



REGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTE

**Programmation 2014-2020
des fonds européens structurels et d'investissement (FESI) en Bourgogne**

26^{ème} comité régional de programmation

Jeudi 14 septembre – Dijon

Le vingt-sixième comité régional de programmation commun aux trois fonds structurels et d'investissement européens (FESI) en Bourgogne s'est réuni le 14 septembre 2017 à Dijon sous la présidence de Mme Anne-Marie OLEKSY, directrice Europe et Rayonnement International.

Dossiers soumis à l'avis des membres du Comité régional de programmation :

- FEADER
37 dossiers pour un montant FEADER de 1 996 322,00 €.
- FEDER
19 dossiers pour un montant FEDER de 1 370 622,48 € d'un cout total de 3 756 137,35€ soit un taux d'intervention moyen de 36,49%.

Présentation par un porteur de projet :

Dossier de l'axe 2 porté par l'association des climats du vignoble de Bourgogne pour la réalisation d'outils numériques pour le centre d'interprétation temporaire des climats du vignoble de Bourgogne.

- FSE
Déprogrammation de l'opération « Actions innovante – Alternance et travail 2015/2016 » portée par l'EPLEFPA de Beaune pour cause de forte sous réalisation de l'opération (subvention de 20 811,49 € sur un coût total programmé de 46 247,77 €).

1. Dossiers présentés aux membres du CRP

a. FEADER

Dossiers présentés pour avis

Programmation au titre du dispositif 6.1.1 – Dotation jeunes agriculteurs (DJA) : (présentation par les DDT)

La DDT de Côte d'Or a informé les membres du comité du report de 2 dossiers sur les 10 qu'elle devait présenter en raison des difficultés rencontrées par les porteurs concernant l'autorisation de construire leur bâtiment (plan local d'urbanisme nécessaire).

La DDT de l'Yonne a pour sa part informé les membres du comité de l'ajout de dernière minute d'un dossier portant à 12 le nombre de dossiers présentés.

25 dossiers de DJA sont donc présentés pour un montant FEADER de 706 986,00 € (Total DJA de 883 732,50 €).

Tous ces dossiers ont obtenu la note minimale requise pour être sélectionnés et ont reçu un avis favorable des CDOA (commissions départementales d'orientation de l'agriculture).

Département	Nombre de bénéficiaires	Montant total DJA	Montant FEADER
Côte d'Or	8	283 647,50 €	226 918,00 €
Nièvre	5	182 700,00 €	146 160,00 €
Saône-et-Loire	-	-	-
Yonne	12	417 385,00 €	333 908,00 €
TOTAL	25	883 732,50 €	706 986,00 €

Programmation au titre du dispositif 7.4.1 – Renforcer l'offre de logements adaptés aux besoins et au confort de vie actuelle et peu consommateurs d'énergie : (présentation par Nathalie LAFARGE)

2 dossiers sont présentés pour un montant de FEADER de 167 866,14 € (Subvention totale de 358 979,98 €).

Programmation au titre du dispositif 16.1.1 – Fonctionnement des groupes opérationnels du PEI-AGRI : (présentation par Fiona BOUVET-AGNELLI)

2 dossiers sont présentés pour un montant de FEADER de 299 050,44 € (Subvention totale de 373 813,05 €).

Programmation au titre du dispositif 16.2.1 – Projets pilotes et développement de nouveaux produits, pratiques, procédés et techniques en agriculture et foresterie : (présentation par Fiona BOUVET-AGNELLI)

5 dossiers ont été présentés lors du 1^{er} appel à candidatures et un seul pour le 2nd AAC.

6 dossiers sont donc présentés pour un montant de FEADER de 739 637,28 € (Subvention totale de 924 546,60 €).

Programmation au titre du dispositif 16.4.1 – Développement de circuits d'approvisionnement courts et de marchés locaux : (présentation par Fiona BOUVET-AGNELLI)

1 dossier est présenté pour un montant de FEADER de 81 727,96 € (Subvention totale de 102 160,03 €).

Programmation au titre du dispositif 16.7.2 – Soutien à la constitution et l'animation d'un réseau accueil régional : (présentation par Nathalie LAFARGE)

1 dossier est présenté pour un montant de FEADER de 1 054,17 € (Subvention totale de 1 989,00 €).

Reprogrammation au titre du dispositif 4.1.1 – Investissements dans les bâtiments d'élevage - Modernisation classique :

2 dossiers font l'objet d'une reprogrammation suite à la modification du plan de financement.

