



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

65^{ème} comité régional de programmation

Consultation écrite du 4 au 11 juin 2021

Le 65^{ème} comité régional de programmation commun aux trois fonds structurels et d'investissement européens (FESI) en Bourgogne a fait l'objet d'une consultation écrite de ses membres qui s'est déroulée du 4 au 11 juin 2021. Afin de prévenir tout conflit d'intérêt les membres du CRP ont été prévenus de l'existence d'un formulaire d'abstention à retourner complété et signé à l'autorité de gestion le cas échéant.

1. Présentation des dossiers FEDER-FSE

A. Programmation initiale

Axe 1 – Pour une croissance intelligente

OS 1-1 – Recherche publique

N° Synergie	Maître d'ouvrage	Intitulé de l'opération	Coût total éligible	FEDER
BG0028516	UNIVERSITE DE BOURGOGNE	Solstice : Solitons vectoriels et résonateurs en dispersion normale	245 900,94 €	134 169,95 €
Une part importante de la recherche mondiale en optique intégrée vise au développement de nouvelles sources de lumière large-bande et à haute cohérence, appelées peignes de fréquences. Ces dispositifs miniatures et peu gourmands en énergie sont destinés à être embarqués dans des systèmes de diagnostics compacts permettant à son utilisateur l'analyse d'espèces chimiques, de cellules vivantes, ou encore de procéder à des mesures de distances ultra-précises. Le projet Solstice propose plusieurs avancées scientifiques basées sur l'émergence de structures temporelles ultra-courtes dans des résonateurs non-linéaires via l'exploitation des modes de polarisation. La miniaturisation et l'intégration de ces structures sur une puce optique permettra la génération de peignes de fréquences, et leur application, à des échelles jusque-là inaccessibles.				
BG0027904	UNIVERSITE DE BOURGOGNE	3DSG - 3D Sound Glasses	169 020,00 €	81 345,00 €
L'OMS évalue à 36 millions le nombre de personnes dans le monde atteintes de cécité en 2018. Ces personnes connaissent des difficultés importantes lors de leurs déplacements pédestres malgré les outils actuellement à leur disposition. L'objectif global appliqué de ce projet est de concevoir un système sonore d'aide à la locomotion pour les personnes non-voyantes grâce à un nouveau type de lunettes électroniques permettant de les aider à éviter les obstacles lorsqu'elles se déplacent à pied.				

OS 1-2 – Recherche collaborative

N° Synergie	Maître d'ouvrage	Intitulé de l'opération	Coût total éligible	FEDER
BG0028325	UNIVERSITE DE BOURGOGNE	Projet COMPO - Conception pour la métallurgie des poudres de containers innovants.	189 440,00 €	94 720,00 €

Le projet COMPO (CONception pour la MétaLLurgie des POudres de conteneurs innovants) a pour ambition de développer la conception intégrée de conteneurs innovants, utilisant différentes technologies de fabrication agiles, en vue de limiter les temps de parachèvement des produits issus de la technologie des poudres. Il rassemble l'Université de Bourgogne, l'Université de Champagnes-Ardenne et quatre entreprises : Manoir Industrie, Framatome, SCGI et Fonderie Collignon.

