



FONDS NATIONAL DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION POUR LE DEVELOPPEMENT

RESULTATS DE LA PRESELECTION DES PROPOSITIONS COMPLETES SUITE A L'APPEL SPECIAL JEUNES

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
1.	BAIKORO	Manan Djamila	Institut de l'Environnemen t et de Recherches Agricoles	Gestion durable de la pourriture charbonneuse du niébé par l'utilisation combinée d'huiles essentielles de plantes et de la résistance variétale	Absence de précisions claires sur les documents de références par rapport au but visé	Irrecevable
2.	BAKO	Inès	Université Joseph KI- ZERBO	Optimisation de la cartographie des sites potentiels des ressources en eau souterraines par l'imagerie satellitaire et les SIG en zone de socle du Burkina Faso	Absence de précisions claires sur les documents de références par rapport au but visé	Irrecevable
3.	BALMA	Patrice	Université Joseph KI- ZERBO	Diagnostic des systèmes de production et de transformation du fonio (Digitaria exilis Stapf) pour une valorisation de sa culture au Burkina Faso	Dépassement du plafond maximal de la rubrique mobilité, communication et carburant Dépassement du nombre de mots résumé "307"	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
4.	BANCE	Alimata	Institut de Recherche en Sciences de la Santé	Contribution à l'amélioration de la production de la tomate par l'utilisation de recettes phytosanitaires naturelles contre les champignons ravageurs au Burkina Faso	RAS	Recevable
5.	BANHORO	Abdoulazize	Université Joseph KI-ZERBO	Création de lignées haploïdes doublées de maïs par induction in vivo : intégration de la sélection assistée par marqueurs moléculaires pour l'identification des caractères de maturité précoce et de tolérance à la sécheresse	Absence d'adéquation entre la durée du projet et le plan de déblocage	Irrecevable
6.	BATIGA	Isidine Housseyn e André	ZI-TECH SARL	SMARTGEN	Mauvais calcul du budget global du projet, absence de références bibliographiques, montant total de la mobilité non conforme	Irrecevable
7.	BAYILI	Piayiboury Marie Théodore	Université Joseph KI-ZERBO	Evaluation de l'utilisation des plantes comme alternative aux hormones de synthèse dans le contrôle de la reproduction des ruminants	Dossier parvenu hors délais	Irrecevable
8.	BAZEMON	Jacques	Université Joseph KI-ZERBO	Impacts environnementaux des activités agricoles sur les sols et les eaux souterraines dans la commune de Bobo Dioulasso ; variation géochimiques et hydrogéochimiques	Absence de précisions claires sur les documents de références par rapport au but visé, tableau XVIII mal renseigné	Irrecevable
9.	BAZIE	Vourbouè Lazare	Institut de l'Environnement et de Recherches Agricoles	Amélioration génétique du mil [Pennisetum glaucum (L.) R. Br] pour la tolérance au stress hydrique post-levée	Non respect de la directive de l'appel sur les formats du dossier, Absence de précisions sur le but, mauvais calcul du budget global du projet	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
10.	BEBANE	Oumar	Université Joseph Ki Zerbo	Etudes des propriétés Immuno-suppressives des extraits de plantes utilisées en médecine traditionnelle au Burkina Faso	RAS	Recevable
11.	BELEM	Haoua	Institut de l'Environnement et de Recherches Agricoles	Analyse de l'adoption des pratiques agroécologiques et leur impact sur le bien-être des maraîchers femmes et hommes au Burkina Faso	Absence de précisions sur le but visé	Irrecevable
12.	BELEM	Louis Robert Wendyam	Université Nazi Boni	Développement et évaluation de méthode moléculaire multiplex pour la surveillance et le contrôle des arbovirus chez les humains et les moustiques au Burkina Faso	RAS	Recevable
13.	BELEM	Moulirou	Université Thomas SANKARA	Analyse de la demande des énergies culinaires au Burkina Faso : cas du gaz butane	Dépassement du nombre de mots tableaux VIII "193" et XII "502"	Irrecevable
14.	BELEM/KABRE	Wendkouni Leila Marie Esther	Institut de Recherche en Sciences de la Santé	Etude préclinique de Ampelocissus africana (Lour) Merr et Carica papaya L., deux plantes médicinales utilisées pour la prise en charge de l'hyperplasie bénigne prostatique au Burkina Faso	RAS	Recevable
15.	BIEGO	Elie Wilfried Wendnongma	Université Aube nouvelle	Transformation et valorisation du quinoa (Chenopodium quinoa) produit au Burkina Faso en pain, pour une introduction dans les habitudes alimentaires	Dépassement du plafond maximal de la rubrique mobilité et formation	Irrecevable
16.	BIRBA	Delwende Eliane	AI-KING GROUP SARL	Diabete Controle: Une application intelligente pour la gestion du diabète	Dossier parvenu hors delais, référence de l'appel non renseigné	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
17.	BOGNINI	Hanseni	Université Joseph Ki Zerbo	Prévalence et caractérisation des Salmonella spp et des pathovars de E coli contaminant les légumes de grande consommation à Ouagadougou, Burkina Faso	Mauvais calcul du budget global du projet	Irrecevable
18.	BOUDA	Zoéwendla kré Aniéla	Université Joseph KI-ZERBO	Etude des facteurs de risque et maîtrise de la biocontamination par les moisissures toxigènes de la chaîne alimentaire des produits céréaliers : cas du maïs produit par les minoteries	Plan de déblocage non conforme	Irrecevable
19.	BOUGOUM	Harouna	Institut de l'Environnement et de Recherches Agricoles	Etude de la diversité morphologique, génétique et pathologique des isolats du Colletotrichum spp, responsables de l'antracnose du manguier (Mangifera indica L) et développement des méthodes de lutte contre la maladie au Burkina Faso	Mauvais calcul du budget global du projet	Irrecevable
20.	BOUGOUSSAR E	Noumpao Rachelle Hortence	Université Joseph KI-ZERBO	Contribution à la valorisation de la chaîne de valeur des huiles au Burkina Faso: étude des caractéristiques physico-chimiques, nutritionnelles et organoleptiques de l'huile des graines de Echinochloa stagnina	Montant demandé non conforme à l'appel	Irrecevable
21.	CECE	Marie Claire	Université Joseph KI-ZERBO	Evaluation de la résistance d'une collection de taro (Colocasia esculenta (L.) Schott) contre la maladie foliaire	RAS	Recevable
22.	COMPAORE	Idrissa	Université Joseph KI-ZERBO	Caractérisation génétique des différentes souches (biotypes) présentes dans la population de Spodoptera frugiperda au Burkina Faso	Absence de précisions sur le but visé, dépassement du plafond de la rubrique mobilité	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
23.	COULIBALY	Kadidiatou	Université Joseph KI-ZERBO	Géochimie environnementale des sols et des cours d'eau autour des sites d'exploitation minière artisanale dans le sous-bassin versant de la Bougouriba, régions des Hauts-Bassins et du Sud-ouest du Burkina Faso.	But visé pas en cohérence avec les documents de références cités, dépassement du plafond de la rubrique mobilité, déjà bénéficiaire du financement PAES	Irrecevable
24.	COULIBALY	Liz Laetitia	Université Joseph KI-ZERBO	Etude des propriétés anti-inflammatoires et effet anti-tumoral sur des cellules cancéreuses de la prostate d'extraits et huiles essentielles de plantes médicinales du Burkina Faso	RAS	Recevable
25.	COULIBALY	Yacouba	Université Joseph KI-ZERBO	Modélisation, simulation et caractérisation des dispositifs photovoltaïques à base de Cu ₂ ZnSnS ₄ (CZTS)	Absence de précisions sur le but visé	Irrecevable
26.	COULIBALY	Zinmanké	Université Joseph KI-ZERBO	Etude de la diversité génétique d'une collection de haricot riz (<i>Vigna umbellata</i>) au Burkina Faso.	Dépassement du plafond de la rubrique mobilité et communication, dépassement du nombre de mots tableau XIX "302"	Irrecevable
27.	DABAL	Boukary	Université Joseph KI-ZERBO	Les arts plastiques contemporains au Burkina Faso de 1960 à 2018 : dynamique des filières artistiques de la récupération dans les villes de Ouagadougou et de Bobo-Dioulasso ; entre stratégie des acteurs, défis socio-économiques et écologie environnementale	Canevas plan de déblocage mal renseigné, dépassement du nombre de mots tableaux VI "782" , VII "637", XII "752" XIII "260"	Irrecevable
28.	DABIRE	Kounbo	Centre Universitaire de Tenkodogo	Valorisation des champignons sauvages comestibles: diversité et conservation durable de leurs habitats naturels par combinaison des connaissances	Dépassement du plafond de la rubrique matériel et fourniture, mobilité et communication	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
				écologiques locales avec les données scientifiques.	formation; dépassement du nombre de mots tableau XVI "438"	
