



**Programme IEVP de coopération transfrontalière Italie-Tunisie 2007-2013
PO Italie - Tunisie PROJET 2 PS1.3.023-RESTUS**

**Mise en place d'une plate forme et d'un réseau tuniso-italien pour la surveillance des
maladies émergentes transmises par les tiques et les Culicidae (moustiques)
RESTUS**

L'observatoire national des maladies nouvelles et émergentes participe au projet RESTUS. Il s'agit du programme de coopération transfrontalière, dans le cadre de IEVP (Instrument Européen de Voisinage et de Partenariat) de coopération transfrontalière Italie-Tunisie 2007-2013 PO Italie - Tunisie PROJET 2 PS1.3.023-RESTUS qui réunit plusieurs partenaires :

- Institut pasteur de Tunis, coordinateur du projet,
- Ecole nationale de médecine vétérinaire, Sidi Thabet. Cette équipe collabore dans les enquêtes séro-épidémiologiques et moléculaires sur les maladies à transmission vectorielle, avec l'équipe de maladies contagieuses de l'ENMV. Elle réalisera les analyses nécessaires sérologiques et moléculaires des MTV.
- Observatoire National des maladies nouvelles et Emergentes.
- Faculté des Lettres des Arts et des Humanités, Manouba, La conception d'un SIG (système d'information géographique) qui intègre les données épidémiologiques et biogéographiques des zones. Ils ont en charge l'étude du climat des régions, la cartographie des Maladies à Transmission Vectorielle par le système Arcview et GISWeb.
- Société provincial de la santé Agrigento, Sicilia Les vétérinaires SPS Agrigento assureront la surveillance des maladies à transmission vectorielle dans la région, ils seront responsables des enquêtes épidémiologiques animales.
- Société provincial de la santé Ragusa, Sicilia Les vétérinaires SPS Ragusa assureront la surveillance des maladies à transmission vectorielle dans la région, ils seront responsables des enquêtes épidémiologiques animales.
- Institut Expérimental Zoo-Prophylactique de la Sicile, Palermo l'IZS assure toutes les analyses sérologiques et moléculaires des prélèvements (sérums, tiques et puces) prélevés sur les animaux suivis.

Associés:



**Programme IEVP de coopération transfrontalière Italie-Tunisie 2007-2013
PO Italie - Tunisie PROJET 2 PS1.3.023-RESTUS**

- Direction générale des services vétérinaires (DGSV), Ministère de l'Agriculture, des Ressources Hydrauliques et de la Pêche.
- Direction des Soins de Santé de Base (DSSB).
- Direction de l'hygiène et de la protection du milieu (DHMPE).

L'objectif général du projet est de renforcer et améliorer la surveillance des maladies vectorielles zoonotiques (MTVZ) en vue d'une meilleure prévention des risques encourus par les animaux et l'homme pour une meilleure rentabilité de l'élevage et un bon état sanitaire de la population humaine.

Les objectifs spécifiques sont la:

- Création d'un réseau transfrontalier d'épidémiosuveillance des MTVZ
- Conception de bases de données relatives aux informations épidémiologiques sur un site web.
- Mise en place de plateformes technologiques pour une détection fiable et rapide des pathogènes.
- Réalisation d'enquêtes pour évaluer la situation épidémiologiques des MTVZ.

L'ONMNE est impliqué dans ce projet pour la réalisation des activités de la composante 3 du projet :

- Conception de bases de données épidémiologiques.
- Conception de bases de données géo-climatiques et environnementales
- Réseautage.
- Système de surveillance des cas de MTVZ

Pour plus d'informations, vous pouvez consulter le site du projet (www.restus.eu)