OS 1-4 – Compétitivité des PME

N° Synergie	Maître d'ouvrage	Intitulé de l'opération	Coût total éligible	FEDER
BG0028803	AGEMO PLAST	Acquisition d'une machine de thermoformage	641 354,00 €	59 943,00 €
Le dirigeant de la société AGEMO PLAST envisage l'acquisition d'une machine de thermoformage de très grande dimension. Cet investissement permettra à la société de répondre aux demandes des clients et de se positionner sur certains types de pièces de très grandes dimensions et ainsi investir des marchés plus importants. Aussi, il est proposé une aide FEDER de 59 943,00 €, représentant 9.35% d'une assiette s'élevant à 641 354 € HT				
BG0029141	AGEMO PLAST	Agrandissement du bâtiment d'AGEMO PLAST pour la création d'un îlot de thermoformage grande dimension et le stockage de pièces extérieures.	280 300,00 €	20 578,00 €
Le dirigeant de la société AGEMO PLAST envisage l'agrandissement du bâtiment d'exploitation pour accueillir la machine de thermoformage de très grande dimension. Cet investissement permettra à la société de répondre aux demandes des clients et de se positionner sur certains types de pièces de très grandes dimensions et ainsi investir des marchés plus importants. Aussi, il est proposé une aide FEDER de 20 578,00 €, représentant 7.34% d'une assiette s'élevant à 280 300 € HT				
BG0029684	SARL S.A.S. FRANCE	Acquisition d'un nouveau four de frittage dédié au fonctionnement avec une atmosphère H2/N2 pour la réalisation de pièces en acier inoxydable.	109 000,00 €	21 800,00 €
Le dirigeant de la société S.A.S. FRANCE envisage l'acquisition d'un four de frittage. Cet investissement permettra à la société de produire des pièces en acier inoxydable, et s'introduire sur des marchés à forte valeur ajoutée et ainsi développer des produits moins impactés que ceux du secteur de l'automobile connaissant une baisse prévisionnelle. Aussi, il est proposé une aide FEDER de 21 800,00 €, représentant 20% d'une assiette s'élevant à 109 000 € HT				
BG0030740	SARL BRASSERIE DE CHABLIS	Investissement dans du matériel de plus grande capacité de production	222 087,87 €	33 642,00 €
L'entreprise BRASSERIE DE CHABLIS a été fondée en 2016 à Chablis dans l'Yonne. Derrière la marque Maddam, première marque de bière bio artisanale brassée à Chablis, se cachent deux jeunes entrepreneurs avec une expérience déjà significative dans le milieu. Le projet d'investissement soutenu par le FEDER consiste à permettre à la SARL BRASSERIE DE CHABLIS d'augmenter de manière significative sa capacité de production afin de répondre à la forte demande du marché actuel ainsi que des nouveaux clients et ainsi passer un cap de développement important. Tout le matériel présenté permettra d'augmenter la production afin d'atteindre les objectifs de croissance : produire 30hl par brassin notamment grâce à la nouvelle salle de brassage				
BG0030801	AMERICAN CENTRAL	DÉVELOPPEMENT CHAÎNE DE FABRICATION GLACES	285 600,00 €	57 120,00 €
L'entreprise American Central a été créée en 2014 et est spécialisée dans la production de glaces artisanales d'exception. Le principal axe de l'entreprise est de fournir à ses clients une glace de type artisanale réalisée avec des produits de qualités et faire travailler les producteurs locaux et nationaux afin de soutenir au mieux l'économie. L'entreprise souhaite pouvoir répondre de manière effective et efficace à l'ensemble des demandes et <i>in fine</i> conquérir une nouvelle clientèle nationale. L'opération soutenue par du FEDER consiste en l'augmentation de la capacité de production via l'acquisition de nouveaux équipements de production plus récents tels qu'un pasteurisateur, une doseuse robotisée une cuve de maturation ou encore un freezer, ces investissements permettront à American Central d'augmenter son chiffre d'affaire et de passer un cap de développement important, débouchant notamment sur des recrutements.				

Axe 3 – Vers une société à faible teneur en carbone

OS 3-1 – ENR

N° Synergie	Maître d'ouvrage	Intitulé de l'opération	Coût total éligible	FEDER
BG0029718	Région Bourgogne Franche-Comté	Construction d'une chaufferie biomasse pour le lycée Davier et l'EREA Verne à JOIGNY	1 572 327,04 €	657 211,63 €

BG0029720	Région Bourgogne Franche-Comté	Construction d'une chaufferie biomasse au lycée La Barotte CHATILLON/SEINE	1 158 088,06 €	554 961,64 €
BG0029721	Région Bourgogne Franche-Comté	Construction d'une chaufferie biomasse au LEGTA Nevers-Cosne-Plagny à CHALLUY	1 336 434,90 €	576 157,92 €
BG0029722	Région Bourgogne Franche-Comté	Construction d'une chaufferie biomasse au lycée agricole à FONTAINES	1 477 957,33 €	750 000,00 €
BG0029723	Région Bourgogne Franche-Comté	Construction d'une chaufferie biomasse au lycée agricole Les Perrières à Tournus	1 421 556,55 €	663 909,58 €

