

France Volontaires recherche :

| | |
|------------------------------|--|
| PROFIL DE POSTE | Technicien Aquacole |
| NIVEAU DU RECRUTEMENT | Bac +2 minimum |
| TYPE DE CONTRAT | Employeur : France Volontaires Contrat de 2 ans (possibilité de prolongation 1 an) type Volontariat de Solidarité Internationale Indemnisation contractuelle France Volontaires (www.france-volontaires.org) Date d'embauche : 1 ^{er} trimestre 2012 |
| LIEU DE TRAVAIL | Mozambique (Pemba) |
| CONTEXTE | <p>L'Institut National de l'Aquaculture au Mozambique (INAQUA) souhaite mettre en œuvre une politique de diversification des activités de production notamment en s'ouvrant sur de nouvelles activités aquacoles, et en particulier sur l'aquaculture du crabe de mangrove (<i>Scylla Serrata</i>). Or au Mozambique, il existe peu de "savoir faire" sur cette espèce, l'INAQUA ne peut donc pas bénéficier localement de l'assistance technique nécessaire, il est donc contraint de rechercher un appui extérieur.</p> <p>Sous l'impulsion d'AQUAPESCA, entreprise locale appartenant à un groupe réunionnais, l'INAQUA a souhaité engager un partenariat technique avec La Réunion en profitant du fait que :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- La Région Réunion développe depuis quelques années une coopération avec le Mozambique (liens historiques forts entre les deux territoires, existence d'une convention signée par La Région avec la Région de Cabo Delgado...etc...), 2- Il existe à La Réunion un Centre Technique Aquacole (ARDA), qui envisage de s'ouvrir sur l'international et qui est capable de mobiliser des compétences diverses. <p>L'INAQUA propose dans un premier temps de s'appuyer sur l'ARDA comme « support technique et scientifique » pour initier cette ambition de coopération entre La Réunion et le Mozambique au travers d'un programme de transfert de technologies sur l'aquaculture du « mud crab ».</p> <p>Objectifs du projet de R&D</p> <p>Le projet est en phase pilote depuis Octobre 2010 et a pour objectif d'étudier la viabilité technico-économique de cette nouvelle filière dans le contexte mozambicain. Ce projet pilote comporte deux grandes étapes :</p> <p style="text-align: center;">Première étape : bilan de l'état de l'art</p> <p>Un point détaillé a été réalisé sur le savoir-faire existant en identifiant les différentes filières et les différentes techniques d'élevage (grossissement et éclosion) développées actuellement dans les pays asiatiques et transférables au Mozambique. A cette occasion, les points de blocage zootechniques et les avantages / inconvénients des techniques ont été soulignés.</p> <p>Ce premier travail a été initié en 2009 et a été poursuivi via une mission d'étude « sur le terrain » en Asie au deuxième semestre 2010. Cette mission a permis de rencontrer des spécialistes de cette filière, d'identifier les technologies les mieux adaptées au contexte mozambicain et d'initier des collaborations scientifiques et techniques (formation...).</p> <p style="text-align: center;">Seconde étape : mise en place d'une phase pilote au Mozambique.</p> <p>La mise en place d'un projet pilote est incontournable pour sécuriser le développement ultérieur de l'activité. La phase pilote est destinée à « apprendre » à élever les crabes de mangrove en vérifiant certaines hypothèses théoriques et en particulier l'atteinte d'objectifs techniques et économiques. Sa finalité est clairement de démontrer la faisabilité technico-économique de l'élevage du crabe de mangrove au Mozambique et de former les opérateurs concernés.</p> |

| | |
|---|---|
| | <p>Ce projet pilote sera réalisé en partenariat étroit avec les autorités mozambicaines (APCM, INAQUA, IDPPE...) et un opérateur privé local. L'ARDA assurera la coordination générale de ce projet pilote en lien étroit avec la société AQUAPESCA et les autorités locales. L'ARDA s'appuiera pour cela sur son équipe de direction (directeur de l'ARDA, directeur administratif et financier ...), sur le chef de projet (spécialiste en crustacés) et la coordinatrice au Mozambique.</p> |
| <p>MISSIONS DU POSTE</p> | <p>Les missions de la personne recrutée seront plus particulièrement les suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mettre en œuvre différents travaux/expérimentations de R&D sur l'élevage du crabe en lien étroit avec l'ARDA, un opérateur industriel local et les autorités mozambicaines chargées de l'aquaculture et de la pêche (aménagement et gestion d'une écloserie pilote, mise en place de tests zootechniques sur la reproduction, l'élevage larvaire et le grossissement...). ▪ Tester, dans la zone du projet pilote, différentes techniques de grossissement extensif au sein de la mangrove en relation avec les communautés villageoises (mise en place d'essais zootechniques en enclos, ...). ▪ Participer à l'élaboration et à la mise en œuvre d'un plan de formation sur les techniques extensives de grossissement (organisation d'ateliers de formation ciblés...). ▪ Rédiger les rapports d'activités concernant l'ensemble des expérimentations zootechniques. |
| <p>FORMATION ET COMPETENCES REQUISES</p> | <p>Le candidat aura idéalement une formation académique dans le domaine de l'aquaculture ou de l'halieutique (formation type technicien en aquaculture). Il devra disposer plus particulièrement des compétences suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> .Bonne expérience en aquaculture .Bonne expérience en gestion technique et en montage d'écloserie marine. .Bonne aptitude manuelle (construction de réseaux hydrauliques, plomberies et enceinte d'élevage). .Bonnes facultés d'adaptation et de compréhension du contexte particulier du Mozambique, du milieu des pêcheurs traditionnels, et plus globalement des populations rurales. .Capacités à s'intégrer dans une équipe multidisciplinaire, à mettre en œuvre des protocoles expérimentaux et à participer à toutes les activités de terrain en lien avec les acteurs concernés par le programme pilote. .Capacités rédactionnelles (rédaction de reporting et de documents de vulgarisation). .Maîtrise des logiciels de bureautique (type MS Office ou OpenOffice). .Aptitudes linguistiques requises : <ul style="list-style-type: none"> Maîtrise de l'anglais (lu et écrit courant). Une connaissance de la langue portugaise serait un plus. En tout état de cause, son acquisition rapide est absolument nécessaire. |
| <p>CONTACTS- ARDA</p> | <p>Veillez adresser votre candidature à : Pierre Bosc : bosc.arda@wanadoo.fr; Michel Autrand : michel.autrand@wanadoo.fr; Anna Aure : aure.arda@orange.fr</p> |