Montant reprogrammé : 275,88 €.

Reprogrammation au titre du dispositif 4.1.1 – Investissements dans les bâtiments d'élevage – Gestion des effluents :

1 dossier fait l'objet d'une reprogrammation suite à la modification du plan de financement.

Montant reprogrammé : 146,76 €.

Déprogrammation au titre du dispositif 4.1.1 – Investissements dans les bâtiments d'élevage – Maîtrise de la performance énergétique :

1 dossier fait l'objet d'une déprogrammation suite à la modification du plan de financement.

Montant déprogrammé : 45,30 €.

Déprogrammation au titre du dispositif 4.2.2 – Transformation et commercialisation dans les exploitations agricoles :

1 dossier fait l'objet d'une déprogrammation suite à la modification du plan de financement.

Montant déprogrammé : 220,16 €.

Aucune remarque n'ayant été formulée par les membres du CRP, les dossiers sont réputés recevoir un avis favorable pour la programmation.

b. FEDER

Axe 1 Pour une croissance intelligente

Dossiers présentés pour avis par Marine THOURET

OS 1.1

Numéro Synergie	Localisation	Porteur	Libellé	CT	FEDER	Taux d'intervention
BG0013205	Campus dijonnais (21)	Université de Bourgogne	Pharmaco-imagerie et agents thérapeutiques au titre de l'année 2017	418 704,21 €	178 338,73 €	42,59%
Description de l'opération	<p>Le développement de nouveaux médicaments est un processus de plus en plus coûteux et compliqué tant sur le plan réglementaire que technique. Les taux d'échec de nouvelles molécules se sont accrus au fil des ans, ce qui pose de véritables problèmes d'innovation et, plus grave, d'amélioration du service médical rendu avec un potentiel impact sur la santé publique.</p> <p>Parmi les outils qui permettent de favoriser l'innovation en médecine, l'imagerie moléculaire est particulièrement bien positionnée compte-tenu de ses aspects translationnels autorisant de passer rapidement des développements précliniques à la clinique.</p> <p>Dans ce contexte, l'approche thérapeutique (approche biomarqueur pour poser le diagnostic d'une pathologie, suivre et contrôler la réponse au traitement, ou l'approche guidage in vivo de l'acte chirurgical) représente une stratégie d'avenir, l'enjeu étant d'aller vers la médecine personnalisée, avec « une prise en charge optimale sur le plan bénéfice/risque, du bon patient au bon moment ».</p> <p>Les efforts conjugués des institutionnels – dont ceux du Conseil régional de Bourgogne – et des acteurs du secteur ont permis de construire les bases solides d'un pôle dédié à la pharmaco-imagerie, c'est-à-dire au suivi de l'efficacité de traitements par imagerie.</p>					
BG0013214	Campus dijonnais (21)	Université de Bourgogne	Chimie Durable pour l'environnement et l'agroalimentaire au titre de l'année 2017	188 640,87 €	76 114,13 €	40,35%
Description de l'opération	<p>Un des défis auxquels notre société se trouve confrontée est de concilier la croissance économique, l'augmentation de la demande alimentaire mondiale, et la préservation de notre environnement. La croissance élevée dans les pays émergents et industriels sollicite intensivement les ressources et peut générer une pollution importante. Cette dégradation de l'environnement va de pair avec une dégradation des conditions de vie (qualité de l'air, pollution des sols et de l'eau, qualité des aliments...) devenue difficile pour nos sociétés. Il convient donc d'apporter des solutions technologiques durables à l'industrie, c'est-à-dire qui permettront de générer des produits et des richesses sans hypothéquer notre patrimoine environnemental.</p> <p>Au-delà de la création de connaissances, l'objectif du projet « Chimie Durable pour l'environnement et l'agroalimentaire » est de faire bénéficier les entreprises partenaires du fruit de ces recherches pour leurs permettre d'améliorer leur outil de production et d'accroître leur compétitivité (par exemple dans le domaine de l'agroalimentaire sur la question de l'emballage alimentaire et la maturation des données).</p>					
BG0013215	Dijon et Chalon-sur-Saône	Université de Bourgogne	Instrumentation et systèmes intelligents au titre de l'année 2017	124 133,90 €	54 078,00 €	43,56%
Description de l'opération	<p>Le projet « Instrumentation et systèmes intelligents » vise à élaborer de nouvelles solutions de mesures (développement d'outils d'acquisition multi-modalités pour des applications allant de la santé au patrimoine) et de gestion des données (structuration des données, web sémantique, maquettes numériques, systèmes d'aide à la décision). Beaucoup de ces solutions sont développées en collaboration avec des partenaires industriels ou académiques.</p> <p>Par-delà, il s'agit de renforcer le rayonnement scientifique du laboratoire Le2I UMR CNRS 6306 en permettant aux enseignants-chercheurs de publier leurs communications scientifiques autour de ce projet et d'accroître leur visibilité. Cette opération permettra également d'inviter des chercheurs de renom dans les locaux du laboratoire Le2I pour initier de futures collaborations.</p>					

