



AGRICULTURE DURABLE AU CAMBODGE

Lancement d'une formation professionnelle en agroécologie



ecoledubayon.org



1.

CONTEXTE - AGRICULTURE AU CAMBODGE

Le Cambodge compte une population **majoritairement** rurale – 76,6% en 2018.

Un tiers de ces habitants vivent avec moins de 1\$ par jour.

Le contexte agricole se résume ainsi :

- 1 Monoculture rizicole prédominante
- **2 Importation** de produits maraichers 80%
- 3 Appauvrissement des sols
- **4 Méconnaissance** des pratiques naturelles
- **5 Absence de techniciens** formés aux principes de l'écologie



7

L'ÉCOLE DU BAYON - NOTRE APPROCHE

NOTRE MISSION

Innover pour former, et donner accès à l'éducation aux enfants et jeunes les plus défavorisés vivant dans la région d'Angkor - Cambodge.

L'école du Bayon accompagne plus environ 400 bénéficiaires à travers trois programmes :

- 1 Une école primaire, délivrant une éducation de qualité et entièrement gratuite : 239 élèves
- 2 Un programme d'accompagnement et de soutien social pour nos élèves du secondaire : 124 élèves
- 3 Une formation professionnelle en boulangerie et pâtisserie : 26 étudiantes

AGRICULTURE DURABLE - NOTRE NOUVEAU PROGRAMME

Depuis 2018, l'association a mis en place un **projet d'agriculture durable** visant à former à **l'agroécologie** les familles de nos élèves.

En implantant des potagers sur leur terrain, elles produisent des légumes et dégagent un revenu grâce à l'approvisionnement de la cantine de l'école primaire en légumes sains et sans pesticide.

11

FAMILLES IMPLIQUÉES 30

KG DE LÉGUMES PRODUITS/JOUR



NOTRE PROJET : Nous souhaitons poursuivre cette action en créant une nouvelle formation professionnelle sur les métiers de l'agroécologie.







3. FORMATION PROFESSIONNELLE EN AGROÉCOLOGIE

Suite à l'expérience menée par *Vivre de sa Terre* (voir plus bas), les acteurs ont constaté qu'il était préférable de prioriser le champ de la **formation courte – type CAP d'un an.**

OBJECTIFS

Permettre une **employabilité rapide** et former des techniciens capables de **diffuser les techniques de l'agroécologie** et de les mettre en pratique.

Les jeunes devront apprendre à concevoir, planifier, gérer, vendre et transformer une production agricole diversifiée dans une petite ferme en polyculture ou un élevage durable.

CIBLE: Élèves entre 17 et 25 ans ayant validé le grade 9 (équivalent 3ème)

DURÉE DE LA FORMATION : 12 mois de formation, dont 4 mois de stage pratique

NOMBRE D'ÉTUDIANTS : 10 pour la 1ère année (recrutés sur motivation et critères sociaux de la famille)

FORMATION DES FUTURS PROFESSEURS

Nos futurs enseignants sont issus d'une formation en agro écologie niveau BTS (2 ans) complétée par une formation de 10 mois leur permettant d'acquérir les compétences requises pour enseigner. A ce jour, ils ont déjà été prérecrutés et débutent leur cursus avec l'association *Vivre de sa Terre*. Ils vont être formés dans les domaines suivants :

- Management et entreprenariat
- Comptabilité et budget

PARTENERIAT AVEC VIVRE DE SA TERRE

Basée à Battambang, la mission de l'association *Vivre de sa Terre* est d'aider des petits agriculteurs en favorisant leur autonomie et en améliorant leurs conditions de vie.

Depuis deux ans, 24 jeunes issus de milieux ruraux et défavorisés ont été formés aux principes de l'agro écologie; et 45 paysans ont été accompagnés pas à pas vers la transition écologique grâce à des ateliers et un suivi régulier.









5.

INNOVER POUR FORMER

Avec cette nouvelle formation professionnelle, nous voulons **former des techniciens à l'agroécologie**, également capables **d'entreprendre et de porter les valeurs** de la discipline dans leur futur métier.

Notre proposition de contenu pédagogique répond ainsi à ces deux critères essentiels :

TECHNIQUES D'AGROÉCOLOGIE

- 1 Restaurer la fertilité des sols
- 2 Protéger les cultures
- 3 Concevoir les agroécosystèmes durables
- 4 Gérer la production en polyculture-élevage
- 5 Transformer et recycler la production
- 6 Concevoir des systèmes aliementaires durables

ENTREPRENEURIAT

- Communiquer (Anglais) 1
 - Entreprendre 2
- Vendre et gérer des revenus 3
- Collaborer, partager, innover 4
 - Développement personnel 5
 - Soft skills 6





NOTRE AMBITION : Faire de notre première promotion des ambassadeurs de l'agroécologie au Cambodge, où le marché de produits biologiques est une niche vouée à se développer.





6. MARCHÉ DU TRAVAIL : DE MULTIPLES DÉBOUCHÉS EN CROISSANCE

MARCHÉ EXISTANT

Pépinières, commerces d'intrants biologiques ou de semences

ENTREPRENEURIAT

Création et développement d'exploitations Transformation d'exploitations existantes en agriculture biologique

MARCHÉ ÉMERGENT

Exploitations agricoles biologiques (Happy & Co) - Coopératives -Distributeurs de produits bilologiques

ONG

Le GRET - AgriSud - Ecole du Bayon -Vivre de sa Terre



7.

COMMENT NOUS SOUTENIR?

FINANCER LES INVESTISSEMENTS LIÉS AU LANCEMENT DE L'ÉCOLE

7 500 €

Formation des futurs professeurs

Matériel pédagogique, formation, allocation de vie pour 2 enseignants

8 000 €

Travaux & équipements

Travaux dans les locaux à disposition, achats de matériels (tables, chaises, ordinateurs...), investissement dans du matériel de jardinage (pioche, bêches, pelles...)

INVESTIR DANS LA PREMIÈRE ANNÉE DE LA FORMATION NOVEMBRE 2020 - OCTOBRE 2021

13 000 €

Salaire des professeurs de la future école

Deux enseignants + Un coordinateur / professeur d'anglais

10 000 €

La vie des étudiants

Allocation mensuelle de 40 \$ / mois, logement et repas

4 000 €

Matériel des étudiants

Uniformes, matériel scolaire, petits équipements

5 000 €

Activités liées à la formation

Visites pédagogiques, ateliers d'orientation, rencontre avec des professionnels, communication & recrutement

7 500 €

Local & terrain d'expérimentation

Sans terrain - pas de formation (électricité, eau, maintenance)



EN FRANCE

SEP du Bayon 91 avenue Jean-Baptiste Clément 92100 Boulogne Billancourt

AU CAMBODGE

BAYON EDUCATION & DEVELOPMENT BAYON PASTRY SCHOOL TAPHUL STREET, SIEM REAP +855 (0)63 210 561

A SINGAPOUR

BABETH GODARD
BABETH.GODARD@FREE.FR

Posez vos questions à:

<u>JEANNE.BREBION@ECOLEDUBAYON.ORG</u>











