

« Un écosystème de services intégrés dédiés
à la sécurité alimentaire et à la compétitivité
de l'économie verte au Burkina,
en Afrique de l'Ouest et du Centre »

Depuis 2006, JEXPERT & AGROMINES International SARL, au capital de 1500000 FCFA, est une entreprise privée qui s'est positionnée comme un pôle d'expertises et d'investissements dans le secteur agricole et agro-industriel avec pour principale ambition d'améliorer la productivité et la compétitivité de ses partenaires.

L'entreprise est administrée et animée par des jeunes professionnels burkinabè qui ont choisi de s'investir dans le développement de l'Entrepreneuriat Agricole comme alternative crédible et viable à la lutte contre la faim, le chômage et la pauvreté au Burkina Faso, en Afrique de l'Ouest et du Centre.

A ce jour, l'entreprise a réussi à mobiliser plus de 3 milliards de FCFA auprès de divers partenaires pour l'accompagnement d'entreprises et d'organisations professionnelles agricoles au Burkina Faso, en Côte d'Ivoire, au Mali et au Tchad.

Après une décennie d'intervention ininterrompue, l'entreprise a réussi à bâtir un écosystème structuré pour la formation à travers :

1.L'Institut International Ben Gourion des Technologies Agro-industrielles et Énergétiques au Sahel, www.institutbengourion.com

2.La mise en place d'une Plateforme incubation et de Développement de l'Entrepreneuriat Vert (PIDEV) dont le volet BFBANADAKU DEVELOPMENT PLATFORM, www.bandakuaccess.com est opérationnel.

3.La création de structures d'accompagnement de proximité à travers les Centres Régionaux d'Innovation et de Développement de l'Économie Verte (CRIDEV); Le 1er opérationnel est ouvert à Banfora.

4.La mise en place d'une Unité de Transfert Technologique et de Valorisation Economique du Manioc déjà opérationnelle à Bobo-Dioulasso.

5.Le lancement des activités du Centre d'Innovation en Mécanisation et Logistique Agro-industrielles (AGRILOG-SAHEL) basé à Ouagadougou ; le Centre a vocation à former des jeunes professionnels en construction métallique et en mécanique agroindustrielles et est focalisé sur la production des équipements adaptés aux besoins et aux moyens des agriculteurs et des transformateurs des denrées alimentaires afin de réduire la dépendance du Burkina et des pays du sahel à l'importation des technologies chinoises.

L'ambition de l'Entreprise, est de s'inspirer du modèle économique israélien pour faire du Burkina Faso, un pays d'innovation et d'excellence en matière de développement de l'économie verte et pour installer une nouvelle dynamique d'attraction des jeunes vers le secteur agro-alimentaire.

CONDITIONS CADRES

La participation au programme est ouverte sans discrimination basée sur la langue, le sexe, l'appartenance religieuse ou politique Pour prendre part au programme chaque postulant devrait souscrire à l'une des 1500 bourses de formation et d'incubation entrepreneuriale émises dans le cadre de la présente initiative.

La souscription à la bourse se fait à travers

1. La participation aux rencontres d'information initiées dans le cadre du programme

2. Le remplissage d'un formulaire d'expression de besoin à récupérer en ligne ou auprès des centres d'information mis en place à cet effet

3. La participation aux séances d'entretien avec les équipes de sélection des apprenants

4. La signature d'un protocole de formation et d'incubation avec l'Institut Ben Gourion pour une période de 6 mois à compter de la date de signature

5. Le paiement des frais de formation par la personne ou la structure octroyant la bourse d'une valeur de 150.000 FCFA qui couvre les frais de formation, d'incubation et de suivi post formation (**frais d'inscription 25.000 FCFA et le reste des 125.000 FCFA en 2 versements**)

6. La mise à disposition des équipements ou du terrain d'exploitation se fera sur la base du plan d'affaire de chaque apprenant. Les équipements fabriqués par AGRIOLOG SAHEL seront mis à la disposition des bénéficiaires à crédit échelonné selon la nature du projet.

7. La mise en relation des bénéficiaires avec les institutions financières et le marché à travers les plateformes électroniques et le Centre d'incubation.