BG0013208	Campus dijonnais (21)	Université de Bourgogne	LIPSTIC: Lipoprotéines et Santé: Prévention et traitement des maladies inflammatoires et du cancer au titre de l'année 2017	332 642,80 €	142 697,00 €	42,90%
Description de l'opération	<p>Au cours des prochaines décennies, notre système de soins et de santé sera confronté à d'importantes contraintes financières. Cette situation risque de s'aggraver, notamment en raison de l'incidence croissante du cancer et des maladies inflammatoires qui sont liées au vieillissement de la population.</p> <p>Le projet « LIPSTIC: Lipoprotéines et Santé: Prévention et traitement des maladies inflammatoires et du cancer » contribuera à faire face à ces difficultés en proposant des traitements innovants avec un bon rapport coût/efficacité.</p> <p>Le projet devrait entraîner des répercussions et importantes sur le plan socio-économique telles qu'une meilleure connaissance des comportements à adopter (alimentation, activité physique,...), des recommandations nouvelles en termes de prévention et de traitement, l'amélioration de l'information et du bien-être des patients ou encore l'aide à l'allocation optimale des dépenses de santé.</p>					
BG0013210	Centre Georges François Leclerc (21)	Centre Georges François Leclerc (CGFL)	Nouvelles cibles et médecine personnalisée en oncologie (ONCOTARGET)- Année 2017	167 706,02 €	70 006,02 €	41,74%
Description de l'opération	<p>L'optimisation des traitements anticancéreux est un enjeu majeur de la société. Le cancer est un problème de santé publique avec des cas difficiles à traiter et des traitements ayant un impact sur la qualité de vie des malades.</p> <p>Les travaux menés dans le cadre du projet « ONCOTARGET » visent ainsi à améliorer l'efficacité des traitements en proposant le traitement le plus efficace, mais aussi en limitant la toxicité en adaptant la solution thérapeutique à l'individu et à ces caractéristiques propres.</p> <p>Les travaux allant dans ce sens ont des retombées économiques majeures en favorisant des innovations thérapeutiques valorisables par l'industrie pharmaceutique. Ils améliorent également les chances de guérison et la qualité de vie des patients, ce qui a un retentissement direct sur le coût social et économique de la maladie.</p>					
BG0013558	CHU Dijon (21)	Centre Hospitalier Universitaire Dijon Bourgogne	FHU TRANSLAD - 2017 (volet Centre Hospitalier Universitaire)	139 678,20 €	59 328,20 €	42,47%
Description de l'opération	<p>L'essor récent de nouvelles technologies en génétique et plus particulièrement de technologies de séquençage ADN dites « de haut débit » transforme de façon radicale les perspectives de recherche dans le domaine des maladies rares en plus d'ouvrir des pistes nouvelles dans la prise en charge diagnostique et thérapeutique de ces pathologies.</p> <p>Les anomalies du développement (3% des naissances en France) comprenant les malformations et les troubles des apprentissages sont plus particulièrement ciblées.</p> <p>C'est pour répondre à ces nouveaux enjeux que le projet « TRANSLAD » a été élaboré autour d'une équipe pluridisciplinaire, avec le principe que la recherche part du patient et les bénéfices de la recherche retournent au patient.</p> <p>L'objectif est de mettre à profit l'expertise nationale acquise autour des nouvelles technologies de séquençage pour renforcer l'attractivité de la Région dans ce domaine.</p> <p>De façon ultime, il permettra la mise en place d'essais thérapeutiques favorisant l'ouverture à des partenariats public-privé.</p>					