29.	DAKIO	Séwessé Johanna	Université Joseph KI-ZERBO	Etude de la qualité microbiologique des brochettes de soja et caractérisation des bactéries lactiques d'intérêts nutritionnels de la pâte/ farine de soja produits au Burkina Faso	Mauvais calcul du budget global du projet, numéro de l'appel non conforme	Irrecevable
30.	DAKOUO	Dako	Université Joseph KI-ZERBO	Gastroentérites virales chez les enfants âgés de 0 à 5 ans : épidémiologie moléculaire des rotavirus, norovirus, astrovirus et des sapovirus une décennie après l'introduction des vaccins antirotavirus au Burkina Faso (2013-2023).	Dépassement du nombre de mots tableau X "209"	Irrecevable
31.	DAO	Arguita	Université Joseph KI-ZERBO	Amélioration des performances agronomique et économique des systèmes agroforestiers à base d'anacarde en zone Soudanienne du Burkina Faso	Absence de précision sur le but visé, dépassement du nombre de mots tableau XIV "560"	Irrecevable
32.	DAO	Rashid Ali Isdine	Université Joseph KI-ZERBO	Les exploitations minières artisanales et à petite échelle du Burkina Faso (Afrique de l'Ouest) : Approche Cartographique, Pétrogénétique, Gîtologique et Nature des fluides.	Mauvais calcul du budget global du projet, déjà bénéficiaire du financement PAES	Irrecevable
33.	DAYAMA	Wendata Francis	Université Joseph KI-ZERBO	Diversité, distribution, régime alimentaire et croyances populaires des geckos du Burkina Faso (Afrique de l'Ouest)	RAS	Recevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
34.	DEMBELE	Basirou	Université Nazi BONI	Formations végétales, statut organique du sol et estimation du carbone stocké dans un écosystème : cas du Kou dans la province du Houet (Burkina Faso)	Dépassement du nombre de mots tableau VII "513"	Irrecevable
35.	DEMBELE	Lotio Estelle	Institut de Recherche en Science de la Santé	Caractérisation des souches de Wolbachia présentes chez les moustiques du complexe Anopheles gambiae dans une perspective de lutte biologique contre le paludisme au Burkina Faso	RAS	Recevable
36.	DEMBELE	Yezouma Sivin	Université Joseph KI-ZERBO	Caractérisation des pratiques plurilingues dans la littérature burkinabè postcoloniale : Apport des œuvres littéraires burkinabè pour une révolution didactique	Absence de précision sur le but visé, dépassement du nombre de mots tableaux V "312", VI "525", X "234"	Irrecevable
37.	DEME	Korotimi	Institut de l'Environnement et de Recherches Agricoles	Etude ethnobotanique et caractérisation des accessions de gingembre (Zingiber officinale Roscoe) au Burkina Faso	But visé pas en cohérence avec les documents de références cités	Irrecevable
38.	DIALLO	Fatimata Anna	Institut de l'Environnement et de Recherches Agricoles	Sélection précoce des caractères d'adaptation aux conditions écologiques chez le prunier d'Afrique : Sclerocarya birrea (A. Rich.) Hochst., Anacardiaceae.	Référence de l'appel non conforme, but visé pas en cohérence avec les documents de références cités	Irrecevable
39.	DIANDA	Inoussa	Université Joseph KI-ZERBO	Collecte des données et rédaction d'une thèse de doctorat sur « la coopération UE-Burkina Faso dans le cadre des projets et programmes de 2000 à 2020 »	Absence de précisions sur le but visé	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
40.	DIARRA	Fatimata Bintou Josiane	Université Joseph KI- ZERBO	Caractérisation phénotypique et génotypique d'Escherichia coli et Klebsiella spp. productrices de bêta-lactamases à spectre étendu et de carbapénémases dans l'agriculture urbaine à Ouagadougou au Burkina Faso dans une approche One Health	But visé pas en cohérence avec les documents de références cités	Irrecevable
41.	DINGTOUMDA	Oswald Gilbert	Université Joseph KI ZERBO	Impact de l'usage des produits phytosanitaires chimiques sur les colonies d'abeilles domestiques Apis mellifera adansonii Latreille 1804.	RAS	Recevable
42.	DJIGUEMDE / BAGRE	Sara	Institut de Recherche en Sciences Appliquées et technologies	Développement d'un système de chauffe-eau solaire local pour les centres de santé	Dépassement du plafond de la rubrique communication, formation et carburant	Irrecevable
43.	DOLI	Siébou Mathias	Université Joseph KI- ZERBO	Histoire de la politique de sécurité alimentaire au Burkina Faso et la contribution des échanges dans l'espace CEDEAO (1959-2020)	Référence de l'appel non conforme, absence de précisions sur but visé, dépassement du montant plafond des rubriques mobilité et formation	Irrecevable
44.	DRABO	Corneille	Institut de l'environnement et de recherches agricoles	Amélioration de l'adaptabilité des variétés de manguiers non vulgarisées (Manguifera indica L.) dans trois zones agro climatiques du Burkina Faso	Absence de précisions sur but visé, absence de thématique traitée, objectif global non renseigné dans le tableau I	Irrecevable
45.	FOFANA	Sèmata Rafiatou	Université Joseph KI- ZERBO	Valorisation des chaînes de valeur des feuilles et fruits des aubergines locales et identification de variétés à haute valeur agronomique, économique et	Canevas plan de déblocage non conforme (ajout de lignes supplémentaires, dépassement du nombre de mots tableaux V "391" , VI "584", VIII "170" XIII "241"	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
				nutritionnelle sous saisons sèche et humide au Burkina Faso.		
46.	GAMSORE	Nattan	Institut de l'environnement et de recherches agricoles	Amélioration génétique de la patate douce (<i>Ipomoea batatas</i> L. [Lam]) pour la résistance aux viroses au Burkina Faso.	Absence de précisions sur but visé, dépassement du nombre de mots tableaux VII "576" , XI "1517"	Irrecevable
47.	GAMSORE/GAN OU	Simsin Fatoumata	Université Nazi BONI	Gestion intégrée de la chenille légionnaire d'automne, <i>Spodoptera frugiperda</i> J. E. Smith : Lepidoptera ; Noctuidae) par l'utilisation de bio pesticides et de parasitoïdes à l'Ouest du Burkina Faso	Non conformité entre le plan de déblocage et la durée du projet, dépassement du montant plafond des rubriques mobilité, carburant et formation, dépassement du nombre de mots tableau VI "503" , XIV "608"	Irrecevable
48.	GANDEMA	Abdoul Kader	Université Nazi BONI	Gestion durable du pastoralisme au Burkina Faso dans un contexte de changements globaux	Absence de précisions sur les références de l'appel, dépassement du montant plafond des rubriques mobilité	Irrecevable
49.	GANSONRE	Bernadette	Université Joseph KI-ZERBO	L'Éducation Sous l'Arbre à Palabre	Absence de précisions sur but visé, dépassement du nombre de mots tableau V "366" , dépassement du montant plafond des rubriques matériel, mobilité, communication, formation et carburant	Irrecevable
50.	GANSONRE	Yassia	Université Nazi BONI	Caractérisation et modélisation du comportement des matériaux latéritiques pour leur meilleure utilisation dans la technique routière au Burkina Faso	Référence de l'appel non conforme, canevas plan de déblocage mal renseigné	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
51.	GNAMBANI	Edounou Jacques	Institut de Recherche en Sciences de la Santé	Evaluation de l'efficacité de <i>Chromobacterium anophelis</i> , une bactérie endosymbiotique ayant des propriétés entomopathogéniques pour prévenir l'infection des moustiques vecteurs par le parasite dans les conditions de laboratoire	Dépassement du nombre de mots tableaux V "362", X "560", durée du projet non conforme à l'appel, mauvaise précision de la thématique traitée	Irrecevable
52.	GORGA / TRAORE	Kourfom Claudine	Institut de Recherche en Sciences Appliquées et Technologies	Etude de l'impact des procédés de transformation sur les propriétés nutritives de 40 accessions de Mungbean (<i>Vigna radiata</i> L.) introduites au Burkina Faso	RAS	Recevable
53.	GUEBRE	Daouda	Centre Universitaire de Ziniaré	Réduction écologique de la faim d'azote occasionnée par les amendements ligneux dans les agrosystèmes sahéliers	Dossier parvenu hors délais	Irrecevable
54.	HARO	Emmanuel	Université Joseph KI-ZERBO	Les politiques publiques et la promotion de la riziculture au Burkina Faso de 1960 à 2020	Absence de précisions sur but visé, dépassement du nombre de mots tableaux V "435", VI "615", non conformité entre le montant demandé tableau et le total du tableau XVIII plan de déblocage	Irrecevable
55.	KABORE	Boureima	Université Joseph KI-ZERBO	Contribution des épices et herbes culinaires dans la lutte contre le diabète sucré à Ouagadougou	Dépassement du nombre de mots tableaux XI "1628", XIV "555", référence de l'appel non conforme	Irrecevable
56.	KABORE	Gouwidida Elice	Centre Universitaire de Ziniaré	Diversité et contribution des palmiers dans la lutte contre l'insécurité alimentaire au Burkina Faso.	Mauvais calcul du coût global du projet, non-conformité entre le budget demandé tableau I et le budget tableau XVIII plan de déblocage, dépassement du nombre de mots tableau VI "568"	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