Chaque apprenant disposera d'une carte personnalisée avec une grille de suivi de son évolution dans le programme

Siège: 04 BP: 8435 Ouagadougou 04

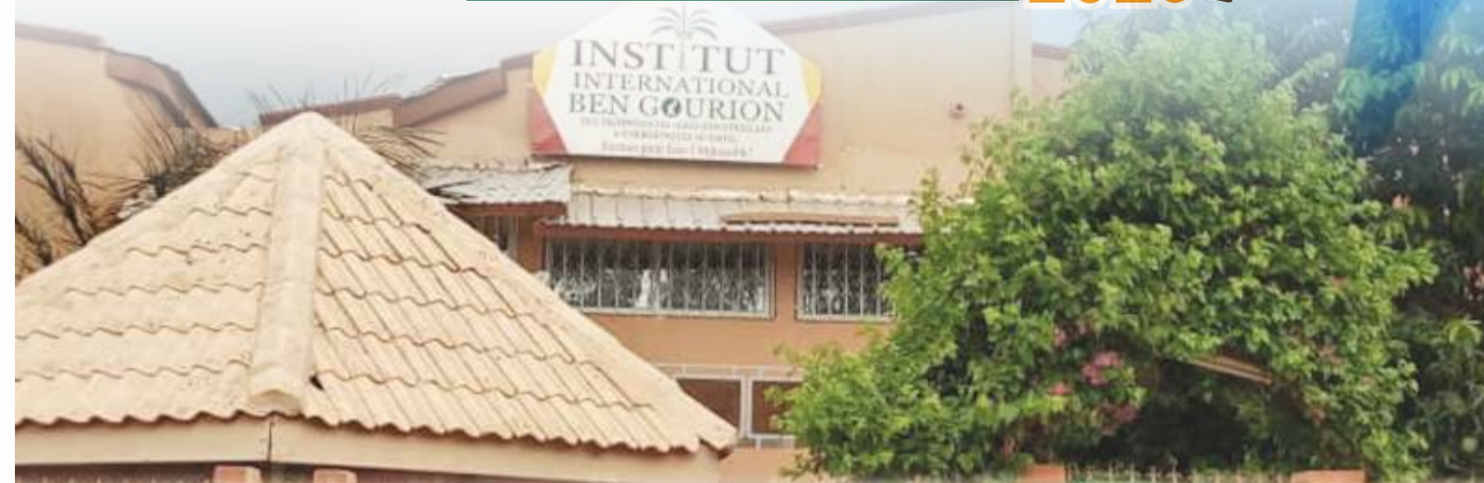
Tél.: +226 25 43 08 28 / 70 22 61 87 / 52 84 66 66 / 65 95 55 55

Email: institutbengourioninfo@gmail.com

Site web : www.institutbengourion.com

Institut Ben Gourion est situé à Pissy, la Mairie de Boulmiougou à 150m de la Station Access Oil à gauche

Programme accéléré de formation, d'incubation, d'équipement
et d'appui à l'installation de 1500 Jeunes Fermiers Entrepreneurs
dans les filières agro-sylvo pastorales



Soutenir l'initiative présidentielle : « Assurer à chaque enfant burkinabè en âge scolaire, au moins un repas équilibré par jour ».



INSTITUT
INTERNATIONAL
BEN GOURION
DES TECHNOLOGIES AGRO-INDUSTRIELLES
& ÉNERGÉTIQUES AU SAHEL





DEFI

« Transformer le marché de la sécurité alimentaire en opportunités d'investissement pour la création d'emplois en faveur des jeunes et des femmes »

OBJECTIFS

Approche innovante de formation et d'incubation entrepreneuriale « de A à Z » pour
 → Former → Incuber → Equiper → Installer → Accompagner le développement de :

- ☞ 950 Jeunes Fermiers - Entrepreneurs Spécialisés
- ☞ 550 Jeunes Entrepreneurs Agroalimentaires Spécialisés

