

**Enquête séro-comportementale de l'infection à VIH
Auprès des Utilisateur.ices de Drogues Injectables 2021**

**Termes de référence d'un spécialiste en informatique pour développer un
masque de Saisie**

1. Objet de la consultation :

Réalisation d'une enquête séro-comportementale auprès de la population des UDI, PS et HSH en vue de l'analyse de leur vulnérabilité aux VIH et des tendances épidémiologiques dans le cadre de la surveillance de deuxième génération.

2. Contexte et justification :

Le risque de transmission du VIH n'est pas le même pour toute la population. L'adoption de certains comportements, dits à risque pour le VIH, rend certaines personnes plus exposées à l'infection. Ces comportements sont plus fréquents au sein de certains groupes ou sous-populations clés. Etant donné que le seul suivi de la propagation du VIH dans la population ou dans des groupes ne fournit pas des informations suffisantes pour les planificateurs et les acteurs de la prévention du VIH, il est maintenant recommandé de mettre en place des systèmes de surveillance de deuxième génération, incluant le recueil des données comportementales. La surveillance comportementale permet de suivre et expliquer les tendances dans une population donnée, d'alerter les intervenants quant à un risque réel de propagation du virus dans un groupe donné, et enfin d'aider à la conception des programmes de prévention. La méthodologie adoptée pour les trois enquêtes est bien de type Respondent Driven Sampling (RDS).

La présente consultation pour la mise en œuvre de la cinquième édition d'enquêtes nous renseignera ainsi sur la mesure de la taille des populations en question mais aussi sur l'impact des actions de prévention entreprises afin de mieux orienter la revue du plan stratégique national du VIH (2018-2022). Elle permettra également de mieux apprécier l'ampleur des comportements à risque des populations clés, ce qui permettra d'éclairer les orientations stratégiques pour l'atteinte de l'accès universel à la prévention, les soins et l'appui dans le domaine du VIH.

- Mettre en évidence une prévalence encore élevée des comportements à risque.

3. Les tâches du spécialiste :

Le/la spécialiste en informatique - du site recruté.e sera capable de :

- Développer un masque de saisie en 4 jours sur EPI-INFO ;
- Former les agents de saisie sur l'utilisation du masque
- Apporter et soutenir les agents de saisie pendant la période de l'enquête ;
- valider la saisie par site (Tunis, Nabeul et Gafsa) ;
- Assurer la vérification et le filtrage des données manquantes (non saisie) ;
- Demander les corrections et affiner la base finale sous format Excel ;
- expliquer le processus de recrutement par RDS aux participant.es ;
- rendre compte au consultant en charge de l'enquête de façon quotidienne

4. Profil exigé :

- être une boîte/société spécialiste en informatique. Etre un ingénieur en informatique ou en statistique est un atout.
- Avoir une expérience dans le développement de masque de saisie sur Epi info
- Être capable de travailler en équipe et sous tension.
- Être disponible pendant toute la durée de l'enquête ;
- parler couramment l'arabe dialectal et le français,

5. Modalités de travail et supervision

Le recrutement sera assuré par le Programme National de Lutte contre le Sida (PNLS), le contrat sera élaboré par l'association Tunisienne d'orientation sur le Sida et Toxicomanie suite à une demande formulée par le PNLS.

La supervision technique est sous la responsabilité du consultant en charge de l'enquête.

5. Période et durée de la consultation :

La durée de la consultation est de 10 Homme/Jours étalée sur 1 mois. La fin de l'enquête est prévue pour le 20 juillet 2021.

6. Honoraires du spécialiste :

Le financement sera effectué sur le budget de l'assistance technique de la subvention du GFATM, réservée à l'association ATIOST

Les honoraires sont fixés à un montant de 3000 DT (brut imposable), incluant les indemnités des frais de déplacement, communication et de restauration.

Le paiement des honoraires interviendra en 2 tranches :

-40% au développement du masque de saisie

- 60% à la fin de la phase de collecte de donnée sur site et envoi de la base finale.

8. Confidentialité :

Toutes les données resteront confidentielles, et ne pourront pas être utilisées pour d'autres travaux. Toutes les données nominatives ne seront jamais diffusées et ne seront pas accessibles à un tiers. Tous les documents utilisés dans la consultation seront archivés à la Direction des Soins de Santé de Base.

Les personnes intéressées sont appelées à présenter leurs candidatures à l'adresse e-mail : atiost.sida.toxicomanie@gmail.com

Date Limite de réception des offres le 27 juin 2021 à 15H00.