57.	KABORE	Nicole Stéphanie Boud-Som	Centre de Promotion de l'aviculture	Contribution à la définition de normes nutritionnelles pour le poulet local au Burkina Faso	Absence de précisions sur les références de l'appel, mauvais calcul du cout global du projet	Irrecevable
58.	KABRE	Alimata	Université Joseph KI- ZERBO	Contribution à l'élimination de la schistosomiase dans les zones à haut risque de transmission du Burkina Faso	Mauvais calcul du montant total de la rubrique communication	Irrecevable
59.	KABRE	Blaise	Université Joseph KI- ZERBO	Caractérisation phénotypique des plantules et phénologie de Saba senegalensis (A. DC.) Pichon au Burkina Faso	RAS	Recevable
60.	KABRE	Koudpoko Madeleine	Université Joseph KI- ZERBO	Transmission verticale de l'infection à HPV au Burkina Faso : Diagnostic, épidémiologie moléculaire et séquençage.	Absence de précisions sur les références de l'appel, inadéquation entre la durée du projet et la durée restante de la thèse	Irrecevable
61.	KABRE	Sophie Wenninko nté	Université Joseph KI- ZERBO	Stratégies de résilience des acteurs de la filière mangue de la région des Hauts- Bassins face au changement climatique et aux problèmes phyto sanitaires	Non conformité entre le montant demandé tableau I et le total du tableau XVIII plan de déblocage	Irrecevable
62.	KABRE	Frederic Arnaud 2è Jumeau	Université Nazi BONI	Dynamique spatiale et temporelle des communautés algales du lac du barrage de Samendeni	Non respect de la directive de l'appel sur les formats du dossier	Irrecevable
63.	KAFANDO	Halidou	Institut de l'Environnemen t et de Recherches Agricoles	Informative WebMapping and Flood Impact Mitigation in Primary Schools Education in Ouagadougou, Burkina Faso	Non précision des pourcentage au tableau XVIII et dépassement du plafond de la rubrique mobilité, communication, carburant et formation	Irrecevable
64.	KANSIE	Yéri Jacqueline	Institut de l'Environnemen t et de	Contrôle des agents pathogènes fongiques associés à la gommose de l'anacardier (Anacardium occidentale L.)	But visé pas en cohérence avec les documents de références cités, mauvais calcul du	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
			Recherches Agricoles	au Burkina Faso : cas de la Comoé et de la Léraba	pourcentage des rubriques tableau XVIII	
65.	KANTIONO	Pulchérie Marie Laure	Université Norbert ZONGO	Extraction et caractérisation physico-chimiques de colorants naturels d'origine végétale en vue de leurs applications en textile : Modélisation et optimisation des procédés de teinture	RAS	Recevable
66.	KERE	Pegdewen dé Ernest	Université Joseph KI-ZERBO	Stabilisation des aliments traditionnels à base d'ajout du lait au mil (Gappal, Dèguè, Tchobal) par deux huiles essentielles ((Cymbopogon citratus et Mentha piperita)	But visé pas en cohérence avec les documents de références cités	Irrecevable
67.	KI	Léonce	Institut de l'Environnement et Recherches Agricoles	Valorisation de l'activité apicole du Burkina Faso par la mise au point et diffusion de procédés d'essaimage artificiels des ruches avant installation dans les vergers fruitiers	Absence de précisions sur le but visé, sur la thématique traitée, sur l'objectif global et la durée du projet, tableau XII non renseigné	Irrecevable
68.	KIEMDE	Safiata	Université Joseph KI-ZERBO	Accès aux ressources en eau et sécurisation alimentaire dans la province de Ganzourgou, Burkina Faso	Canevas plan de déblocage non conforme (ajout de lignes supplémentaires)	Irrecevable
69.	KIENOU	Géoffroy	Université Joseph KI-ZERBO	Les facteurs associés à la propagation des bétasatellites dans les épidémies à bégomovirus sur cultures maraîchères au Burkina Faso	Dépassement du nombre de mots tableau VI "661"	Irrecevable
70.	KIENOU	Timothé	Ecole nationale de formation agricole de Matourkou	Déterminisme de la communication entre la chenille légionnaire d'automne (Spodoptera frugiperda J.E. Smith) et les plantes : rôle des composés organiques volatils et perspectives de lutte.	Absence de précisions sur le but visé, mauvais calcul du pourcentage de la rubrique carburant, dépassement du nombre de mots tableaux X "1710" XVI "447"	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
71.	KINDA	Zakaria	Université Nazi BONI	Identification des maladies du coton par approche du Deep Learning au Burkina Faso	Absence de précisions sur les références de l'appel, mauvais calcul du coût global	Irrecevable
72.	KOANDA/YAMMA	Rose	Institut de Recherche en Sciences Appliquées et Technologies	Phytoextraction du Cyanure et des éléments traces métalliques dans les sols pollués par utilisation des espèces végétales indigènes au climat sahélien	Absence de précisions sur le but visé	Irrecevable
73.	KOMBELEME	Nogueba Abraham	Institut de l'Environnement et Recherches Agricoles	Diversité génétique et composition nutritionnelle des accessions de souchets comestibles (<i>Cyperus esculentus</i> L.) en Afrique de l'Ouest (Burkina Faso, Mali, Niger, Togo)	Absence de précisions sur les références de l'appel et sur le but visé	Irrecevable
74.	KONATE	Drissa	Université Joseph KI-ZERBO	Etude de l'utilisation de trois plantes locales dans la conservation de la semence animale au Burkina Faso	Absence de précisions sur la zone d'intervention, absence conformité entre la part contributive tableau et part contributive tableau II, dépassement du plafond des rubriques mobilité et communication	Irrecevable
75.	KONATE	Hamadou	Université NAZI BONI	Nouvelles stratégies de gestion de la résistance aux insecticides à base des extraits de plantes sur des vecteurs du paludisme dans l'ouest du Burkina Faso	Absence de précisions sur les références de l'appel et sur le but visé, mauvais calcul du cout global du projet tableau I, tableau IX partiellement renseigné, mauvais calcul du total du tableau XVIII plan de déblocage	Irrecevable
76.	KONKOBO	Frédéric Anderson	Université Joseph KI ZERBO	Valorisation d'extraits de plantes locales dans la potabilisation des eaux destinées à la consommation en milieu rural : Cas du Burkina Faso	Absence de précisions sur les références de l'appel et sur le but visé	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
77.	KOUADIMA	Yacouba	Centre Muraz	Exploration des foyers de transmission de l'ulcère de Buruli au Burkina Faso.	Références de l'appel non conforme, but visé pas en cohérence avec les documents de références cités	Irrecevable
78.	LAMY	Doubé Lucien	Institut de Recherche en Science de la Santé	Caractérisation des facteurs impliqués dans la virulence des isolats locaux de <i>Metarhizium</i> sp contre les vecteurs du paludisme	Absence de précisions sur le but visé, dépassement du plafond des rubriques mobilité et carburant tableau XVIII, dépassement de nombre de mots tableau XVI "521", adresse incomplète de la structure d'appartenance	Irrecevable
79.	LANGAM	Maxime	Université Joseph KI ZERBO	Déterminants de l'anémie chez la femme enceinte dans la Région du Centre/ Burkina Faso	Postulant déjà bénéficiaire d'une bourse, mauvais calcul des pourcentage tableau XVIII	Irrecevable
80.	LENGANI	Toyadala Hortense	Université Joseph KI ZERBO	Intérêt de la supplémentation en oméga 3 sur l'évolution de la fonction rénale et l'état nutritionnel des patients atteints d'insuffisance rénale chronique suivis en consultation néphrologique au Centre Hospitalier Universitaire Yalgado OUEDRAOGO	Dossier parvenu hors délai, dossier non conforme aux directives de l'appel	Irrecevable
81.	LOMPO	Yemboaro Pacôme	Université Joseph KI ZERBO	Implantation du régime d'assurance maladie universelle au Burkina Faso : Dynamiques et logiques des acteurs sociaux.	Dépassement du plafond des rubriques mobilité et carburant tableau XVIII	Irrecevable
82.	LYDO	Issaka	Université Joseph KI ZERBO	L'aide alimentaire dans une perspective de la sécurité alimentaire au Burkina Faso : Etat des lieux et opinions des bénéficiaires (1960-2020)	Absence de précisions sur le but visé, inadéquation entre le montant demandé et le total du tableau XVIII	Irrecevable
83.	MADIEGA	Hamidou	Nouveau Service	Nouveau Service Verdure	Absence de précision sur les références de l'appel et sur le but	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
					visé, but visé pas en cohérence avec les documents de références cités	