Profils de formation	Modules de formation	Bourses
J.FES – Chèvres – Canards Fermier – Entrepreneur Spécialisé en élevage intensif de chèvres et de canards et production maraîchère	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Comment se spécialiser, mettre en place et exploiter une ferme d'élevage intensif de chèvres et de canards économiquement viable et durable? ☞ Comment mettre en place et exploiter une parcelle économique de production des légumes? 	200 (150 garçons, 50 filles)
J.FES – Aviculture – Pisciculture Fermier – Entrepreneur Spécialisé en aviculture (poules, pintades, cailles) et pisciculture intensive de tilapia et de silure	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Comment se spécialiser, mettre en place et exploiter une ferme avico- piscicole de production intensive de poules, pintades, cailles, tilapia et de silure économiquement viable et durable? ☞ Comment mettre en place et exploiter une parcelle économique de production des légumes? ☞ Comment créer, gérer et assurer le développement d'une entreprise agricole viable et compétitive? 	250 (150 garçons, 100 filles)
J.FES – Porcs Fermier – Entrepreneur Spécialisé en élevage intensif de porcs	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Comment se spécialiser, mettre en place et exploiter une ferme de porcherie pour la production intensive de porcs et de canards économiquement viable et durable? ☞ Comment mettre en place et exploiter une parcelle économique de production des légumes? ☞ Comment créer, gérer et assurer le développement d'une entreprise agricole viable et compétitive? 	150 (100 garçons, 150 filles)
J.FES – Manioc Fermier Entrepreneur Spécialisé en production et transformation du manioc	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Comment se spécialiser, mettre en place et exploiter une ferme de production intensive et transformation du manioc économiquement viable et durable?? ☞ Comment mettre en place et exploiter des parcelles économiques de production, arachide, de morenga, guingembre et de piments ? ☞ Comment créer, gérer et assurer le développement d'une entreprise agricole viable et compétitive? 	250 (150 garçons, 100 filles)
J.FES - Pomme de terre et en Maraîcherculture Fermier Entrepreneur Spécialisé en production de la pomme de terre et en maraîcherculture	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Comment se spécialiser, mettre en place et exploiter une ferme de production intensive et de conservation de pomme de terre économiquement viable et durable? ☞ Comment mettre en place et exploiter des parcelles économiques de production d'arachide, de soja, d'oignon, de piments et de bambou? ☞ Comment créer, gérer et assurer le développement d'une entreprise agricole viable et compétitive? 	250 (150 garçons, 100 filles)
J.EAS – Boucherie-Charcuterie Entrepreneur -e Agroalimentaire spécialisé -e en boucherie charcuterie	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Comment se spécialiser, mettre en place et exploiter une unité semi-industrielle de boucherie – charcuterie économiquement viable et durable? ☞ Comment mettre en place et développer un réseau de distribution des produits ? ☞ Comment créer, gérer et assurer le développement d'une entreprise agricole viable et compétitive? 	50 (40 filles, 10 garçons)
J.EAS – Fromage et Sandwich Entrepreneur -e agroalimentaire spécialisé -e en fromagerie et sandwicherie	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Comment se spécialiser, mettre en place et exploiter une unité semi-industrielle de fromagerie – sandwicherie économiquement viable et durable? ? ☞ Comment mettre en place et développer un réseau de distribution des produits ? ☞ Comment créer, gérer et assurer le développement d'une entreprise agricole viable et compétitive? 	50 (40 filles, 10 garçons)
J.EAS – Restauration Entrepreneur -e agroalimentaire spécialisé -e en restauration africaine	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Comment se spécialiser, mettre en place et exploiter un café – restaurant économiquement viable et durable? ☞ Comment mettre en place et développer une politique clientèle attractive ? ☞ Comment créer, gérer et assurer le développement d'une entreprise de restauration viable et compétitive? 	150 (100 garçons, 150 filles)
J.EAS – Aliments Avicoles et Piscicoles Entrepreneur -e agroalimentaire spécialisé -e dans la transformation et la commercialisation d'aliments avicoles et piscicoles	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Comment se spécialiser, mettre en place et exploiter une unité semi-industrielle de transformation et de commercialisation d'aliments avicoles et piscicoles? ☞ Comment mettre en place et développer un réseau de distribution d'aliments avicoles et piscicoles ? ☞ Comment créer, gérer et assurer le développement d'une entreprise agroalimentaire viable et compétitive? 	150 (100 garçons, 150 filles)
J.EAS – Soja/Arachide Entrepreneur -e Agroalimentaire Spécialisé -e dans la transformation et la commercialisation d'huiles, de farine et de tourteaux à base de soja	<ul style="list-style-type: none"> ☞ Comment se spécialiser, mettre en place et exploiter une unité semi-industrielle de transformation et la commercialisation d'aliments avicoles et piscicoles? ☞ Comment mettre en place et développer un réseau de distribution des produits ? ☞ Comment créer, gérer et assurer le développement d'une entreprise agroalimentaire viable et compétitive? 	150 (100 garçons, 150 filles)

