



## Avis Public

### Appel à candidatures

#### Pour le recrutement d'un ingénieur contractuel dans le cadre du projet PRF2019-DP62

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

L'institut National Agronomique de Tunisie (INAT) se propose de recruter un ingénieur contractuel en sciences agronomiques, spécialité phytiatrie, dans le cadre du projet PRF 2019-DP62 intitulé : « Gestion intégrée contre la cératite pour la promotion d'une agriculture durable ».

#### Art.2. Objet du service et procédures de réalisation

Le(a) candidat(e) retenu(e) sera affecté à l'INAT sous la supervision du coordinateur du projet. Il (Elle) sera responsable des tâches suivantes :

- Suivi de l'expérimentation sur terrain ;
- Mise en place de la technique de piégeage de masse pour lutter contre la cératite sur fruits dans une ferme arboricole à Saouef ;
- Mise en place de la technique d'*attract and kill* pour lutter contre la cératite sur fruits dans une ferme arboricole à Saouef ;
- Suivi régulier des captures de cératite adultes dans les pièges sexuels et à attractif alimentaire dans une ferme arboricole à Saouef ;
- Suivi régulier des piqûres de cératites sur les fruits dans les parcelles conventionnelles et traitées par les techniques de piégeage de masse et *attract and kill* dans une ferme arboricole implantée à Saouef ;
- Elevage dans les conditions de laboratoire de la cératite jusqu'au stade adulte à partir de fruits contaminés échantillonnés aussi bien dans la ferme de Saouef que dans différentes stations de conditionnement ;
- Echantillonnage de fruits pour analyses de résidus insecticides ;
- Rédaction de rapports mensuels.