84.	MILLOGO	Dié Xavier	Institut de l'Environnement et Recherches Agricoles	Disponibilité et valeur alimentaire des sous-produits agro-industriels dans l'alimentation des ruminants : amélioration de la productivité des ruminants par le recours aux aliments non conventionnels mangue et manioc dans la région des Hauts-Bassins (Burkina Faso).	Absence de précisions sur le but visé, absence de précisions sur la part contributive tableau II	Irrecevable
85.	NACANABO	Boukaré	Université Nazi BONI	Effets de l'engrais liquide sur les caractères agronomiques et les composants du rendement du maïs	But visé pas en cohérence avec les documents de références cités, dépassement du plafond des rubriques mobilité, communication et carburant tableau XVIII	Irrecevable
86.	NANA	Issa	Centre Africain d'Etude et de Recherche en Economie du Développement	Les déterminants de l'inaccessibilité des ménages aux logements décents au Burkina Faso : une évidence empirique en milieu urbain	RAS	Recevable
87.	NANAMA	Tuwendsida Joseph	Université Joseph KI-ZERBO	Diversité génétique et identification de génotypes de Horsegram [Macrotyloma uniflorum (Lam.) Verdc] tolérants à la sécheresse au Burkina Faso	Mauvais calcul du pourcentage de la rubrique équipement et du total du pourcentage	Irrecevable
88.	NEBIE	Louis	Instituts de l'Environnementale et de Recherches Agricoles	Evaluation pour la résistance du Chenopodium quinoa Willd à Fusarium oxysporum, agent responsable de la fusariose au Burkina Faso	RAS	Recevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
89.	NIKIEMA	Adama	Université Thomas SANKARA	L'apprentissage de la digitalisation des enseignements dans les universités en contexte de crise sanitaire.	Références de l'appel non conformes, but visé pas en cohérence avec les documents de références cités, inadéquation entre le montant demandé et le total du tableau XVIII plan de déblocage, dépassement du plafond des rubriques mobilité, communication, carburant et formation	Irrecevable
90.	NIKIEMA	Dominique	Université Joseph KI-ZERBO	Réponse de diverses variétés de riz en condition d'irrigation goutte à goutte au Burkina Faso	RAS	Recevable
91.	NIKIEMA	Sindimbas ba Achille	Institut de Recherche en Sciences de la Santé	Efficacité répulsive du DEET, et de formulations de pommades locales à base d'huiles végétales naturelles contre Similium damnosum sl, principal vecteur de l'onchocercose et Anopheles gambiae sl principal vecteur du paludisme au Burkina Faso et acceptabilité sociologique des pommades répulsives par les communautés.	Dossier parvenu hors delai, numéro de l'appel non conforme	Irrecevable
92.	NOBA	Wendkuni Ghislain	Université Joseph KI-ZERBO	Modélisation du comportement de la ressource en eau du sous-bassin de la Nouhao dans un contexte de changement climatique.	Absence de précisions sur le but visé, dépassement du plafond de la rubrique formation	Irrecevable
93.	NONKAGNE	Seydou	Université Joseph KI-ZERBO	Développement de technologies pour accroître la productivité du maïs et améliorer la qualité du grain pour l'alimentation humaine et celle de la paille pour l'alimentation des animaux.	RAS	Recevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
94.	OUALI	Dianyagou Paul	Université Norbert ZONGO	Caracterisation pathogenique et moleculaire des principales especes de fusarium du sesame au burkina faso et proposition de methodes de lutte	Absence de précisions sur les références et sur le but visé	Irrecevable
95.	OUARE	Tanga	Université Joseph KI-ZERO	Etude préclinique de l'effet cardioprotecteur de Flemingia faginea sur un modèle pharmacologique d'infarctus du myocarde	RAS	Recevable
96.	OUATTARA	Aminata	Université Joseph KI-ZERBO	Étude de la qualité sanitaire des brochettes enrobées et recherche des gènes de résistance des bactéries pathogènes isolées	Absence de précisions sur le but visé et référnecs de l'appel non conforme, canevas tableau XVIII non conforme	Irrecevable
97.	OUATTARA	Bakary	Institut de l'Environnement et de Recherches Agricoles	Développement d'un paquet technologique innovant de lutte contre le Banana streak virus (BSV) basé sur la thermo thérapie et l'utilisation de variétés adaptées aux conditions agroécologiques	Inadéquation entre la durée du projet et la durée restante de la thèse	Irrecevable
98.	OUATTARA	DJAKARID JA	Université joseph KI-ZERBO	Collecte, analyse des données et rédaction d'une thèse de doctorat sur « La production du sésame au Burkina Faso de 1926 à 2020 : Production, Consommation et Exportation »	Absence de précisions sur le but visé, mauvais calcul des pourcentages tableau XVIII, dépassement du nombre de mots tableaux VI "647", VII "658", XII "1520"	Irrecevable
99.	OUATTARA	Ya Sadia Rabiadou	Université Joseph KI-ZERBO	Plantes médicinales utilisées dans la prise en charge des troubles de reproduction humaine au Burkina Faso	Mauvais calcul du coût global du projet, mauvais calcul des pourcentages des rubriques équipement, mobilité, communication, carburant et formation	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
100	OUEDRAOGO	Abdoul Rahmane	Université Thomas SANKARA	Evaluation économique du coût de dégradation de l'environnement et des inefficiences au Burkina Faso.	RAS	Recevable
101	OUEDRAOGO	Abdoulaye	Université Joseph KI ZERBO	Intégration de la méthode d'aide à la décision multicritères KEMIRA dans un SIG pour le problème de choix des zones adaptées à un usage donné	RAS	Recevable
102	OUEDRAOGO	Benjamin	Université de Ouahigouya	Contribution à la lutte contre les ravageurs des cultures maraichères par l'utilisation de recettes de biopesticides standardisés au Burkina Faso	RAS	Recevable
103	OUEDRAOGO	Clarisse	Université Nazi BONI	Evaluation de l'effets psychotropes des plantes utilisées pour le dopage dans la ville de Bobo-Dioulasso (Burkina Faso).	RAS	Recevable
104	OUEDRAOGO	Estelle	Université Joseph KI ZERBO	Etude préclinique d'une recette de plantes utilisée par un tradipraticien de santé pour la prise en charge du cancer du col de l'utérus au Burkina Faso	RAS	Recevable
105	OUEDRAOGO	Hamza	Institut du Développement Rural	Projet de Gestion des déchets urbains et Résilience Agricole (PROGRA)	Références de l'appel non conformes	Irrecevable
106	OUEDRAOGO	Hassane	Université Joseph KI-ZERBO	Vulgarisation des stratégies résilientes de conservation et évaluation de la production fruitière de Senegalia macrostachya (Reichenb. ex DC.) Kyal. & Boatwr. par la méthode robotique et chaîne de valeur de ses graines	Mauvais calcul du budget global du projet, non respect de la directive de l'appel sur les formats du dossier	Irrecevable
107	OUEDRAOGO	Henri Sidabéwin din	Université Joseph KI-ZERBO	Caractérisation moléculaire des bactéries lactiques ayant un intérêt nutritionnel et à potentiel probiotiques	Non respect de la directive de l'appel sur les formats du dossier, absence de précisions sur le but	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
				isolées des laits caillés de vache au Burkina Faso		
108	OUEDRAOGO	Ismaila	Université Nazi BONI	Améliorer de l'accessibilité des informations relatives au paludisme pour les populations vulnérables grâce à la téléphonie mobile et aux techniques de l'Intelligence Artificielle	Absence de précisions sur le but visé, inadéquation entre la durée du projet et le plan de déblocage	Irrecevable
109	OUEDRAOGO	Mahamady	Institut FREE Afrik	La contribution du Fonds Minier de Développement Local (FDML) au développement local au Burkina Faso	Absence de précisions sur le but visé	Irrecevable
110	OUEDRAOGO	Mohamed	Université Joseph KI-ZERBO	Etudes des propriétés immunostimulantes des extraits de plantes utilisés dans la médecine traditionnelle au Burkina Faso	Mauvais calcul du temps alloué	Irrecevable
111	OUEDRAOGO	Moussa	Université Nazi BONI	Caractérisation en régime dynamique transitoire sous un éclairage multi spectrale constant d'une cellule solaire à jonction radiale : Etude des effets du champ magnétique et de la température sur les paramètres optoélectroniques	Absence de précisions sur le but visé, inadéquation entre la durée du projet et le plan de déblocage	Irrecevable
112	OUEDRAOGO	Pauline	Université Joseph KI-ZERBO	Sélection des espèces climato-résistantes utilitaires pour la restauration des systèmes agropastoraux au Burkina Faso	Absence d'adresse (email) de la structure d'appartenance, dépassement du nombre de mots tableau VII "511"	Irrecevable
113	OUEDRAOGO	Pingdewin de Adelaïde	Institut de l'Environnement et de Recherches Agricoles	Diversification de l'offre en semences de niébe	Canevas plan de déblocage non conforme (ajout de lignes supplémentaires)	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
114	OUEDRAOGO	Relwendé Justin	Université Nazi BONI	Valorisation des alcaloïdes de M. inermis comme composés prometteurs d'agents antiépileptiques	RAS	Recevable
