

Services Lutte Antivectorielle et Lutte contre les bio-agresseurs

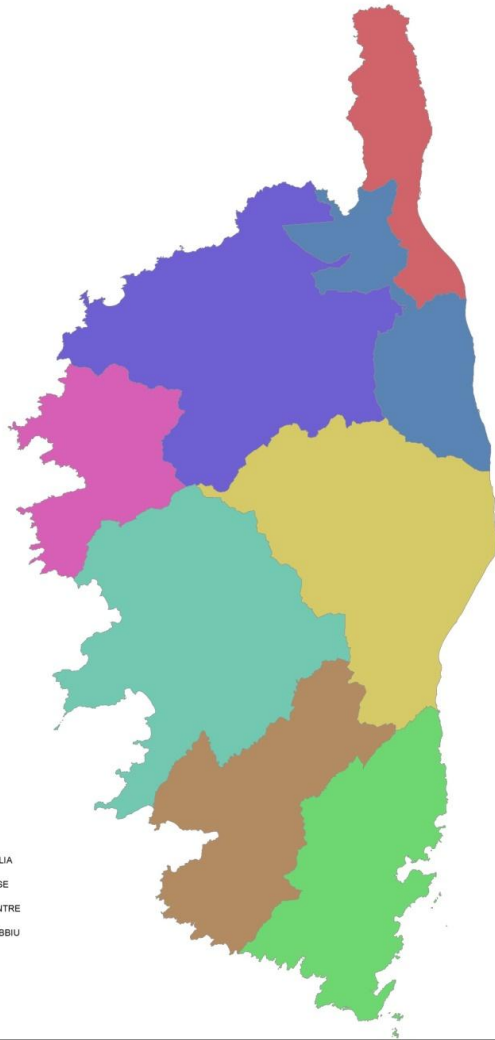


**Scontri di i territorii
CORTI Ghjulu 2026**

Les missions

- ▶ **La Lutte Antivectorielle (LAV)**
 - ▶ Réalisation d'opérations de traitement de prospection et de surveillance entomologique pour l'ARS de Corse
- ▶ **La Lutte Antinuisance (LAN)**
 - ▶ Réduire la nuisance à un seuil acceptable par la population
- ▶ **La sensibilisation**
 - ▶ Sensibilisation de la population aux bons gestes pour limiter la prolifération des moustiques (risque vectoriel et nuisances)

Organisation des services



▶ 8 secteurs opérationnels

Moyens humains :

▶ 65 agents de démoustication

▶ 8 chefs d'équipes

▶ 8 chefs de secteur

▶ 1 référente sensibilisation

▶ 1 cheffe de secteur sensibilisation

▶ 1 chef de projet

▶ 2 chefs de service

▶ 1 directrice adjointe de la sécurité sanitaire

LA LAV

L'arrivée du moustique tigre

- ▶ 2006 : *Aedes albopictus* est détecté en Corse
- ▶ Vecteur de Dengue, Chikungunya, Zika
- ▶ Colonisation rapide malgré les actions de contrôle
- ▶ Aujourd'hui : toutes les communes touchées, y compris en montagne

Adaptation des services de démoustication.

Organisation de la LAV en France depuis 2019

- ▶ Compétence de la LAV détenue par les ARS
- ▶ Délégation des opérations de démoustication autour des cas d'arbovirose
- ▶ La surveillance entomologique
- ▶ Opérateurs publics ou privés via un marché public
- ▶ En Corse délégation à la CdC

Les premiers cas d'arboviroses autochtones

Années	Maladies	Lieux	Cas
2023	Dengue	Porto-Vecchio	2 cas
2025	Chikungunya	Porticcio	Foyer de 14 cas
2025	Chikungunya	Ghisonaccia	3 cas

Exemple de traitement LAV



La lutte antinuissance

- ▶ Représente 90% de l'activité des agents de terrain
- ▶ Numéro vert : 0 800 336 687
- ▶ Concerne 3 grands types de milieux :
 - ▶ Les milieux naturels - Marais côtiers
 - ▶ Les zones périurbaines y compris les zones industrielles
 - ▶ Les zones urbaines
- ▶ Les actions menées sont :
 - ▶ La lutte physique (destruction des gîtes larvaires)
 - ▶ Les traitements anti larvaires - (Produits biocides très sélectifs et respectueux de l'environnement)
 - ▶ L'information des riverains
- ▶ Les moyens de traitements :
 - ▶ Terrestres
 - ▶ Aérien (avion ou hélicoptère)

La sensibilisation



- ▶ Interventions en milieu scolaire
- ▶ Interventions manifestations événementielles grand public
- ▶ Outils pédagogiques co-construits et actualisés
- ▶ Diffusion de messages de prévention sur les réseaux sociaux (clip-vidéo)