

APPEL À MANIFESTATION D'INTÉRÊT SUR LES FILIÈRES RESPECTUEUSES DES RESSOURCES EN EAU

Découvrez les projets lauréats des éditions 2018 et 2019

Porteur du projet	Dépt	Acteurs impliqués	Filière concernée	Nature de l'action
Parc naturel des Vosges du Nord	57/67	Eleveurs	Elevage à l'herbe	- Mise en place d'une marque permettant de valoriser les systèmes allaitants extensifs - Etude de faisabilité pour la mise en place d'un atelier de découpe et de transformation collectif de la viande
SIE de la Vraine et du Xaintois	88	Collectivité Agriculteurs	Foin de Luzerne	- Etude de la faisabilité technico-économique de la mise en place d'un séchoir en grange avec structuration d'une filière de vente
Chambre d'agriculture de Haute-Marne	51	Producteurs de lait Chambres d'agriculture de la Meuse, de la Marne et de l'Aube Alysé Union Laitière de la Meuse Union Interprofessionnelle de Défense, de Gestion et de Contrôle du Brie de Meaux et du Brie de Melun	AOP Brie de Meaux	- Favoriser les échanges entre exploitants pour augmenter les surfaces en herbe sur les zones à enjeux Eau dans le respect du cahier des charges Brie de Meaux

Conseil départemental du Haut-Rhin	68	Société d'exploitation de l'abattoir Association des usagers de l'abattoir Association des fermiers aubergistes du 68	Elevage à l'herbe	- Projet d'extension et de diversification de l'abattoir départemental pour offrir des services nouveaux permettant de conforter la filière Herbe
Communauté de communes Sud-Alsace-Largue	68	CC Sundgau Mulhouse Agglomération Région Grand Est CD68, Chambre d'agriculture d'Alsace OPABA, Établissement Public d'Aménagement et de Gestion de l'Eau Largue Producteurs bovins viande Consommateurs	Elevage à l'herbe	- Développement d'une marque de type local, bovin élevé à l'herbe
Alsace-Lait	67	SDEA Alsace Moselle BTPL Chambre d'agriculture d'Alsace COOP de France	Herbe	- Développement d'une filière lait de pâturage
Chambre d'agriculture des Ardennes	08	Représentants des agriculteurs Représentants des « acheteurs d'animaux » (coopératives, négoce privés) Abattoirs locaux Chevilles Représentants des « clients » (GMS, fédération des bouchers des Ardennes, association de consommateur) Collectivités locales (Communauté d'Agglomération, communautés de communes, associations des maires...)	Elevage herbager	- Etude de faisabilité pour recréer (ou redynamiser) une viande des « herbages ardennais » en production conventionnelle et biologique

Parc naturel régional de Lorraine	54/55		Foin	Structuration d'une filière de valorisation du foin de prairies remarquables de Lorraine
COOP de France		EMC2 Lorca Groupe CAL Institut de l'élevage Chambres d'agriculture	Elevage à l'herbe	Projet de développement des démarches viande à l'herbe par les coopératives
Marne Conseil élevage	51	Organismes de conseils élevage Marne et Ardennes Coopératives de producteurs lait Laiterie Schreiber	Lait	Préserver et développer les cultures fourragères dans le cadre de la structuration de la filière lait riche en oméga 3
Parc naturel régional de la forêt d'Orient	10/51	Chambre d'agriculture de l'Aube Alysé CCI Troyes et Aube, Scopela (Patur'Ajuste) SICABA Sicarev (section Cyali) HuguierFrères	Elevage à l'herbe	Développement d'une marque "Valeurs Parc Viande bovine/ovine" à l'herbe
Chambre d'agriculture de Haute-Marne	52/88	Monts et terroirs	Lait biologique	Augmentation des systèmes lait à l'herbe adhérents aux filières Emmental Grand Cru et AB dans les secteurs à enjeux eau
APAL SDEA Moselle Alsace	67		Viande	Valorisation de la viande de territoire avec un cahier des charges favorisant les cultures à bas niveau d'impact
Chambre d'agriculture des Vosges	88	Adequat Vosges	Elevage à l'herbe	Développement d'une filière steak haché surgelé fermier en circuit court en lien avec la valorisation de l'herbe
Parc Naturel régional de Lorraine	54	Chambre d'agriculture de Meurthe-et-Moselle	Elevage à l'herbe	Promotion des produits issus de systèmes de polyculture-élevage vers les circuits de distribution

				commerciaux en développant la marque « Valeurs Parc naturel régional » valorisant les prairies
Commune de Bischoffsheim	67	LPO SDEA Alsace Moselle	Herbe	Etude de la valorisation potentielle de l'herbe issue des prairies du territoire
Porteur du projet	Dépt	Acteurs impliqués	Filière concernée	Nature de l'action
Chambre d'agriculture de l'Aube	10	Bio en Grand Est Chambre d'Agriculture de la Marne	Légumes de pleins champs biologiques	Développement d'une filière légumes de pleins champs en agriculture biologique
EARL Saint Jeanvat	51	Bio Grand Est CERESIA Chanvrière de l'Aube Moulin de Francheville	Céréales biologiques	Mise en place d'une installation de séchage/triage stockage bio de céréales
Probiolor Biocop Bio en Grand Est		Producteurs d'oeufs	Oeufs biologiques	Création d'une filière de poules pondeuses basée sur la consommation de céréales régionales cultivées en agriculture biologique
Coopérative SCARA	51	Chambre d'agriculture de l'Aube INRAE Colmar Université de Lorraine	Grandes cultures biologiques	Développement de la filière AB sur le territoire de la coopérative
FRAB Champagne Ardennes	08	Ardenne Métropole UNEBIO	Elevage biologique	Développement du boeuf à l'herbe bio issu de veau laitier et de l'agneau à herbe
Cristal Union	51/52	FRAB Champagne Ardenne Chambres d'agriculture de la Marne, de l'Aube Bio Grand Est FRCUMA	Betterave biologique	Développement de la filière betterave biologique