115	OUEDRAOGO	Sayouba	Université Norbert ZONGO	Evaluation du potentiel antitumoral d'une recette traditionnelle sur le modèle cellulaire MCF-7 du cancer de sein	Références de l'appel non conforme, dépassement du plafond de la rubrique communication	Irrecevable
116	OUEDRAOGO	Tarwendpa nga François Xavier	Institut de Recherche en Sciences de la Santé	Caractérisation des gîtes d'Aedes et d'Anophèles à travers une implication communautaire	Absence de précisions sur le but visé, dépassement du plafond de la rubrique mobilité, formation et carburant	Irrecevable
117	OUEDRAOGO	Teega-Wendé Clarisse	Centre de Recherche Biomoléculaire Pietro Anigoni	Recherche de tests génétiques de diagnostics prédictifs du cancer du col de l'utérus dû aux papillomavirus chez la femme	Absence de précisions sur le but visé, non respect de la directive de l'appel sur les formats du dossier	Irrecevable
118	OUEDRAOGO	Teendbwa oga Merlène Prisca	Institut de l'Environnement et de Recherches Agricoles	Caractérisation moléculaire des champignons inféodés au soja développement de méthode de lutte durable des maladies fongiques	Non respect de la directive de l'appel sur les formats du dossier, non précision de l'identité de l'investigateur principal tableau I	Irrecevable
119	OUEDRAOGO	Tienbno ma Sandrine	Université Joseph KI-ZERBO	Contribution des pectinases et des cellulases extraites des microorganismes d'aliments fermentés à la valorisation de la pomme d'anacarde cultivée au Burkina Faso	Dépassement du nombre de mots tableau VI "625"	Irrecevable
120	OUEDRAOGO	Wendpang -yidé Idrissa Caleb	Institut de l'Environnement et de Recherches Agricoles	Élimination des virus de la maladie de la mosaïque du manioc (CMD) et évaluation de l'effet de la CMD sur les performances agronomiques du manioc au Burkina Faso	Dépassement du plafond de la rubrique mobilité	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
121	OUEDRAOGO	Windinso	Université Joseph KI-ZERBO	Valorisation de la chaîne de valeur feuille du Bulvanka (<i>Corchorus</i> sp) : Diversité génétique et identification de génotypes riches en substances nutritionnelles et pauvre en facteurs antinutritionnels (phytates, oxalate) au Burkina Faso	Mauvais calcul du budget global du projet, non respect du canevas tableau XVIII plan de déblocage	Irrecevable
122	OUEDRAOGO	Zangbéwin din Isidor	Institut de l'Environnement et de Recherches Agricoles	Alternatives à base d'aliments locaux à la lysine et à la méthionine, deux acides aminés utilisés dans le rationnement des porcs et la volaille au Burkina Faso : sources et technologies d'optimisation des teneurs potentiels et utilisables par les animaux	But visé pas en cohérence avec les documents de références cités	Irrecevable
123	OUEDRAOGO	Windingou di Rimwagna Christian	Institut de Recherche en Sciences de la Santé	Evaluation préclinique de l'efficacité biologique de la fraction active d'acétate d'éthyle tiges feuillées de <i>Flemingia faginea</i> Guill. & Perr., plante utilisée en médecine traditionnelle pour la prise en charge de l'hypertension artérielle au Burkina Faso	Plan de déblocage mal renseigné	Irrecevable
124	OURA	Ali	Université Joseph KI-ZERBO	Efficacité des poudres de plantes insecticide dans la protection des stocks de maïs contre deux ravageurs majeurs du maïs, <i>Prostephanus truncatus</i> Horn et <i>Sitophilus zeamais</i> Mostch. au Burkina Faso.	Non respect de la directive de l'appel sur les formats du dossier	Irrecevable
125	PALE	Sami	Université Thomas SANKARA	Le droit des sociétés commerciales à l'ère du numérique : étude du droit OHADA des sociétés commerciales	But visé pas en cohérence avec les documents de références cités, inadéquation entre la durée du projet et le plan de déblocage	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
126	PALM	Sié Auguste	Institut de Recherche en Sciences de la Santé	Valorisation énergétique des Agro-déchets : Application à la méthanisation et à l'adaptation à un moteur à combustion interne (MCI)	Références de l'appel non conformes, inadéquation entre la durée du projet et le plan de déblocage, CV non signé	Irrecevable
127	PARE	Eugénie Konwopè	Université Nazi BONI	Comparaison de l'impact de différentes tailles sylvicoles sur la production fruitière du Karité au Burkina Faso	Absence de précisions sur le pourcentage de la rubrique équipement	Irrecevable
128	PIOUPARE	Kalira Nadège	Université Joseph KI-ZERBO	Etude pathogénique et moléculaire de Puccinia arachidis, agent responsable de la rouille de l'arachide et évaluation du potentiel de lutte biologique contre la maladie au Burkina Faso	Absence de précisions sur le montant demandé au FONRID tableau I	Irrecevable
129	PORGO	Mahouratu	Université Joseph KI-ZERBO	Mise au point technologiques de farines infantiles à partir d'ingrédients locaux pour la prise en charge des enfants malnutris	Non respect de la directive de l'appel sur les formats du dossier, références de l'appel non conformes, absence de mail de la structure d'appartenance, mauvais calcul du pourcentage de la rubrique matériels, mobilité, communication, mauvais calcul du coût total du projet	Irrecevable
130	RAMDE	Karidja	Université Joseph KI-ZERBO	Optimisation des procédés de métallurgie extractive artisanale aurifère en vue d'un artisanat minier plus durable au Burkina Faso- Afrique de l'Ouest	Références de l'appel non conformes, absence de précisions sur les pourcentages des rubriques	Irrecevable
131	RAMDE	Sibiri Jean Claude	Université Joseph KI-ZERBO	Potentiel et utilisation des espèces locales à légumes-feuilles dans l'amélioration de la résilience des populations au changement climatique et à l'insécurité alimentaire et nutritionnelle au Burkina Faso.	Absence de l'adresse email de la structure d'appartenance	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
132	SAGNON	Bakary	Université Joseph KI-ZERBO	Inventaire, identification et distribution des principales espèces d'Orthoptères consommées au Burkina Faso et optimisation de l'élevage de <i>Locusta migratoria</i> (Acrididae : Orthoptera)	RAS	Recevable
133	SALO	Pousbila	Université Nazi BONI	Evaluation de l'efficacité d'extraits de plantes utilisés comme bioinsecticides contre la chenille légionnaire du maïs (<i>Spodoptera frugiperda</i>) dans la province du Kadiogo au Burkina Faso.	Dépassement du plafond de la rubrique mobilité	Irrecevable
134	SALOGO	Inoussa	Université Joseph KI-ZERBO	Les oeuvres d'art plastique primées à la Semaine Nationale de la Culture (SNC) des éditions 1983 à 2018: Peinture, Sculpture, Batik et les Arts composites	Absence de précisions sur le but visé, inadéquation entre la durée du projet et le plan de déblocage, mauvais calcul des rubriques mobilité, communication, carburant et formation	Irrecevable
135	SAM	Kiswendsi da Issaka	Université Joseph KI-ZERBO	Amélioration génétique du niébe [<i>vigna unguiculata</i> (L.) walp.] pour la résistance à la fusariose causée par <i>fusarium</i> sp. au Burkina Faso	Absence de précisions sur le but visé, mauvais calcul du coût global du projet tableau I, absence de précisions sur les pourcentages tableau XVIII	Irrecevable
136	SAMA	Dieudonné	Université Norbert ZONGO	Automatisation de l'application du Global Reporting Format (GRF) pour l'évaluation des conditions de surface des pistes en Afrique de l'Ouest.	Mauvais calcul du coût global du projet, mauvaise adresse e-mail de la structure porteuse	Irrecevable
137	SAMA	Pagnague dé	Université Joseph KI-ZERBO	Caractérisation zootechnique et du rôle socio-économique du porc local de la région du Centre-Ouest du Burkina Faso et amélioration de sa productivité en viande par l'optimisation d'aliments locaux.	Absence de précisions sur le but visé, tableau III non renseigné, tableau IX partiellement renseigné	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
138	SANA	Wendbene do Yasmine Astrid	Université Joseph KI- ZERBO	Polymorphismes de l'interféron g et prédispositions aux infections virales et mycobactériennes	Absence de précisions sur le but visé, mauvais calcul du coût global du projet tableau I, lettre de soutien partiellement renseigné "structure d'appartenance", signature CV non officielle selon la reglementation	Irrecevable
139	SANDWIDI	Sayouba	Université Joseph KI- ZERBO	Formulation de nouveaux matériaux locaux de construction à faible intensité énergétique pour l'amélioration du confort de vie dans les habitats	Mauvais calcul du coût global du projet tableau I, dépassement du plafond de la rubrique formation	Irrecevable