La Région est inscrite dans une démarche globale de transition énergétique qui vise à réduire les consommations énergétiques, augmenter la part des énergies renouvelables et limiter les émissions de gaz à effet de serre (GES). Au niveau du patrimoine des lycées, la majorité du parc est chauffée au gaz et en chaleur d'origine renouvelable. Depuis 2007, un plan de renouvellement des chaufferies a été mis en place où l'intégration de la chaleur d'origine renouvelable est systématiquement étudiée. C'est dans cette dynamique que s'inscrivent les 5 projets de chaufferies biomasse suivants.

Sélectionnés dans le cadre du 4^{ème} appel à projets (clos le 31/12/2020) :

- lycée Davier et l'EREA Verne de JOIGNY : chaufferie biomasse de 800 kW et 190 ml de réseau, économie annuelle en GES : 463 tonnes équivalent CO2 (TeqCO2)
- lycée La Barotte de CHATILLON/SEINE : chaufferie biomasse de 300 kW, réseau de 83 ml, économie annuelle en TeqCO2 : 251
- LEGTA Nevers-Cosne-Plagny de CHALLUY : 500 kW de puissance bois installée, réseau de 150 ml, économie GES : 339 TeqCO2
- lycée agricole de FONTAINES : puissance bois : 400 kW, réseau 435 ml, économie GES : 281 TeqCO2
- lycée agricole Les Perrières de Tournus : 400 kW, réseau : 821 ml, économie de GES : 268 TeqCO2

Axe 5 – Pour un développement urbain durable

OS 5-1 – Efficacité énergétique

N° Synergie	Maître d'ouvrage	Intitulé de l'opération	Coût total éligible	FEDER
BG0030015	OPAC SAONE ET LOIRE OFFICE PUBLIC HABITAT	CHARNAY LES MACON - La Coupée - Bâtiments B et C - Réhabilitation de 64 logements	949 795,25 €	143 836,20 €

Le projet répond aux critères de l'axe 5 – OS 5.1, l'opération consiste à la rénovation de 64 logements qui sont répartis dans deux bâtiments distincts (B et C). Le programme des travaux envisagés devrait permettre d'atteindre une performance de 76 Kwh équivalent à la classe B soit une qualification en BBC rénovation.

BG0029347	CDC Habitat Social Société Anonyme d'Habitations à Loyer Modéré	Eco-Réhabilitation de 84 logements collectifs (bâtiment K1)	1 143 661,57 €	294 000,00 €
-----------	---	---	----------------	--------------

L'opération proposée porte sur la réhabilitation thermique niveau BBC du bâtiment K1. Ce bâtiment, construit en 1969, se compose de 84 logements répartis en 14 entrées qui abritent chacune 6 logements répartis sur 4 niveaux.

Le programme répond à plusieurs objectifs :

- Social, en réduisant les charges énergétiques des locataires,
- Environnemental, en réduisant les consommations énergétiques des bâtiments.

Les travaux permettront de faire passer le bâtiment d'une consommation initiale de 139 kWhEP /m².an (étiquette C) à une consommation après travaux de 70 kWhEP /m².an (étiquette B et niveau BBC rénovation). Le projet permet ainsi un gain énergétique de 69 kWhEP /m².an.

OS 5-3 – Attractivité des villes

N° Synergie	Maître d'ouvrage	Intitulé de l'opération	Coût total éligible	FEDER
BG0023081	Ville de Mâcon	Aménagement paysager du secteur de la Darse Nord	2 107 041,20 €	966 000,00 €

Le projet répond aux objectifs de l'OS 5.3 du PO FEDER/FSE 2014/2020 en améliorant l'environnement et l'attractivité des villes.

Il agit en effet en faveur des mobilités douces, circulations piétonnes sécurisées et confortable, aménagement de circulation vélo sur tous les axes principaux et l'aménagement d'un parc urbain....ce qui constitue un enjeu d'attractivité pour la ville.

