-Beauvoir Agropole CS 45002 86550 MIGNALOUX-BEAUVOIR Tél: 05 49 44 74 85	BACHELIER Lysiane Tél: 06 82 42 47 83	Colloque « technique » à envergure régionale ayant pour objectif de convaincre les agriculteurs de l'intérêt des couverts végétaux et leur apporter des réponses/idées « pratico-pratiques ». 2 sessions sur 4 sont dans les objectifs définis par Ecophyto.	Mi-décembre 2018 – 9 h 00/17 h 00 au LEGTA de l'Oisellerie - La Couronne - 16000 ANGOULÊME	350 participants + streaming 600 et 1 000 participants: Agriculteurs, viticulteurs, maraîchers, conseillers agricoles, étudiants et enseignants des lycées agricoles de Nouvelle-Aquitaine, organismes économiques, instituts techniques et administrations de Nouvelle-Aquitaine.	8 918
Agroéquipement	Colloque « Les agroéquipements, une solution pour réduire les produits Phytos » - Zoom sur les innovations en Agroéquipements	Fédération Régionale des Entrepreneurs des Territoires de la Nouvelle-Aquitaine 1 place Lainé Bourse Maritime 33000 BORDEAUX Tél: 05 49 44 75 19	Diavolana BLATTNER Tél: 06 89 15 71 05	Colloque d'envergure régionale autour de l'agroéquipement de demain. Ce colloque mettra en lumière les différentes innovations : les robots, les drones, les systèmes modulés et d'autres innovations qui permettront de produire autrement. Il y sera aussi abordé la santé et la sécurité des utilisateurs d'agroéquipement et de produits phytopharmaceutiques.	14 décembre 2018 Lycée agricole de Saintes (17)	Nombre de personnes attendues : 200 ETA de la Nouvelle-Aquitaine, agriculteurs, techniciens agricoles, élèves, étudiants en agriculture, salariés agricoles	5 799
Viticulture	Publication sous format A5, reliure spirale d'un guide d'autodiagnostic des sols	Chambre d'Agriculture de la Gironde, Réseau DEPHY Terra Vitis	FLORES-NAGANT Stéphanie Tél: 06 23 93 59 18	Production et impression d'un guide (1000 exemplaires) d'autodiagnostic fondé sur une gamme de tests de terrain pour revoir ou concevoir des itinéraires de gestion favorables à la fertilité des sols viticoles. Ces tests sont aussi réalisables sur d'autres cultures que la vigne	SO	Viticulteurs, conseillers, IR DEPHY, animateurs de collectifs (30000, DEPHY), corps enseignant bac pro et lycée.	1 399