140	SANE	Samiratou	Université Joseph KI- ZERBO	Valorisation de Leptadenia hastata au Burkina Faso : connaissances endogènes, diversité génétique et potentialités nutritionnelles	But visé pas en cohérence avec les documents de références cités	Irrecevable
141	SANKARA	Abdoulaye	Université Joseph KI- ZERBO	Amélioration de la gestion Post récoltes de l'igname contre C. hemipterus, principale insecte ravageur des stocks en milieu paysans.	Absence de précisions sur les références de l'appel, absence de signature de l'investigateur sur la lettre de soutien	Irrecevable
142	SANKARA	Florence	Institut du Développement Rural	Gestion des déchets organiques par l'utilisation des larves de mouches soldats noires (Hermetia illucens L.), à travers la mise en place d'un élevage en milieu semi-naturel	RAS	Recevable
143	SANON	Benoît	Centre National de Recherche et de Formation sur le paludisme	Distribution spatio-temporelle des gènes impliqués dans la résistance chez les populations de An. funestus au Burkina Faso, et interaction de ce vecteur avec les Moustiquaires de nouvelle génération.	Absence de precions sur le but visé	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
144	SANON	Bokuena	Université Joseph KI-ZERBO	Caractérisation physico-chimique et moléculaire des écotypes du raisinier sauvage, <i>Lannea microcarpa</i> Engl., & K. Krause, à potentiel en huile alimentaire au Burkina Faso	Mauvais calcul du coût global du projet tableau I	Irrecevable
145	SANOU	Estèle Pélagie	Université Nazi BONI	Etude du déterminisme sexuel des populations sauvages de tilapia du Nil au Burkina Faso	RAS	Recevable
146	SANOU	Téné Nafiratou	Université Joseph KI-ZERBO	Propriétés fonctionnelles in-vitro et in-vivo et effet de la consommation des grains de trois mutants de riz FKR 19-13, FKR 19-22 et FKR 19-35 du Burkina Faso destinés aux diabétiques de type 2.	RAS	Recevable
147	SANOU	Wilfried	Ecole nationale de formation agricole de Matourkou	Valorisation des fertilisants locaux dans un système de rotation sur les propriétés physico-chimiques et biologiques des sols et les rendements des cultures en zone sud-soudanienne du Burkina Faso	RAS	Recevable
148	SAWADOGO	Abdallah	Université Joseph KI-ZERBO	Dosage des résidus d'antibiotiques dans les oeufs de poules pondeuses produits dans les fermes de Ouagadougou et Bobo-Dioulasso	Absence de précisions sur le but visé, tableau XVIII partiellement renseigné	Irrecevable
149	SAWADOGO	Abdoulaye	Université Joseph KI-ZERBO	Influence de la date de semis, de la fertilisation organique et de l'irrigation d'appoint sur les paramètres morpho-physiologiques, biochimiques et agronomiques de deux variétés de niébé [<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.] en zones sahélienne soudano-sahélienne	RAS	Recevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
150	SAWADOGO	Abdouramane	Université Joseph KI-ZERBO	Utilisation de bioprocédés et de la microbiote endogène pour une valorisation technologique et nutritionnelle du lait de souchet au Burkina Faso	Non respect de la directive de l'appel sur les formats du dossier, but visé pas en cohérence avec les documents de références cités, dépassement du plafond de la rubrique mobilité et communication	Irrecevable
151	SAWADOGO	Harouna	Université Joseph KI-ZERBO	Effet synergique des rhizobactéries et du compost riche en silicium dans le control de Alternaria porri responsable de l'alternariose d'oignon	RAS	Recevable
152	SAWADOGO	Ousmane	Université Joseph KI-ZERBO	Etude de l'impact des plantes envahissantes sur les systèmes agro-sylvo pastoraux du Burkina Faso dans le contexte des changements climatiques : Cas de Hyptis suaveolens Poit	Absence de precions sur le but visé, dépassement du nombre mots tableau V "304", CV non daté, dépassement du nombre d'objectifs spécifiques	Irrecevable
153	SAWADOGO	Yassiya	Centre de Promotion de l'Aviculture Villageoise	Projet de ferme-école	Absence de precisions sur le but visé, absence de précisions sur le pourcentage de la rubrique équipement	Irrecevable
154	SAWADOGO / OUEDRAOGO	Bénéwindé Edwige	Institut de Recherche en Sciences Appliquées et Technologies	Valorisation énergétique des coques de cajou par la technique de co-gazéification, en vue de la production d'un gaz de qualité pour l'alimentation d'un moteur diesel	Dépassement du nombre d'objectifs spécifiques, dépassement du plafond de la rubrique matériels	Irrecevable
155	SEGDA	Abdoulaye	Université Nazi BONI	Phytochimie et activité antidiabétique de <i>Phyllanthus amarus</i> Schum. & Thonn., <i>Chrysanthellum americanum</i> (L.) Vatke et <i>Striga hermonthica</i> (Del.) Benth. utilisées dans la médecine traditionnelle	Absence de precisions sur le but visé et l'adresse de la structure d'appartenance, absence de précisions sur les totaux tableau XVIII	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
				pour traiter le diabète sucré à Bobo-Dioulasso		
156	SERE	Aminata	Université Joseph KI-ZERBO	Caractérisation biochimique, fonctionnelle et technologique de deux sous espèces de la chenille du Karité « <i>Cirina butyrospermi</i> »	RAS	Recevable
157	SERE	Fa Adama	Université Joseph KI-ZERBO	Utilisation des bactériophages comme alternative à la résistance aux antimicrobiens	Références de l'appel non conformes, absence de précisions sur le but, mauvais calcul du coût global du projet, dépassement du nombre de mots tableau VIII "446", tableau VII non renseigné	Irrecevable
158	SEYNOU	Mariam	Centre de Recherche en Santé de Nouna	Capacité des agents de santé à fournir des services de planification familiale et perception de la qualité par les clientes	Non respect de la directive de l'appel sur les formats du dossier, absence de précisions sur le but, dépassement du nombre de mots tableau XIV "548", CV non signé	Irrecevable
159	SINON	Souleymane	Université Joseph KI-ZERBO	Realisation d'un sechoir biomasse-solaire	Dépassement du plafond de la rubrique formation, CV non signé	Irrecevable
160	SIRI	Kady Yassine	Institut de l'Environnement et de Recherches Agricoles	Sélection assistée par marqueurs d'inducteurs haploïdes in vivo de maïs (<i>Zea mays</i> L.)	Dépassement du total à débloqué tableau XVIII	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
161	SOMA	Djifahamaï	Université Joseph KI-ZERBO	Caractérisation phénotypique et génotypique de E. coli et Klebsiella spp. résistantes aux antibiotiques (bêta-lactamines et carbapénèmes) dans les fermes de bovins de la zone péri-urbaine de Ouagadougou au Burkina Faso dans une approche "One Health".	Absence de précisions sur l'année de déblocage souhaité	Irrecevable
162	SOMDA	Konoyaon	Université Nazi BONI	Protection des peuplements de karité du Burkina Faso	Références de l'appel non conformes	Irrecevable
163	SOMDA	Téounviel Franck Le Sage	Université Nazi BONI	Potentiel hépatoprotecteur de cinq (5) plantes médicinales utilisées dans le traitement traditionnel des hépatites dans la région des Cascades.	RAS	Recevable
164	SOMDA	Woulou	Université Joseph KI-ZERBO	Récupération de l'or (Au) par adsorption sur solides poreux de types MOFs à partir des déchets électroniques.	Mauvais calcul du coût global du projet, absence de e-mail de la structure d'appartenance, absence de signature du principal investigateur sur la lettre de soutien	Irrecevable
165	SOME	Donwière Romaric	Université Joseph KI-ZERBO	Multiplication et conservation de semences des cultivars locaux de taro (Colocasia esculenta L. Schott) par la technique de culture in vitro au Burkina Faso.	RAS	Irrecevable
166	SOME	Metole Fawa	Université Thomas SANKARA	Les mesures coercitives du conseil de securite a la destination des personnes privees	Absence de précisions sur la zone d'intervention, inadéquation entre le budget demandé et le total du tableau XVIII plan de déblocage, absence de date et de signature de l'investigateur principal et du supérieur sur la lettre de soutien	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
167	SOME	Vimbar Mireille	Centre International de recherche-développement sur l'élevage en zone subhumide	Analyse de la réponse immunitaire de l'hôte lors de la transmission de l'agent responsable de la cowdriose par un nouveau vecteur (Rhipicephalus microplus) (Acronyme : MeTa-Rm)	Non respect de la directive de l'appel sur les formats du dossier, mauvais calcul du coût global du projet tableau I, absence de précisions sur les totaux tableau XVIII, dépassement du nombre de mots tableau XII "936"	Irrecevable
168	SOMPOUGDOU	Sidnoma Marie Emeline Vanessa	Université Joseph Ki-Zerbo	Etude comparative entre la production biologique et conventionnelle sur la morpho physiologie et la valeur nutritionnelle des produits maraîchères : Cas de la tomate, du chou et de l'amarante (Burkina Faso)	Absence de précisions sur le but visé, tableau XVIII non conforme	Irrecevable