BG0013217	Campus dijonnais (21)	Université de Bourgogne	ALIM + - 2017	142 568,00 €	50 938,00 €	35,73%
Description de l'opération	<p>ALIM+ porté par l'UMR (Unité Mixte de Recherche) PAM (Procédés Alimentaires et Microbiologiques), en partenariat avec l'UMR ICMUB (Institut de Chimie Moléculaire de l'Université de Bourgogne), vise à maîtriser l'activité et la fonctionnalité de macromolécules et de micro-organismes, afin de mettre au point de nouveaux aliments aux qualités sensorielles et fonctionnelles adaptées à une meilleure alimentation de l'individu aux différents âges de la vie. Il doit permettre aussi de développer de nouveaux procédés destinés à produire ces aliments. Les travaux menés dans le cadre du projet «ALIM+ » sont donc susceptibles d'améliorer la qualité de vie et la santé des consommateurs, par la réduction du nombre d'infections alimentaires, mais aussi par la production de probiotiques, de compléments alimentaires et d'aliments de meilleure qualité nutritionnelle et sensorielle.</p> <p>Les liens qu'entretiennent les équipes impliquées dans ce programme avec la sphère économique sont nombreux et divers, notamment avec des entreprises bourguignonnes en lien avec le pôle de compétitivité Vitagora. Les travaux permettront d'accroître encore la mise en place de nouveaux partenariats et même le développement d'entreprises, par la création de nouveaux produits et procédés de fabrication.</p>					
BG0013216	Campus dijonnais (21)	Université de Bourgogne	PHOTCOM- 2017	248 929,22 €	105 211,55 €	42,27%
Description de l'opération	<p>La photonique est une technologie du futur à fort potentiel d'impact dans de nombreux secteurs applicatifs : télécommunications, procédés industriels, sciences du vivant, technologies de l'information, sécurité, environnement. Elle est d'ores et déjà une industrie mondiale, dont le chiffre d'affaires dépasse 700 milliards d'euros.</p> <p>Le projet « PHOTCOM » a pour ambition de renforcer les recherches dans le domaine de la photonique et de favoriser le transfert des savoirs faire auprès des industriels en couvrant la chaîne complète de la réalisation d'un système photonique, allant des sources lasers, aux puces optiques, aux systèmes fibrés et aux applications de haute technologie pour les communications, la santé et l'industrie. PHOTCOM s'appuie sur des collaborations industrielles régionales telles qu'URGO, TEB/Prynel, X-Blue ou encore le CEA Valduc.</p>					
BG0013212	Campus dijonnais (21)	Université de Bourgogne	Vigne et Vin - 2017	362 709,00 €	132 508,00 €	36,53%
Description de l'opération	<p>Face à la complexité des enjeux en présence, le défi commun posé à la filière (plus de 4500 exploitations sur le territoire bourguignon, 20 000 emplois directs, 100 000 emplois indirects) et aux acteurs scientifiques, est de garantir la pérennité de la renommée mondiale du vignoble bourguignon dans sa dimension territoriale.</p> <p>Cette reconnaissance est aujourd'hui confrontée à des défis majeurs : environnementaux, économiques et technologiques. Il s'avère par conséquent vital de comprendre les mutations majeures déjà à l'œuvre ou à venir et de remettre en perspective ce qui fait la force de ce modèle et comment il peut évoluer pour consolider sa position d'excellence à l'échelle mondiale. Ainsi, le projet « Vigne et Vin » vise la construction de la qualité des vins de Bourgogne en impliquant les sciences expérimentales (physiologie, microbiologie, climatologie, physico-chimie, analyses sensorielles, etc.) mais également les sciences humaines et sociales.</p>					

Reprogrammation : pour rectification du cout horaire conventionné
OS 1.1

Opération			Première programmation			Programmation à ce CRP		
N° Synergie	Localisation	Maître d'ouvrage	Intitulé de l'opération	Coût total éligible	FEDER	Taux de FEDER	Coût total éligible	Taux de FEDER
BG0003232	DIJON	Université de Bourgogne	Action PHOTCOM-PARI 2015	147 675,17 €	66 453 €	45%	158 376,14 €	42,04%

Programmation supplémentaire : 10 700,97€ en cout total et 127 € de FEDER. Le taux d'intervention passe de 45% à 42,04%

Total Axe 1 :

9 dossiers

FEDER : 869 346,63 € sur un investissement total de 2 136 413,19 €, soit un taux d'aide de 40.69 %

👉 Information des membres du CRP

OS 1.4 - Compétitivité des PME

Avenants de prolongation de l'opération :

BG0005095 – SAS PRODUITS ROUTIERS BITUMES : Mise en œuvre du process industriel /programme d'investissements
BG0010658 - SAS MECAPRECIS - Investissement centre d'usinage 5 axes

Changement de coordonnées bancaires du porteur :

BG0011785 - SARL Les Ateliers Complémentaires - Acquisition d'une machine d'impression numérique à plat

Rectification d'une erreur matérielle :

BG0002226 - Groupe Danielson /FINAMUR - Construction d'une unité de fonderie de haute technologie

Aucune remarque n'est formulée par le comité. Les dossiers reçoivent un avis favorable pour la programmation.