Une approche innovante de formation par apprentissage exploitant les nouvelles technologies de communication pour digitaliser les opérations et les transactions financières en 3 étapes :

ETAPE PREPARATOIRE
40 HEURES

Cette étape consiste à organiser des sessions publiques d'information et des rencontres d'entretien personnalisées avec les différents postulants au programme. La session d'entretien se déroule sur 5 jours et permettra de faire :

- Le bilan de compétence de l'apprenant,
- L'identification de son besoin et de son choix de formation
- La présentation des offres et des conditions de formation et d'incubation entrepreneuriales
- L'expression de la décision de formation
- L'établissement d'un protocole d'accord

ETAPE D'INCUBATION
ENTREPRENEURIALE
15 – 30 JOURS

L'approche d'incubation vise 3 objectifs :

1. Consolider les acquis professionnels de l'apprenant par " Le Faire – Faire "
2. Permettre aux apprenants de s'imprégner des réalités et des contraintes quotidiennes inhérentes à leurs choix professionnels et entrepreneuriaux
3. Permettre à l'apprenant de consolider son plan d'investissement

L'incubation se fera dans une ferme ou une unité industrielle disposant d'une équipe technique, des infrastructures et de la logistique appropriées pour faciliter la consolidation des acquis de la phase de la formation théorique et pratique.



ETAPE DE FORMATION
80 HEURES / 10 – 15 JOURS

La formation se déroule à travers une approche duale alliant théorie et pratique qui permet :

- De présenter les opportunités d'investissement dans les chaînes de valeur agricoles cibles du programme
- De susciter l'esprit entrepreneurial à travers des témoignages d'entrepreneurs agricoles modèles à succès
- De doter les apprenants des connaissances techniques et professionnelles sur la production, la transformation et la commercialisation des biens et services liés aux différentes filières de formation. Cela se fera sur la base d'un curricula innovant de formation basée sur chaque spéculation.
- De motiver les apprenants à s'investir dans la production, la transformation ou la commercialisation des produits alimentaires
- D'aider les apprenants à définir leurs modèles d'affaires et à élaborer leurs projets d'entreprises à mettre en oeuvre immédiatement à l'issue de la formation.

La formation consistera à former de Jeunes Entrepreneurs Agricoles spécialisés sur les filières à fort potentiel économique et commercial.

Les modules de formation qualifiantes et professionnalisantes s'articulent autour de 2 piliers d'enseignement technique et de formation professionnelle de courte durée qui sont :

PILIER 1 : Connaissances fondamentales et professionnelles sur :

- Connaissances de l'agriculture et l'industrie agroalimentaire burkinabè, historique, évolution, contraintes, potentialités et avantages comparatifs
- Connaissances approfondies des filières agricoles ou produits choisis, l'agronomie, leur structuration, leur potentiel commercial et économique et les techniques et technologies de production, de transformation et de commercialisation concernant chaque filière
- Le marché national ou sous-régional de consommation et les possibilités de financement

PILIER 2 : Développement des compétences et des aptitudes entrepreneuriales des apprenants pour leur permettre de :

- Bien appréhender et développer leur idée d'entreprise
- Acquérir et développer des compétences et des aptitudes nécessaires pour réussir en entrepreneuriat
- Savoir comment formuler, présenter et défendre son modèle d'affaire et son projet d'investissement agricole ou agroalimentaire
- S'approprier les bonnes pratiques de financement et de bonne gestion administrative, financière et comptable d'une entreprise
- Savoir comment procéder pour la création, la gestion et le développement d'une entreprise (individuelle, collective) de production, de transformation et de commercialisation des produits agricoles.