Soufflet Agriculture	51		Grandes cultures biologiques	Structurer des filières de production issues de l'agriculture biologique
Bio en Grand Est	67	Chambre d'agriculture d'Alsace SDEA Alsace Moselle	Céréales biologiques	Etude de faisabilité pour la mise en place d'une plateforme de tri, séchage, décorticage, stockage de céréales bio
Bio en Grand Est	67	Chambre d'agriculture d'Alsace SDEA Alsace Moselle	Lait biologique	Etude des possibilités de mise en place d'une collecte de lait biologique en Alsace du Nord
Bio en Lorraine		Biolait	Lait de foin biologique	Mise en place d'une filière locale de valorisation d'un lait biologique produit exclusivement au foin
Grand Reims Communauté Bio en Grand Est Association des champagnes biologiques Chambres d'agriculture Centre vinicole Nicolas Feuillette Union auboise Jean Goyard Distillerie	10/51	USES Communauté d'agglomération d'Epernay Coopérative agricole Grand Est	Champagne et vin biologiques	Structuration et développement d'une filière viti-vinicole biologique en Champagne

Porteur du projet	Dépt	Acteurs impliqués	Filière concernée	Nature de l'action
BIOMIS G3	51	Agglomération de Chalons en Champagne Chambre d'agriculture de la Marne	Miscanthus	Mise en place d'une filière à plus forte valeur ajoutée autour du miscanthus
Syndicat mixte des eaux de Seille et Moselle	54		Taillis à très courte rotations	Etude de la faisabilité du chauffage de bâtiments communaux de Bouxières-aux-Chênes à partir de taillis à très Courte Rotation

Commune de Belleray	55	Grand Verdun Agglomération Pays de Verdun Chambre d'agriculture de Meuse	Miscanthus	Etude de faisabilité pour la mise en place d'un réseau de chaleur communale et autres débouchés de miscanthus
Communauté de communes Sud Alsace Largue	68	Chambre d'agriculture d'Alsace Conseil départemental du Haut-Rhin EPAGE Largue OPALE Collectivités	Cultures énergétiques	Etude pour la mise en place de cultures énergétiques à bas niveau d'impact
Mission Eau Plateau de Vicherey Beuvezin	54	Agriculteurs HADN Chambres d'agriculture des Vosges et de Meurthe-et-Moselle Avenir Agro	Silphie	Implantation de silphie pour la méthanisation locale

Porteur du projet	Dépt	Acteurs impliqués	Filière concernée	Nature de l'action
Minoterie Burggraf Becker	67		Protéagineux biologiques	Développement d'une filière protéagineuse bio et conventionnelle
Farmer Services Distribution	67	SDEA Alsace Moselle Chambre d'agriculture d'Alsace	Cultures de diversification	Développement de la culture du sola en micronisation
Nungesser Semence	67	SDEA Alsace Moselle Chambre d'agriculture d'Alsace	Fleurs Graminées sauvages	Développement d'une filière de semences de fleurs et graminées sauvages
Hartz'Riedland	67	SDEA Alsace Moselle, OPABA, SOL VIVANT Chambre d'agriculture d'Alsace	Chanvre	Etude d'opportunité pour la mise en place d'une filière locale de chanvre, bio ou non bio/avec valorisation des graines en alimentation humaine
Porteur du projet	Dépt	Acteurs impliqués	Filière concernée	Nature de l'action

Mulhouse Alsace Agglomération	68		Filières à bas niveau d'impact	Accroître l'autonomie alimentaire du territoire de l'agglomération par le développement d'une agriculture à faible impact environnemental en agissant en particulier sur le foncier
Communauté urbaine du Grand Reims	51	Chambre d'agriculture de la Marne Vivescia CERESIA Association d'agroforesterie Bio Grand Est Soufflet PNR de la Montagne de Reims	Filières à bas niveau d'impact	Etude de faisabilité de développement de filières de cultures dites à bas intrants pour la protection de l'eau
Ville de Saint-Louis	68		Filières à bas niveau d'impact	Etude de faisabilité du développement des projets de filières favorables à la protection de la ressource en eau
Agrivair	88		Herbe et végétaux biomasse	Consolidation de filières permettant de maintenir une surface maximisée de couverts permanents favorables à la protection de l'eau (herbe et végétaux à biomasse)
Eurométropole de Strasbourg	67	Cristal Union ENGEES Chambre d'agriculture d'Alsace Bio Grand Est	Filières à bas niveau d'impact	Réflexion participative et actions de concertation permettant d'encourager l'émergence de projet de création de filières à bas niveau d'impact autour d'un captage de secours nouvellement créé
Syndicat des eaux de Pulligny	54	SE d'Aboncourt-Maconcourt SIVOM de Vicherey et de la vallée de l'Aroffe Commune de Beuvezin	Filières à bas niveau d'impact	Développement de filières de production liées à des cultures favorables à la protection de l'eau

		Commune de Tramont-Lassus.		
EPAGE Sequana	10/51			Identification des filières agricoles durables répondant aux enjeux de préservation des ressources et construction d'un modèle économique viable
Mosellane des eaux	57	Chambres d'agriculture de Meurthe-et-Moselle et Meuse Parc Naturel Régional de Lorraine Communautés de communes de Mad et Moselle et de Côtes de Meuse Woëvre Metz Métropole SERM	Filières à bas niveau d'impact	Etude de marché des filières susceptibles de protéger l'eau du Rupt-de-Mad