Axe 2 Pour une société numérique
Dossiers présentés pour avis – par Léa Montañola
Présentation du projet par Bertrand Gauvrit, Directeur de l'association des climats du vignoble de Bourgogne. Projet e-tourisme relevant de l'OS
2.2 : Mettre le numérique au service des citoyens et du territoire.

N° Synergie	Localisation	Maître d'ouvrage	Intitulé de l'opération	Coût total éligible	FEDER	Taux de FEDER
BG0013692	Bourgogne	Association des climats du vignoble de Bourgogne - Patrimoine mondial	Réalisation d'outils numériques pour le centre d'interprétation temporaire des climats du vignoble de Bourgogne	248 153,60 €	124 076,80 €	50,00%
Description de l'opération	L'Association des Climats du vignoble de Bourgogne Patrimoine mondial est avec l'Etat français co-gestionnaire du bien inscrit au Patrimoine mondial éponyme depuis juillet 2015. Elle a pour objet d'animer et de coordonner la gestion du site des Climats du vignoble de Bourgogne, en mettant notamment en place un centre d'interprétation. Dans le cadre de la médiation, le centre d'interprétation temporaire des Climats du vignoble de Bourgogne sera doté de nouveaux usages numériques: plateformes numériques, maquette/fresque interactive, réalité augmentée, galerie numérique...					

Total axe 2 1 dossier à programmer FEDER : 124 076.80 €, soit un taux d'aide de 50 % d'un total d'investissement de 248 153.60 €
--

Aucune remarque n'est formulée par le comité. Le dossier reçoit un avis favorable pour la programmation.

Axe 3 Vers une société à faible teneur en carbone
Dossiers présentés pour avis par Dominique Tirel
OS 3.2

N° Synergie	Localisation	Maître d'ouvrage	Intitulé de l'opération	Coût total éligible	FEDER	Taux de FEDER
BG0013680	Dijon	Bourgogne Bâtiment Durable (BBD)	Centre de ressources QEB Bourgogne Bâtiment Durable - 2017	186 400,57 €	65 000,00 €	34,87%
Description de l'opération	<p>Le programme d'actions 2017 défini par Bourgogne Bâtiment Durable, vise à poursuivre certaines de ses activités en termes de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - capitalisation technique de ressources régionales et nationales - information des publics bourguignons - conseil et d'accompagnement de premier niveau des maîtres d'ouvrage publics bourguignons - sensibilisation et formation des maîtres d'ouvrage publics et maîtres d'œuvre bourguignons - sensibilisation des entreprises bourguignonnes du bâtiment, notamment par des moyens de promotion / communication et d'accompagnement de projets - la promotion et communication des actions de Bourgogne Bâtiment Durable, de ses membres et / ou d'autres acteurs bourguignons <p>Il répond aux politiques prioritaires, stratégiques et opérationnelles portées par le Conseil régional et l'ADEME en matière de construction durable, et de rénovation énergétique des bâtiments et vise à entrer en cohérence et complémentarité avec celui du Pôle énergie Franche-Comté.</p>					
BG0012236	Montceau-les-Mines	CAUE de Saône-et-Loire	Animation de l'Espace Info-Energie en Saône-et-Loire - 4 postes - 2017	200 532,33 €	100 266,17 €	50,00%
Description de l'opération	<p>L'accompagnement aux enjeux de la rénovation et de la qualité environnementale du bâti passe par une appropriation locale des enjeux et outils. Un travail d'information de sensibilisation et d'accompagnement de l'ensemble des maîtres d'ouvrages privés plus particulièrement, aux enjeux de l'efficacité énergétique est nécessaire, d'autant que le nombre de territoires engagés dans des démarches de réduction de gaz à effet de serre croît. La poursuite du programme d'actions par l'équipe de conseillers Info Energie au sein du CAUE 71 va permettre de répondre à cet objectif de sensibilisation et d'accompagnement des particuliers dans leurs travaux de maîtrise de l'énergie.</p>					

Total axe 3

2 dossiers à programmer représentant 165 266,17 € FEDER d'un cout total de 386 932,90 € soit un taux d'intervention de 42,71%

Information des membres du CRP

Avenant pour correction d'une erreur matérielle :

BG0006441 - Syndicat mixte du Parc naturel régional du Morvan - 2 postes de conseiller Info-Energie - 2015-2017

Aucune remarque n'est formulée par le comité. Les dossiers reçoivent un avis favorable pour la programmation.

