

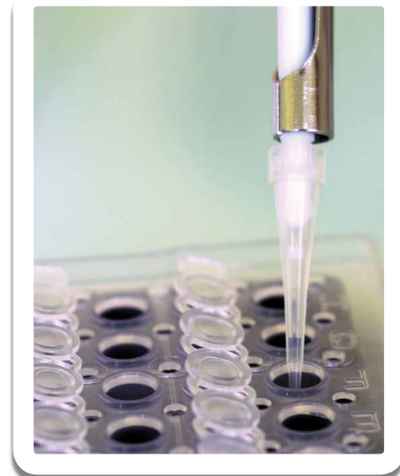


EPIGENESIS

2013 > 2016

RENFORCER LES CAPACITÉS DE RECHERCHE EN SANTÉ EN GUADELOUPE

DÉVELOPPER
LE POTENTIEL DE RECHERCHE
GUADELOUPÉEN sur les maladies
émergentes et vectorielles



AMPLIFIER
LA FORCE D'INNOVATION
DE LA GUADELOUPE,
en matière de diagnostic, de vaccins et d'outils
de surveillance

CONFORTER
LES PARTENARIATS AVEC
LES ORGANISMES EUROPÉENS
à la pointe en matière de recherche sur la santé
animale, à travers des échanges de chercheurs
et des formations



DIFFUSER
L'INFORMATION SCIENTIFIQUE
ET LES CONNAISSANCES
auprès de la communauté scientifique et aussi
des décideurs et du grand public en Guadeloupe
et dans l'ensemble de la région Caraïbe

PRINCIPALES MALADIES CIBLÉES



Maladies transmises par les tiques (Cowdriose, Babésiose, Anaplasmosé).

Maladies transmises par d'autres arthropodes (Fièvre du Nil Occidental, maladie de la langue bleue du Mouton).

Maladies transmises directement (Influenza aviaire, maladie de Newcastle).

PARTENAIRES

EUROPE

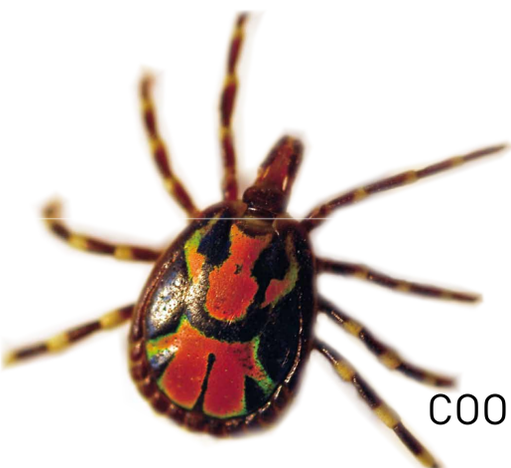
Centre de Recerca en Sanitat Animal (CRESA), Espagne
Instituto de Biologia Experimental Tecnoloxica (iBET) ; Instituto de Tecnologia Química e Bioloxica (ITQB), Portugal
UMR-INRA-Oniris, BioEpAR Institut National de la Recherche Agronomique (INRA) ; École des Hautes Études de Santé Publique (EHESP), France
Agriculture and Veterinary Information and Analysis (AviaGIS), Belgique

GUADELOUPE

INRA ; Institut Pasteur ; Université des Antilles et de la Guyane ; Agence Régionale de Santé ; Centre Hospitalier Universitaire de Guadeloupe

CARAÏBE

Membres du réseau de santé animale CaribVET : services vétérinaires de 32 pays et territoires de la caraïbe, organismes de recherche, universités et organisations régionales et internationales



UN PROJET EUROPÉEN
COORDONNÉ PAR LE CIRAD