169	SONDO	Boukary	Université Joseph KI-ZERBO	La coopération scientifique belgo-burkinabè à travers les institutions d'enseignement supérieur et de recherche du Burkina Faso de 1978 à 2021	Absence de précisions sur le but visé	Irrecevable
170	SORE	Wendpang a Leïla	Université Joseph KI-ZERBO	Composition physico-chimique et propriétés biologiques de l'épicarpe et de la pulpe des fruits de Lannea microcarpa du Burkina Faso.	Mauvais calcul du coût global du projet, dépassement du nombre de mots tableau XIV "624"	Irrecevable
171	SORY	Aboubacar	Université Joseph KI-ZERBO	Effets de la fertilisation organique sur le sol, la mycorhization et la productivité du mil (Pennisetum glaucum) au Burkina Faso	Absence de précisions sur le but visé, mauvais calcul du coût global du projet	Irrecevable
172	SORY	Siédou	Université Joseph KI-ZERBO	Résilience des producteurs de la filière igname face au changement climatique au Burkina Faso	Dépassement du plafond des rubriques mobilité et formation tableau XVIII	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
173	SORY	Mamadou Osias	Université Nazi BONI	Effets des facteurs climatiques et environnementaux sur les performances électriques d'une installation photovoltaïque autonome en zone soudanienne	Absence de précisions sur le but visé, mauvais calcul du coût global, inadéquation entre le montant demandé tableau I et le total du plan de déblocage tableau XVIII	Irrecevable
174	SOULAMA	Aboubacar Siriki	Université Joseph KI-ZERBO.	Amélioration génétique de l'aubergine locale (<i>Solanum macrocarpon</i> et <i>Solanum aethiopicum</i>) pour la résistance aux maladies fongiques et pour une meilleure adaptation aux différentes zones agroécologiques du Burkina Faso.	RAS	Recevable
175	SOUMBOUGMA	Benoît	Université Joseph KI-ZERBO	Valorisation des courges (<i>Cucurbita</i> sp.): Importances socio-économique et identification de génotypes d'intérêt agronomique et nutritionnelle au Burkina Faso	Absence de précisions sur la thématique traitée, dépassement du nombre de mots tableau VIII, absence de CV	Irrecevable
176	TAPSOBA	Aziz Sidi Aristide	Université Joseph KI-ZERBO	Implication des facteurs génétiques de l'hôte dans les complications suite à une infection au DENV au Burkina Faso	Absence de précisions sur le but visé	Irrecevable
177	TAPSOBA	Gilbert	Université Joseph KI-ZERBO	les espèces les mieux adaptées pour une ferme d'élevage d'animaux sauvage en appliquant une méthode d'aide multicritère à la décision (AMCD)	Absence de précisions sur le but visé, tableau XVIII mal renseigné, dépassement du nombre de mots tableau VI "1151"	Irrecevable
178	TAPSOBA	Abdoul Aziz	Université Nazi BONI	Optimisation des techniques de cryoconservation de semences mâles du tilapia du Nil au Burkina Faso	RAS	Recevable
179	TARNAGDA	Bakary	Université Joseph KI-ZERBO	Qualité nutritionnelle et microbiologique de <i>Blattaria</i> sp pour la mise au point d'aliments pour volaille au Burkina Faso	Non respect de la directive de l'appel sur les formats du dossier, absence de précisions sur le but	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
					traité, absence d'adresse de la structure d'appartenance	
180	TIAMIYU	Kasimou	Université Joseph KI-ZERBO	Composition floristique et gestion des forêts communautaires au burkina faso : cas des forêts communautaires de sourgou et de bieha dans la region du centre-ouest	RAS	Recevable
181	TIEGNAN	Zabado Jean François Roméo	Université Joseph KI-ZERBO	Etude des effets épigénétiques des perturbateurs endocriniens aériens sur la méthylation de l'ADN des rats de souche wistar.	Inadéquation entre la durée du projet et le plan de déblocage, dépassement du nombre de mots tableaau III "303"	Irrecevable
182	TIEMTORE	Noswaoga Cécile	Université Thomas SANKARA	Dynamique concurrentielle des entreprises du secteur des télécommunications dans un environnement instable : Cas des opérateurs de réseaux mobiles au Burkina Faso.	But visé pas en cohérence avec les documents de références cités, dépassement du nombre de mots tableau VI "502"	Irrecevable
183	TINTO	Abdel Aziz	Université Nazi BONI	Amélioration des caractéristiques géotechniques et mécaniques des couches des chaussées par le mélange de tuf et chaux	Absence de précisions sur le but visé	Irrecevable
184	TONDE	Ignace	Université Joseph KI ZERBO	Proposition d'un dispositif de diffusion et d'adoption durable des boutures de Solenostemon rotundifolius (fabirama ou Pessa) au Burkina Faso	Absence de précisions sur les montants totaux et les pourcentages	Irrecevable
185	TOUGMA	Kiswendsi da Alain	Université Joseph KI-ZERBO	Evaluation du niveau de contamination des plantes en métaux lourds sur les périmètres de maraichage de la région du centre Nord et leurs conséquences sur la santé humaine.	Non respect de la directive de l'appel sur les formats du dossier, absence de précisions sur le but visé, dépassement du nombres de mots tableaux VII '535", VIII "152",	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
					absence de signature sur la lettre de soutien et le CV	
186	TRAORE	Abou Karim	Université Joseph KI-ZERBO	Identification de génotypes à hautes potentialités économique, agronomique et nutritionnelle des cultivars des calebassier [<i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.)] pour une meilleure valorisation de leurs potentialités alimentaire et socio-économique au Burkina Faso.	Canevas plan de déblocage non conforme (ajout de lignes supplémentaires)	Irrecevable
187	TRAORE	Bintou Yasmine	Université Nazi BONI	Biodiversité végétale des espèces locales et valeurs socio-économiques des pépinières selon un transect nord-sud au Burkina Faso (Afrique de l'Ouest)	Non respect du canevas de soumission	Irrecevable
188	TRAORE	Boubacar	Institut de l'Environnement et de Recherches Agricoles	Production durable sur des sols ferrugineux avec les nouveaux fertilisants issues du Burkina phosphate naturel	RAS	Recevable
189	TRAORE	Haoua	Institut de Recherche en Sciences de la Santé	Blocage de la transmission du Plasmodium à l'aide des bactéries symbiotiques <i>Serratia Ureilytica</i> (SuYN1) dans le cadre de la lutte contre le paludisme : une étude préliminaire en condition semi-naturelle	Absence de précisions sur le but visé, absence de e-mail de la structure d'appartenance, CV non daté, absence de signature sur la lettre de soutien	Irrecevable
190	TRAORE	Nazé Yacouba	Université Nazi BONI	Etude théorique et expérimentale d'un panneau PV de cellule à jonction radiale en régime dynamique transitoire sous l'effet d'un champ magnétique externe : mesure du rendement quantique	Absence de précisions sur le but visé, mauvais calcul du coût global du projet tableau I, inadéquation entre le coût global et le total du plan de déblocage, inadéquation entre la durée du projet et le plan de déblocage	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
191	TRAORE	Souleymane	Université Norbert ZONGO	Mutations des systèmes de production agricole, gestion des ressources naturelles et communication : cas du sous-bassin versant Djenkoa du Mouhoun.	Non respect de la directive de l'appel sur les formats du dossier, absence de précisions sur les références de l'appel, dépassement du nombre de mots tableau VII "517", canevas plan de déblocage non conforme (ajout de lignes supplémentaires)	Irrecevable
192	TRAORE	Tenihan	Université Joseph KI-ZERBO	Etude Archéologique de la commune de Koupéla (Province du Kourittenga-Burkina Faso)	Absence de précisions sur le but visé	Irrecevable
193	WANGA	Zalissa	Université Joseph KI-ZERBO	Commerce transfrontalier, autonomisation des femmes et processus d'acquisition et de gestion du pouvoir domestique au Burkina Faso	Inadéquation entre le montant demandé du projet et le plan de déblocage	Irrecevable
194	YABRE	Zakaline	Université Joseph KI-ZERBO	Etude phytochimiques et pharmacologiques de <i>Waltheria indica</i> (Malvaceae) plante médicinale utilisée pour la prise en charge de l'asthme au Burkina Faso	Non respect de la directive de l'appel sur les formats du dossier, absence de précisions sur le but traité, CV non daté et non signé	Irrecevable
195	YAI	Léa Kilô Adam	Université Joseph KI-ZERBO	Management de la contamination des farines infantiles par les mycotoxines au Burkina Faso	RAS	Recevable
196	YAMEOGO	Florence	Institut de l'Environnement et de Recherches Agricoles	Caractérisation de géotypes de manioc résistants contre la bactériose vasculaire et adaptés aux conditions de culture au Burkina Faso	Dépassement du nombre de mots tableau XII "752"	Irrecevable