Ce projet rentre dans le cadre des "travaux environnementaux et paysagers liés à des aménagements urbains autour de friches urbaines en centre-ville".

Axe 6 – Pour une formation tout au long de la vie

OS 6-1 – Apprentissage

N° Synergie	Maître d'ouvrage	Intitulé de l'opération	Coût total éligible	FSE
BG0026742	CCI REGION BOURGOGNE FRANCHE COMTE	Journée Portes Ouvertes commune des CFA	64 669,61 €	35 568,29 €

Il s'agit de mettre en place une journée porte ouverte dans les CFA sur le territoire de la région. Ainsi en Bourgogne de nombreux Centres de Formation d'Apprentis se mobilisent et organisent simultanément leurs Journées Portes Ouvertes. Cette opération permet aux jeunes et à leurs familles d'appréhender la diversité des métiers et formations préparés en apprentissage, du CAP au diplôme d'ingénieur, et ce dans les différentes filières professionnelles. Au vu du contexte sanitaire l'opération prévue le 14 mars 2020 a dû être annulée. Pour pallier à cela il a été organisé les JPO des CFA virtuelles, appelées également e-JP du 15 au 27 juin 2020.

OS 6-3 – Orientation

N° Synergie	Maître d'ouvrage	Intitulé de l'opération	Coût total éligible	FSE
BG0026581	UIMB	Emploi et promotion des métiers industriels en région Bourgogne	179 415,62 €	82 608,00 €

L'UIMB Bourgogne souhaite faire face au contexte de tension accrue sur les métiers industriels tout en répondant à un besoin d'accroissement et de transformation des compétences et des qualifications contenus des évolutions technologiques (automatisation, robotique, réalité virtuelle...). Pour cela, elle va développer et mettre en place de nouvelles actions à destination des publics qu'ils soient jeunes en recherche d'orientation, demandeurs d'emploi ou salariés en démarche de reconversion leur permettant de mieux comprendre l'environnement d'une entreprise, de présenter des métiers au travers d'une démarche ludique.

En complémentarité des actions de promotion et de découverte des métiers, l'UIMB Bourgogne doit également accompagner les entreprises dans leur projet de recrutement en favorisant l'accompagnement et l'insertion durable dans l'Industrie.

B. Dossiers présentés pour modification du plan de financement

		Dossiers à reprogrammer			Dernière programmation			Programmation à ce CRP			
Axe	OS	N° Synergie	Maître d'ouvrage	Intitulé de l'opération	Coût total éligible	FEDER/FSE	Taux de FEDER/FSE	Coût total éligible	FEDER/FSE	Taux de FEDER/FSE	Commentaires
3	3.2	BG0019703	Office Public Départemental de l'Habitat de la Nièvre	Réhabilitation énergétique de 20 logements - Le Beuche à Imphy	355 420,17 €	25 591,83 €	7,20%	355 420,17 €	25 477,48 €	7,17%	modification de la proratisation de la subvention de la ville d'Imphy entraînant une baisse de 114,35 € de la subvention FEDER

C. Dossiers présentés pour refus

Axe	OS	N° Synergie	Maître d'ouvrage	Intitulé de l'opération	commentaire
3	3.2	BG0028597	POLE ENERGIE BOURGOGNE-FRANCHE-COMTE	Centre de ressources régional dédié à la qualité environnementale des bâtiments	Les aides publiques octroyées par le Conseil régional de Bourgogne-Franche-Comté, l'ADEME, l'ARS et l'Agence pour la Qualité de la Construction atteignent 98,58 % d'aides publiques sur le projet du Pôle énergie, ne permettent pas d'inscrire les 15 000 Eur de FEDER minimum

3	3.2	BG0027663	ASSOCIATION VILLAGE D'ENFANTS PIERRE ET PAULE SAURY	REHABILITATION DU VILLAGE D'ENFANTS	en date du 18/05/2021, le porteur indique que le projet a évolué du point de vue financier et technique et qu'il convient d'actualiser son dossier de demande de subvention FEDER ; la demande de crédits FEDER initiale ne correspond plus à ses besoins. Il est proposé de rejeter le dossier,
---	-----	-----------	--	-------------------------------------	--

