



## **AVIS DE RECRUTEMENT**

# <u>Un/une Chargé(e) de projet dans le cadre de la mise en œuvre du projet ARADINA au Liban</u>

Cultivons l'Avenir avec une Agriculture Traçable, Durable, Solidaire et Intégrative Projet AFD ARADINA- N° CLB 1170 01 E

#### > Contexte/Background et objectif du projet Aradina

Le Liban fait face à une grave crise depuis la fin 2019, sur les plans économique (avec une inflation croissante), alimentaire (85% des besoins alimentaires sont importés), social (avec des tensions intercommunautaires croissantes et 1,5 million de réfugiés syriens), et environnemental (avec une exploitation anarchique des ressources naturelles et une utilisation non raisonnée des intrants agricoles). Cette situation a été aggravée dans les derniers mois par les conséquences de la guerre au Sud Liban, accentuant les pressions sur les ressources naturelles. Le secteur de l'agriculture au Liban, représente presque 5% du Produit intérieur brut (PIB) et emploie près de 12% de la population active. Dans les régions les plus pauvres du pays comme le Akkar et la Bekaa, les activités liées à l'agriculture peuvent représenter jusqu'à 80 % du PIB local.,

Le projet ARADINA, financé par l'Agence Française de Développement (AFD) a pour finalité d'appuyer et d'accompagner dans un contexte de crises climatiques, sécuritaires et socioéconomiques, la transition agroécologique au Liban pour une production alimentaire plus importante et saine, une gestion des ressources naturelles plus efficiente, et un développement économique plus inclusif et durable. Cette transition vise à développer des filières agricoles durables, traçables, plus justes et génératrices d'emplois notamment pour les populations vulnérables des zones rurales via la promotion de l'agroécologie et la facilitation de l'accès aux marchés nationaux et internationaux. ARADINA est centré sur des zones agricoles traditionnelles avec des niveaux de pauvreté élevés : la plaine de la Bekaa, secteur de Baalbeck Nord et secteur Baalbeck Sud et le Akkar Nord.

Le projet comporte 3 composantes : (i) la définition et la mise en œuvre de pratiques agroécologiques et de l'appui nécessaire à leur adoption au niveau des ménages agricoles ; (ii) l'accompagnement des PMEs et des coopératives pour créer des emplois et faciliter l'accès aux marchés des produits issus de l'agroécologie ; et (iii) la capitalisation et la mise en place d'un plaidoyer pour l'agroécologie au Liban. Ces initiatives seront concertées avec les acteurs et adaptées au contexte des territoires ciblés.

ARADINA est mis en œuvre par un consortium composé du Centre International des Hautes Etudes Agronomiques Méditerranéennes – Institut Agronomique Méditerranéen de Montpellier (CIHEAM IAMM), coordinateur du projet et des ONG Fair Trade Lebanon (FTL) et Action Contre la Faim (ACF).



## Les objectifs et résultats attendus du projet au Liban :

- Accompagner les agriculteurs dans la transition agroécologique (Composante 1) : le projet vise à définir collectivement des pratiques agroécologiques pertinentes et adaptées aux contextes locaux. Cet accompagnement se fera à plusieurs niveaux :
- i) un appui individuel par la formation technique des agriculteurs aux pratiques agroécologique avec une prise en compte des facteurs socio-comportementaux et la fournitures d'intrants organiques et/ou de semences adaptées aux changements climatiques et à la transition agroécologique. Chaque agriculteur bénéficiaire de cet appui devra signer une Charte précisant les pratiques agroécologiques qu'il s'engage à mettre en œuvre et les soutiens nécessaires.
- un appui collectif par la mise en place d'infrastructures communautaires structurantes, gérées par les acteurs locaux (trois pépinières, une unité de compostage et trois unités de transformation), ainsi que l'installation de 20ha de réseaux d'irrigation en goutte-à-goutte. Les filières ciblées pour cette transition agroécologique sont l'oléiculture, l'arboriculture (amandier, abricotiers, figuier...) et les Plante à Parfums, Aromatiques et Médicinales (PPAM) traditionnelles des zones cibles (Thym, Menthe, Rose...).

Les résultats attendus sont l'accompagnement de 2500 agriculteurs (dont au moins 30% de femmes) dans la transition agroécologique, l'augmentation du revenu des ménages agricoles, la réduction de la consommation d'eau agricole de 20% et l'amélioration de la résilience climatique d'au moins 5000 personnes.

- Accompagner 100 PMEs et 45 coopératives pour commercialiser des produits agricoles issus de l'agroécologie. ARADINA vise à renforcer la capacité technique de ces structures par la mise en place de labels de qualité, un système de traçabilité fiable et des emballages écologiques innovants. Le projet appuiera la création de filières courtes avec la création de 2 nouveaux marchés locaux et facilitera également l'exportation de ces produits. Dans cette démarche d'accompagnement, la priorité sera donnée aux entreprises et coopératives dirigées par des jeunes et des femmes, et à la sensibilisation des plus jeunes via un projet pilote pour alimenter les cantines scolaires avec des produits agroécologiques.
- Augmenter la part de produits agroécologiques chez les consommateurs. Le projet développera une campagne nationale de sensibilisation des consommateurs et de promotion des produits agroécologiques. Un plaidoyer auprès des institutions libanaises sera mis en œuvre pour mieux intégrer l'agroécologie dans les politiques nationales et pour améliorer la situation de la femme dans le secteur agricole.