197	YAMEOGO	Victorien	Université Nazi BONI	Evaluation de la qualité des miel produit dans la région des Hauts-Bassins au Burkina Faso	Dépassement du nombre de mots tableau XVI "330"	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
198	YAMEOGO	Wendkoun ni	Université Joseph Ki-ZERBO	Étude phytochimique et propriétés hépatoprotectrices d'extraits de <i>Anogeissus leiocarpus</i> (DC.) Guill. & Perr., de <i>Balanites aegyptiaca</i> (L.) Delile et de <i>Terminalia macroptera</i> Guill. & Perr. ; plantes utilisées dans la prise en charge des hépatites au BF	Dépassement du nombre de mots tableau VII "651"	Irrecevable
199	YELEMKOURE	Tampoubila Edwige	Centre de Recherche Biomoléculaire Pietro Annigoni	Evaluation du niveau de prévention de la transmission mère-enfant chez les femmes AgHBs positives par la prise d'antiviraux au Burkina Faso	Dépassement du plafond de la rubrique formation, CV non daté	Irrecevable
200	YOUBA	Mariam	Université Joseph KI ZERBO	Evaluation des effets des extraits de plantes médicinales chez <i>Anopheles gambiae</i> (s.l.) sur la transmission du paludisme au Burkina Faso	Dépassement du nombre de mots tableau XVII "210", mauvais calcul du pourcentage de la rubrique équipement, mobilité, communication, carburant et formation, dépassement des plafond tableau XVIII	Irrecevable
201	ZABRE	Pierre	Université Joseph Ki-ZERBO	Prévention du cancer cervical : identification des facteurs viraux et génétiques/épigénétiques humains qui prédisposent ou influencent l'évolution de l'infection à HPV vers le cancer du col de l'utérus au Burkina Faso.	Référence de l'appel non conforme, dépassement du nombre de mots tableau VII, but visé pas en cohérence avec les documents de références cités	Irrecevable
202	ZAMPOU	Yasmine Jessica Irène	Université Joseph KI ZERBO	Impact des compléments minéraux sur la croissance des poulets de chair dans les élevages avicoles intensifs de la zone périurbaine de Ouagadougou.	RAS	Recevable
203	ZANRE	Nicolas	Université Joseph KI-ZERBO	Evaluation de l'impact de l'urbanisation sur la transmission du paludisme en	Absence de précisions sur le but visé, dépassement du nombre mots tableau V "543"	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
				zone urbaine et péri-urbaine du Burkina Faso		
204	ZANTE	Abdoul-Aziz	Université Joseph KI-ZERBO	Evaluation du Potentiel antioxydant, antidiabétique ainsi que la toxicité de <i>Phyllanthus amarus</i> Schumach. & Thonn., de <i>Bambusa vulgaris</i> Schrad. ex J.C. Wendl. et de <i>Striga hermonthica</i> (Delile) Benth, trois plantes médicinales de la flore du Burkina Faso	Dépassement du nombre de mots tableau XII "863", XIV "552", dépassement du plafond de la rubrique matériel et carburant et formation tableau XVIII	Irrecevable
205	ZERBO	Afoussatu	Institut de l'Environnement et de Recherches Agricoles	Etude de la variabilité génétique des génotypes de pomme de terre (<i>Solanum tuberosum</i> L.) et leur adaptation au contexte agroécologique du Burkina Faso	Absence de précisions sur le but visé, dépassement du nombre mots tableau XIII "231", mauvais calcul du coût global du projet et du pourcentage de la rubrique mobilité, dépassement du plafond de la rubrique mobilité	Irrecevable
206	ZIDA	Issouf	Université Joseph KI-ZERBO	Caractérisation biochimique du beurre de karité et essais de formulation des produits de soins corporels.	Non respect du canevas du plan de déblocage tableau XVIII	Irrecevable
207	ZOEHINGA	Patrice	Centre Hospitalier Universitaire Yalgado Ouédraogo	Etude de l'évolution des marqueurs d'atteinte rénale chez les femmes après une prééclampsie dans la ville de Ouagadougou	But visé pas en cohérence avec les documents de références cités, dépassement du plafond des rubriques mobilité, communication et carburant tableau XVIII	Irrecevable
208	ZON	Aboubacar Oumar	Université Joseph KI-ZERBO	Pratiques et impacts de l'extraction traditionnelle du vin du palmier rônier à l'Ouest du Burkina Faso: implications pour la conservation et la valorisation de l'espèce	Absence de e-mail de la structure d'appartenance, dépassement du nombre mots tableaux V "311", XII "814"	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
209	ZON	Drissa	Université Nazi BONI	Détermination de la prévalence et caractérisation moléculaires la de résistance des entérobactéries aviaires du Burkina Faso	Dépassement du nombre mots tableaux XI "2009", XII "874", XVI "436", inadéquation entre le montant demandé et le total du plan de déblocage	Irrecevable
210	ZONGO	Aboubié Elisabeth	Institut de l'Environnement et de Recherches Agricoles	Amélioration de la production du voandzou par une gestion durable et agroécologiques des maladies fongiques et virales au Burkina Faso	Inadéquation entre le montant demandé du projet et le plan de déblocage, inadéquation entre le "Je sous signé et le signataire,	Irrecevable
211	ZONGO	Elsa Nassira	Institut de l'Environnement et de Recherches Agricoles	Actualisation de l'entomofaune du niébé dans les trois zones climatiques du Burkina Faso dans un contexte du changement climatique en vue d'améliorer sa productivité	Mauvais calcul du coût global du projet, postulant déjà bénéficiaire d'une bourse	Irrecevable
212	ZONGO	Louise	Université Joseph KI-ZERBO	Amélioration génétique des fraisiers (Fragaria sp) cultivés au Burkina Faso, identification de nouveaux sites de production de fraises et analyse participative de la chaine de valeur et des marchés pour une augmentation de l'offre alimentaire et des revenus des acteurs au Burkina Faso	Dépassement du nombre mots tableaux V "330", VI "505", XV "305", canevas plan de déblocage non conforme (ajout de lignes supplémentaires)	Irrecevable
213	ZONGO	Pengdwen dé Fabienne Ingrid	Université Joseph KI-ZERBO	Evaluation de l'évidence ethno-médicale et du potentiel antiprolifératif d'une recette de plantes utilisée par un tradipraticien de santé dans la prise en charge de l'hépatite virale B au Burkina Faso	RAS	Recevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
214	ZONGO	Sidnooma Véronique	Université Joseph KI- ZERBO	Génotypage du VHB par le séquençage complet de son génome chez les patients avec ou sans cirrhose et carcinome hépatocellulaire (CHC) au Burkina Faso.	RAS	Recevable
215	ZONGO	Zenabo	Université Nazi BONI	Évaluation institutionnelle des instituts de formation universitaire en sciences de la santé au Burkina Faso et de la qualité de leurs offres de formation initiale	Références de l'appel non conformes, inadéquation entre le "Je sous signé et le signataire	Irrecevable
216	ZOUGRANA	Sylvain	Institut de l'environnement et recherche agricole	Evaluation de la durabilité des résistances des variétés/lignées de riz aux <i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzae</i> , agent pathogène de la bactériose vasculaire sur le périmètre irrigué de Bagré au Burkina Faso	RAS	Recevable
217	ZOUNGO	Daouda	Université Nazi BONI	Phytochimie et effets antidiabétique et antihypertensive in vivo d'extraits hydroéthanoliques de <i>Parinari curatellifolia</i> Planch. Ex. Benth. (Chrysobalanaceae) et <i>Leptadenia lanceolata</i> (Poir.) Goyder ex <i>Leptadenia hastata</i> Pers (Decne) (Apocinaceae), deux plantes médicinales de la flore du Burkina Faso	Dépassement du nombre mots tableau XVII "224", inadéquation entre la durée du projet et le plan de déblocage, dépassement du plafond de la rubrique mobilité	Irrecevable
218	ZOUNGRANA	Mounirato u	Institut de l'environnement et recherche agricole	Identification de variétés d'arachide tolérant à la salinité au Burkina Faso	Non respect de la directive de l'appel sur les formats du dossier, inadéquation entre le "Je sous signé et le signataire	Irrecevable
219	ZOUNGRANA	Windnigda	West African Science Service Centre	Potentiel d'application des systèmes de rafraîchissement évaporatif dans le bâtiment au Burkina Faso	Absence de précisions sur le but visé, dépassement du plafond de la rubrique formation, absence de	Irrecevable

N°	Nom	Prénom(s)	Structure	Titre du projet	Observations	Conclusion
			On Climate Change and Adapted Land Use		signature de l'investigateur principal sur le CV et la lettre, lettre de signature partiellement renseignée	

Tout candidat présélectionné (dossier recevable) n'ayant pas joint l'attestation d'inscription doit la transmettre au FONRID au plus tard le 05 novembre 2022.

NB :

Tout candidat présélectionné (dossier recevable) doit joindre un document qui atteste qu'il n'est pas bénéficiaire d'une bourse CIOSPB.

Fait à Ouagadougou, le 19 octobre 2022

Le Directeur Général