D. Dossiers présentés pour information

		Présentés pour information			commentaire
Axe	OS	N° Synergie	Maître d'ouvrage	Intitulé de l'opération	
3	3.2	BG0022665	ORVITIS	MONTBARD RUE ELSA TRIOLET ET RUE ALLENDE RENOVATION 56 LOGEMENTS	Modifications de la période prévisionnelle d'exécution : 14/02/2019 au 01/04/2022 et de la date de fin d'éligibilité des dépenses : 31/12/2022
1	1.4	BG0023288	SAS Bronze Alu Masué	programme d'industrialisation des flux de production	Prolongation des dates d'opération jusqu'au 30/09/2021 et d'acquittement des dépenses jusqu'au 31/12/2021.
1	1.4	BG0028097	SAS ERDE EXPERT	Achat machine découpe laser	Prolongation des dates d'opération et d'acquittement des dépenses jusqu'au 31/12/2021.
1	1.4	BG0027474	BPIFRANCE FINANCEMENT	Fonds de prêts Rebond FEDER Région Bourgogne Franche Comté- PO Bourgogne	Prolongation de l'éligibilité temporelle des dépenses jusqu'au 31/12/2021.
1	1.4	BG0027380	ARDPI	Etude de Faisabilité VITAGEODRONE	Prolongation des dates d'opération jusqu'au 30/09/2021 et d'acquittement des dépenses jusqu'au 31/12/2021.
1	1.4	BG0027420	AVIONE ROBOTICS	Etude de Faisabilité VITAGEODRONE	Prolongation des dates d'opération jusqu'au 30/09/2021 et d'acquittement des dépenses jusqu'au 31/12/2021.
1	1.4	BG0027466	INGEN : Innovations pour les Géosciences	Etude de Faisabilité VITAGEODRONE	Prolongation des dates d'opération jusqu'au 30/09/2021 et d'acquittement des dépenses jusqu'au 31/12/2021.
1	1.1	BG0027389	INSTITUT NATIONAL SUPERIEUR DES SCIENCES AGRONOMIQUES DE L'ALIMENTATION ET DE L'ENVIRONNEMENT	ViroLux : décontamination virale par la lumière	Modification des postes de dépenses sans modification du coût total et de la subvention FEDER
1	1.2	BG0014501	SARL AROMALYSE	Chardonnay+ - Expertise pour un vieillissement optimisé des vins blancs	Modification de la date de début d'opération au 26/07/2017
1	1.2	BG0028000	Centre hospitalier Gaston Ramon	Centres hospitaliers - Equipements et consommables pour lutter contre le Covid19	Modification des postes de dépenses sans modification du coût total et de la subvention FEDER
1	1.4	BG0025798	COSMINTER LABORATOIRE POLYDERMYL	Projet de modernisation et de développement de COSMINTER	Modification des intitulés des postes de dépenses sans modification du coût total et de la subvention FEDER
5	5.3	BG0019447	Ville de Nevers	Aménagement de l'avenue P. Bérégovoy	Avenant pour prorogation de la période de fin d'exécution de l'opération au 30/06/2021, modifiant également la date de fin d'éligibilité des dépenses au 31/12/2021

2. Présentation des dossiers FEADER Bourgogne

A. Programmation initiale FEADER

24 dossiers ont été présentés pour avis au comité de programmation pour un montant total de FEADER de 1 153 477,54 €.