Axe 4 Pour une biodiversité durable

OS 4.1-

Dossiers présentés pour avis par Souhila MOHAMMED SAAD

N° Synergie	Localisation	Maître d'ouvrage	Intitulé de l'opération	Coût total éligible	FEDER	Taux de FEDER
BG0013224	Bourgogne	SYMISOA	programme 2017 de restauration de la trame bleue sur la partie bourguignonne du bassin versant du Sornin	55 755,30 €	11 151,06 €	20,00%
Description de l'opération	En 2017, le SYMISOA entend poursuivre les travaux de restauration des rivières et zones humides du bassin versant du Sornin dans le cadre du 2 ^{ème} contrat de rivière Sornin Jarnossin (signé le 20 juin 2017, prévu pour 2017-2021). Le FEDER vient soutenir les postes de deux salariés qui participent à la mise en œuvre du contrat de rivière (ils seront mobilisés en 2017 sur 5 actions), et la mise en œuvre de travaux d'effacement de 5 ouvrages : restaurer la continuité écologique du Sornin, de l'Aaron et du Botoret par effacement complet des ouvrages (rétablissement complet de la continuité piscicole et sédimentaire), dans la continuité des précédents aménagements ou effacements réalisés à l'aval, ou des travaux à venir dans le programme d'actions des prochaines années.					
BG0012483	Bourgogne	Syndicat du bassin de l'Ouche	postes 2017 - animation du contrat de bassin et technicien de rivière du SBO	91 664,00 €	27 499,20 €	30,00%
Description de l'opération	En 2017, le syndicat du bassin de l'Ouche sollicite le FEDER pour soutenir 2 postes (3 fiches projet pour la chargée de mission pour l'animation du contrat de bassin de l'Ouche et 3 fiches projet pour le technicien de rivière). 6 fiches projets communiquées – détail des actions prévues en 2017 : Plantations de ripisylve sur la Geline à Tart-le-Bas ; Etude de faisabilité pour la restauration de l'Arvo ; Restauration morphologique de l'Ouche rue de l'île à Dijon ; Mise en défens du ruisseau de la Creuse ; Restauration de la continuité piscicole au barrage communal de Veuvey-sur-Ouche ; Mise en place d'une banquette végétalisée au droit du parc de la Colombière.					
BG0012336	Bourgogne	Syndicat intercommunal du bassin versant de la Bourbince	animation et mise en œuvre opérationnelle 2017 du contrat territorial Bourbince	79 144,75 €	15 828,95 €	20,00%