La durée du projet est de 4 ans, de décembre 2024 à décembre 2028



## Les missions du/de la chargé(e) du projet ARADINA

Le/La chargé(e) de projet travaillera sous la supervision directe du directeur du projet au CIHEAM-IAMM. Il/Elle sera en collaboration avec les partenaires institutionnels du projet et en contact direct avec les ingénieurs et le coordinateur local en charge de la mise en œuvre du projet ARADINA auprès des bénéficiaires. Il/Elle assurera une double mission via l'appui à la mise en œuvre de la composante 1 du projet et contribuera également à l'animation et la gestion du projet en lien avec les composantes 1 et 2. Plus particulièrement :

## $\rightarrow$ Composante 1:

- Appuyer le référencement des agriculteurs ciblés par le projet : identifier les critères de choix des agriculteurs les plus représentatifs pour la mise en œuvre des activités du projet ;
- Définir et construire les modèles bioéconomiques de ménages agricoles dans les deux zones d'intervention ;
- Contribuer à la définition des contenus des formations techniques de la composante 1 et en assurer la logistique en collaboration avec les ingénieurs du terrain ;
- Assurer la remontée régulière des données techniques des agriculteurs référencés pour renseigner les indicateurs des tableaux de bord de suivi des stratégies d'adaptation choisies, assurer le suivi des tableaux de bord et contribuer aux adaptations techniques nécessaires ;
- Contribuer à la définition du cahier des charges de la charte des bonnes pratiques agricoles ;
- Participer aux ateliers en lien avec la définition des stratégies d'adaptation et aux activités de promotion de ces stratégies ;
- Appuyer la gestion administrative du projet avec les partenaires locaux et le suivi des activités : appui à la préparation logistique des évènements dans les pays (organisation des réunions, ateliers, formation...), appui à la préparation des rapports techniques (rédaction des comptes rendus, transmission au coordinateur administratif) ;
- Participer aux séminaires et réunions d'échanges d'expériences nationaux et internationaux.

## $\rightarrow$ Composantes 2 et 3:

- Appuyer le coordinateur du projet dans la gestion globale des activités du projet ;
- Animer des réunions de travail transversales et évaluer/vérifier l'avancement des activités pour l'ensemble des partenaires.

### **Qualification et compétences demandées**

- Doctorat en agronomie ou en agroéconomie ;
- Expérience d'au moins 5 ans dans des projets en lien avec l'élaboration de stratégies d'adaptation dans des conditions climatiques limitantes ;
- Une très bonne connaissance du secteur agricole au Liban et des problématiques de changement climatiques en Méditerranée ;



- Maîtrise des techniques de modélisation agronomiques et agroéconomiques et des logiciels de simulation ;
- Connaissances et maîtrise des pratiques agroécologiques et des techniques d'irrigation économes en eau ;
- Maîtrise du français et capacité rédactionnelle, la connaissance de l'arabe serait un plus.

#### Savoir être:

- Capacité d'animation et goût pour le travail en équipe à l'international ;
- Capacité de synthèse, disponibilité, rigueur et organisation autonome du travail.

#### **Conditions et organisation du travail**

- Le/La chargé(e) de projet est sous la responsabilité directe du directeur du projet ARADINA et de l'équipe du CIHEAM-IAMM qui assure la maitrise d'œuvre du projet. Il/Elle travaille en étroite collaboration avec les partenaires institutionnels du projet et plus spécifiquement les ingénieurs recrutés par le projet ARADINA et le coordinateur local;
- Durée du contrat : contrat à durée déterminée de 37 mois (jusqu'au terme du projet : décembre 2028) ;
- Temps de travail : temps plein sur la base de 37,5 heures par semaine avec 8 semaines de congé annuels (Règlement du personnel du CIHEAM-IAMM) ;
- Lieu de travail : CIHEAM-IAMM à Montpellier avec des déplacements au Liban ;
- Rémunération mensuelle brute : entre 2700€ et 3000€ selon l'expérience du (de la) candidat(e) sélectionné(e). Les frais de séjour et de voyage lors des déplacements à l'étranger seront pris en charge par le projet ;
- Il/Elle devra fournir chaque mois au CIHEAM-IAMM, une feuille de temps et un rapport détaillé des activités réalisées pour le projet ARADINA, la réception de ces documents conditionne le versement de la rémunération du/de la chargé(e) de recherche.

### **Dossier de candidatures et procédure de sélection**

Les candidatures devront être rédigées en français ou en anglais et comprendre un CV détaillé et une lettre de motivation. Elles seront soumises à un comité de sélection, composé des membres de l'équipe de coordination du projet au CIHEAM-IAMM. Les candidat(e)s retenu(e)s seront ensuite auditionné(e)s en présentiel ou en visioconférence avec l'équipe de coordination du projet.

La candidature retenue sera soumise à la validation finale du/de la responsable du projet AFD Liban.

Date limite de dépôt des candidatures : 15 novembre 2025

Date de prise de fonction : début décembre 2025

Le dossier de candidature doit être envoyé par e-mail avec l'objet « Chargé(e) de Projet ARADINA - CLB 1170 01 E » à l'adresse suivante :

emploi@iamm.fr