



**Avis de recrutement d'un ingénieur agroéconomiste pour le projet :**  
**« TECHONEY Development of a blockchain-based ecosystem that allows an improved positioning of small producers of honey on local and international markets »**

**Art.1. Objet de l'annonce**

Dans le cadre des activités du projet PRIMA "TECHONEY" Development of a blockchain-based ecosystem that allows an improved positioning of small producers of honey on local and international markets, l'Institut National Agronomique de Tunisie lance un appel à candidature pour le recrutement d'un ingénieur agronome de spécialité Economie Rurale pour appuyer l'équipe de recherche.

**Art.2. Objet du service**

Le(a) candidat(e) retenu(e) sera appelé(e), sous l'autorité du coordinateur du projet, à accomplir les tâches suivantes :

- Participer activement aux différentes activités du projet.
- Réalisation des enquêtes de terrain.
- Participer à l'animation scientifique et à la coordination du projet.
- Contribuer à la rédaction et la préparation des documents et rapports du projet.
- Maintenir l'état d'avancement des activités du projet par rapport au plan d'action initial disponible.
- Maintenir un état d'avancement des dépenses du projet.
- Soutenir les efforts de l'équipe du projet dans toute activité utile pour la bonne exécution du projet.

**Art.3. Durée de la collaboration**

Le(a) candidat(e) sélectionné(e) sera recruté(e) avec un contrat de prestation de services, qui prendra lieu dès sa signature, pour une durée de 12 mois renouvelable maximum deux fois.

**Art.4. Salaire et modalité de paiement**

Les honoraires bruts par mois, y compris les taxes et toute charge sociale, sont 1500 DT/mois. Le(a) candidat(e) bénéficie de congé annuel conformément aux règlements en vigueur.

**Art.5. Profil requis**

- Être titulaire d'un diplôme nation d'ingénieur en Economie rurale.
- Avoir de solides connaissances théoriques et pratiques dans la conduite des études qualitatives et quantitatives, la saisie des données et leur traitement.
- Capacité d'animer les focus groupes et les réunions.
- Maîtrise des outils d'analyse des données et des programmes statistiques (SPSS, STATA, ..)
- Maîtrise du management des projets

- Capacité de communication en public et de rédaction des rapports : Elaboration de comptes rendus, rapports narratifs, ...
- Maitrise des langues française et anglaise (oral et écrit).
- Avoir une expérience dans des projets similaires sera considéré comme un atout.

**Art.6. Procédures et critères de sélection :**

Les candidatures présentées dans les délais seront examinées par l'équipe de projet à l'INAT. La commission évaluera les CV et les justificatifs des candidats et attribuera une note globale selon la grille suivante :

Critères d'évaluation	Note maximale
Diplômes <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingénieur en économie rurale : 20 points.</li> <li>• Mastère professionnel ou de recherche : 10 points</li> </ul>	30
Expérience dans la conduite des études qualitatives et quantitatives	10
Capacité d'animer les focus groupes et les réunions	10
Maitrise des outils d'analyse des données et des programmes statistiques (SPSS, STATA, ..)	20
Maitrise de management des projets	5
Maitrise de la langue anglaise	5
Maitrise de la langue française	5
Permis de conduite (type B)	5
Total	100

Les candidats n'ayant pas un score au moins égal à 60/100 ne seront pas considérés aptes pour occuper ce poste de recrutement et seront éliminés de la démarche de sélection. Les candidats ayant les scores les plus élevés, et supérieurs à 60, seront invités à un entretien oral. Le candidat ayant la note finale la plus élevée sera sélectionné pour le poste objet de cet appel de candidature.

**Art .7. Présentation des candidatures :**

Les personnes intéressées devraient envoyer leurs dossier par courrier postal express ou consigné à main auprès du bureau d'ordre de l'INAT au plus tard le 15 novembre 2022 à 12h à l'adresse suivante : Institut National Agronomique de Tunisie, 43 Avenue Charles Nicolle, 1082 Tunis, cité Mahrajène, portant la mention suivante : **A ne pas ouvrir « Candidature pour sélection d'un ingénieur dans le cadre du Projet TECHONEY».**

Les candidatures reçues après la date et l'horaire susmentionnés ne seront pas prises en considération. Le cachet du bureau d'ordre faisant foi.

**ELEMENT CONSTITUTIF DU DOSSIER**

Le dossier de candidature doit comporter les documents suivants :

- Un Curriculum Vitae
- Une copie des diplômes obtenus et certificats de formations.
- Une copie des attestations justifiant l'expérience professionnelle citée dans le CV.
- Copie de la carte d'identité nationale
- Copie du permis de conduire

Yamna Erraach  
Coordinatrice du projet



Fayçal BEN JEDDI  
Le Directeur de l'Institut National  
Agronomique de Tunisie

Signé: Fayçal Ben Jeddi