Description de l'opération	Le SIBVB, sur les 42 communes du bassin versant de la Bourbince, a 5 enjeux majeurs : Améliorer la qualité des eaux ; Améliorer la restauration des milieux aquatiques ; Protéger la ressource et satisfaire les besoins ; Prévenir les risques d'inondation ; Améliorer la connaissance, la communication et la sensibilisation. Afin de relever ces enjeux, deux salariés un chargé de mission – animateur principal du contrat territorial et un technicien de rivière travaillent à la mise en œuvre du contrat territorial. En 2017, ils participeront à la mise en œuvre de 6 actions (Travaux de restauration des cours d'eau, Blanzy, Montceau les mines, Saint Vallier, Pouilloux, Ciry) e Noble, Charmoy, Les bizots, Saint Bérain, Montcenis, Gourdon ; Remplacement buses par pont sur le ruisseau du Moulin Neuf à Gourdon ; Remplacement buses par pont à la Brosse Pâquier sur le ruisseau du Moulin Neuf à Gourdon ; Arasement Seuil Pont du lieu-dit aux Chétifs Pâquiers sur la Limace à Saint Vallier ; Arasement Seuil Pont à la Beluze sur le ru de Moulin Neuf à Gourdon ; Arasement Seuil au Battant sur la Sorme à Charmoy)						
BG0013918	Bourgogne	syndicat du bassin de la Vouge	animation technique du bassin de la Vouge 2017	76 854,40 €	23 056,32 €	30,00%	
Description de l'opération	En 2017, le SIBV prévoit engager 6 actions de nature à répondre à la conservation et à la restauration de la qualité écologique du bassin, portant principalement sur l'amélioration de la qualité morphologique des cours d'eau, la restauration des continuités écologiques de ces mêmes rivières. Un ou plusieurs suivis sont programmés pour chaque projet. Programme d'actions 2017 : Types d'opérations : Modification de la géométrie du lit mineur ou moyen (Pose d'épis minéraux sur la Vouge à Villebichot ; Pose d'épis minéraux sur la Bièvre à Brazey en Plaine ; Mise en place de banquettes sur la Cent Fonts à Saulon la Rue ; Aménagement morphologique de l'Oucherotte à Aiserey) Plantations et mise en défens de cours d'eau (clôtures, abreuvoirs) (Plantations de ripisylve sur la Bièvre à saint Usage ; Mise en défens de la Vouge à Villebichot)						
BG0006857	Bourgogne	SHNA	Programme d'actions en faveur de la biodiversité 2016 - Observatoire de la faune de Bourgogne		482 810,66 €	165 000,00 €	34,17%
Description de l'opération	Avenant 1 à la convention : Il convient de corriger une erreur de calcul du coût horaire du directeur. Celui affiché dans la convention n'a pas été plafonné. Or, le plafond des coûts horaire est fixé à 34,88€ (60 000€ /1720 = 34,88€). Cette correction modifie donc l'assiette éligible, et les ressources. La nouvelle assiette éligible est donc de 468 417,55€. Le montant FEDER reste inchangé mais son taux est modifié (165 000€ à un taux de 35,22%).						

Total axe 4
4 dossiers à programmer

FEDER : 77 535,53 €, soit un taux d'aide de 26.83 % d'un total d'investissement de 289 025.34 €

👉 Information des membres du CRP

Avenant de prolongation

BG0009551 - Commune d'Etaules - l'acquisition du bois de Moloué situé sur le territoire communal d'Etaules

Aucune remarque n'est formulée par le comité. Les dossiers reçoivent un avis favorable pour la programmation.

Axe 5 Pour un développement urbain durable
Dossiers présentés pour avis par Mathias MESLIER
OS 5.1

N° Synergie	Localisation	Maître d'ouvrage	Intitulé de l'opération	Coût total éligible	FEDER	Taux de FEDER
BG0012736	Chagny	OPAC71	Réhabilitation énergétique de 55 logements - Quartier Bellevue à Chagny	546 060,39 €	81 900,00 €	15,00%
Description de l'opération	<p>L'objectif de l'opération est à la fois d'améliorer le confort de vie des habitants (travaux de confort non éligibles au FEDER) et d'améliorer la performance énergétique des bâtiments en question. Cette amélioration permettra de réduire l'empreinte et la facture énergétique. Après travaux, la consommation moyenne sera d'environ 116.84 kWhEP / m² / an, soit une diminution de plus de 45% par rapport à la consommation moyenne actuelle évaluée à 222kwh/m2/an. Les travaux permettront donc de réduire les charges des locataires tout en améliorant le cadre de vie et la sécurité des occupants.</p>					

OS 5.3 –

N° Synergie	Localisation	Maître d'ouvrage	Intitulé de l'opération	Coût total éligible	FEDER	Taux de FEDER
BG0013792	Sens	Commune de Sens	Atelier de projet sur la requalification de la gare de Sens	21 450,00 €	10 250,00 €	47,79%
Description de l'opération	<p>L'opération s'inscrit dans un ensemble de démarches urbanistiques devant aboutir à la requalification de la gare de Sens et la transformer en véritable pôle d'échanges multimodal, conforme aux dispositions réglementaires en matière d'accessibilité. Afin de réunir les différents partenaires impliqués, un atelier de projet participatif est ainsi organisé sur 3 jours avec l'appui d'un cabinet d'architecture et du CAUE, incluant des interviews et des rencontres in situ, des groupes de réflexion et une synthèse. Le projet doit permettre d'aboutir à un projet d'un schéma d'aménagement, plan-guide, sur le quartier de la gare. Celui servira à terme à l'élaboration des futurs documents d'urbanisme concernant le quartier.</p>					
BG0012758	Chagny	Commune de Chagny	Aménagement du parc Jean Moulin	124 409,89 €	42 414,35 €	34,09%
Description de l'opération	<p>L'opération a pour objet l'aménagement du parc Jean Moulin situé en plein centre-ville de Chagny, entre la rue du 6 Septembre 1944 et la rue Marc Boillet. Le parc dispose d'une superficie de 3 750m2. Cet aménagement permettra d'offrir aux habitants et aux visiteurs un espace de vie conviviale situé au centre-ville et à proximité des écoles et immeubles résidentiels (276 logements à proximité immédiate). Il permettra également de poursuivre les objectifs suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Réinstaller la nature en ville - Ouvrir cet espace vert sur le domaine public et le rendre plus attractif tant pour les résidents du quartier et l'ensemble de la population que pour les visiteurs - Créer un lieu de loisir gratuit et ouvert à tous permettant une mixité sociale générationnelle 					