Type d'opération	Nb dossiers	FEADER	Subvention totale	Avis sur la programmation
7.6.1 - Animation Natura 2000	3	87 419,29 €	164 942,06 €	Favorable
7.6.2 - Contrats Natura 2000	1	60 764,33 €	114 649,67 €	Favorable
6.1.1 - Dotation jeunes agriculteurs - DJA	18	571 622,00 €	714 527,50 €	Favorable
7.4.1 - Renforcer l'offre de logements adaptés aux besoins et au confort de vie actuelle et peu consommateurs d'énergie	1	364 229,37 €	799 999,99 €	Favorable
7.4.2 - Valoriser villes et les bourgs-centres dans leur vocation de pôle de centralité, proposer une offre de services de base suffisante	1	69 442,55 €	231 621,47 €	Favorable
TOTAL Programmation	24	1 153 477,54 €	2 025 740,69 €	

B. Reprogrammation FEADER pour avis

1 dossier a été présenté pour reprogrammation suite à la modification du plan de financement (erreur de saisie à l'instruction) pour un montant total de FEADER de 144,00 €.

Type d'opération	Nb dossiers	FEADER	Subvention totale	Avis sur la reprogrammation
6.1.1 - Dotation jeunes agriculteurs - DJA	1	144,00 €	180,00 €	Favorable
TOTAL Reprogrammation	1	144,00 €	180,00 €	

C. Dossiers présentés pour information

29 dossiers ont été présentés pour déprogrammation suite à la modification du plan de financement, leur solde ou à l'abandon des projets pour un montant total de FEADER de 26 195,74 €.

Type d'opération	Nb dossiers	FEADER	Subvention totale	Passage
4.1.1 - Modernisation classique	15	-14 359,06 €	-27 092,39 €	pour information
4.1.1 - Maîtrise de la performance énergétique	2	-1 500,53 €	-2 831,17 €	pour information
4.1.2 - Investissements dans les équipements productifs dans les exploitations agricoles	4	-3 385,15 €	-12 567,28 €	pour information
4.2.2 - Investissements dans la transformation et commercialisation dans les exploitations agricoles	6	-5 386,76 €	-10 163,66 €	pour information
7.6.1 - Animation Natura 2000	2	-1 564,24 €	-2 951,40 €	pour information
TOTAL Déprogrammé	29	-26 195,74 €	-55 605,90 €	

D. Synthèse FEADER Bourgogne

25 dossiers pour avis (24 programmations initiales + 1 reprogrammation) + 29 pour information. Le montant FEADER programmé à ce CRP s'élève à 1 127 425,80 €.

3. Contributions des membres du CRP

Aucune contribution n'a été transmise à l'autorité de gestion. Aucun formulaire d'abstention lié à un conflit d'intérêt n'a été transmis.

Vu le règlement intérieur du CRP, les dossiers sont réputés recevoir un avis favorable selon les orientations indiquées ci-dessus.

4. Global sur la période 2014-2020

PO FEDER FSE Bourgogne : En tenant compte des opérations proposées aux membres du CRP, un total cumulé de 207 814 571,78 € de FESI aura été mobilisé depuis le début de la programmation 2014-2020 (soit 91,63% du FESI maqueté, contre 89,33% avant programmation de ce jour), représentant 1 249 opérations d'un coût total éligible de 695 971 155,57 € (soit 116,68% de la maquette en coût total contre 114,41% avant programmation de ce jour).

Avancement par axe du PO : Axe 1 : 100,80 % Axe 2 : 98,15 % Axe 3 : 77,52 % Axe 4 : 79,05 % Axe 5 : 69,60%
Axe 6 : 94,88% Axe 9 : 122,30%

FEADER Bourgogne : en tenant compte des opérations proposées aux membres du CRP, le niveau d'avancement du programme s'élève à 86,16 % (+ 0,20 points depuis le dernier CRP) soit 484 168 199 € de FEADER.

CALENDRIER 2021

Numéro	Date	Format
66	2 au 9 juillet	consultation écrite
66bis	22 au 23 juillet	consultation écrite spécifique FEADER BFC
67	17 au 24 septembre	consultation écrite
68	21 octobre	en physique/visio - commun BFC
69	19 au 26 novembre	consultation écrite spécifique PO BFC
69bis	1 au 2 décembre	consultation écrite spécifique FEADER BFC
70	10 au 17 décembre	consultation écrite

Dijon, le 11 juin 2021

Pour la Présidente et par délégation,
Le Vice-président

Patrick AYACHE