<p>Total axe 5</p> <p>3 dossiers à programmer</p> <p>FEDER : 134 564,35 €, soit un taux d'aide de 19,45% d'un total d'investissement de 691 920.28 €</p>
--

👉 Information des membres du CRP

OS 5.3 – Avenant de prolongation :
BG0003045 - Dijon Métropole - Modélisation des bâtis en format 3D pour une meilleure connaissance du milieu urbain

Aucune remarque n'est formulée par le comité. Les dossiers reçoivent un avis favorable pour la programmation.

FSE

Axe 6 Pour la formation tout au long de la vie

Dossiers présentés pour avis pour déprogrammation par Léa Montañola

OS 6.1

BG0002910 – EPLEPPA de Beaune - Action innovante : alternance et travail 2015/2016 – Déprogrammation sur demande du bénéficiaire : compte-tenu de la forte sous-réalisation financière de l'opération, le bénéficiaire a transmis à l'AG, par lettre recommandée AR, une demande de renonciation au versement de l'aide UE.

Total axe 6

1 dossier à déprogrammer

FSE 20 811.49 €, soit un taux d'aide de 45% d'un total d'investissement de 46 247.77 €

👉 Information des membres du CRP : Avenant de pour les opérations formation des demandeurs d'emploi portées CRBFC – sans incidence plan de financement.

2. Global sur la période 2014-2020

FEADER : en tenant compte des opérations proposées aux membres du CRP, le niveau d'avancement du programme s'élève à 31.95 % (+0,36 % grâce à ce CRP). A noter que :

Les ICHN 2016 ont été engagées et payées dans le courant de l'été, soit 42.2 M€ de FEADER ;

Le niveau d'avancement du programme est en réalité sous-évalué compte-tenu du retard pris dans la gestion des aides surfaciques (MAEC et aides à l'agriculture biologique) qui ne sont pas encore toutes engagées au titre des campagnes 2015 et 2016 (soit en réalité, un avancement estimé à plus de 40% en prenant en compte les MAEC et les aides bio 2015 et 2016 qui n'ont pas encore été engagées).

FEDER : en tenant compte des opérations proposées aux membres du CRP, un total de **23 300 753.24 €** de **FEDER** aura été mobilisé depuis le début de la programmation 2014-2020 (soit **12.70 %** du **FEDER** maqueté), représentant **216 opérations** d'un coût total éligible de **84 041 529.74 €** (soit 16.58 % de la maquette en coût total).

FSE : en tenant compte des opérations proposées aux membres du CRP, un total de **12 839 080.48 €** de **FSE** aura été mobilisé depuis le début de la programmation 2014-2020 (soit **31.94 %** du **FSE** maqueté), représentant **358 opérations** d'un coût total éligible de **38 235 012.35 €** (soit 43.96% de la maquette en coût total).

3. CALENDRIER 2017

Prochaines réunions et consultations écrites du comité régional de programmation des FESI 2014-2020 :

- 19 octobre 2017 : communs aux programmes Bourgogne et Franche-Comté à Dijon
- 16-27 novembre 2017
- 12 décembre 2017 : modification pour cause de session du CRBFC – CRP initialement prévu le 14 et décalé au 12 décembre matin.

Anne-Marie Oleksy annonce que les comités de suivi auront lieu les 21 et 22 novembre 2017.

L'ordre du jour étant épuisé Anne-Marie OLEKSY lève la séance à 10h45.

Dijon, le jeudi 14 septembre 2017

Pour la Présidente et par délégation,



Patrick AYACHE