

MADAGASCAR	COMMENT EXPORTER	MARCHÉ INTERNATIONAL	SERVICES DU CRCI
Madagascar en bref	Etre exportateur	Situation de la demande	Missions du CRCI
Infrastructures	Procédures d'exportation	Echanges commerciaux	Téléchargements
Filières phares	Partenaires à l'export	Traités et accords	Liens
Statistiques		Pays partenaires commerciaux	Etudes
Coût de facteurs			

MEMBERSHIPIdentifiant Mot de passe Se souvenir de moi

Mot de passe oublié ?

Identifiant oublié ?

Foire et salons

Espace affaire

Annuaire Exportateurs

Press room

Actualités

Cours de change
[EUR to MGA](#)
[USD to MGA](#)
[XE Quick Cross Rates](#)
Membres fondateurs**Nos partenaires**
[Accueil](#) > [Actualités](#) > [Océan Indien : Pour le développement des produits agroalimentaires](#)
Océan Indien : Pour le développement des produits agroalimentaires

Le réseau scientifique et technique sur la qualité des produits agroalimentaires en Océan Indien a établi le réseau Qualireg, ou la qualité pour le développement en Océan Indien. Ce réseau rassemble des Institutions de recherche, des laboratoires d'analyse et de contrôle, des opérateurs privés, dans les pays de l'Océan Indien. Son objectif est de soutenir et de promouvoir les efforts des opérateurs de la filière agroalimentaire pour une meilleure sécurité des aliments et une valorisation des produits de qualité afin de favoriser les échanges régionaux.

Le réseau a comme objectif spécifique de promouvoir les innovations dans le domaine agroalimentaire, de mettre sur pied un observatoire régional sur la qualité de la filière agroalimentaire. Les réseaux nationaux des Comores, de Madagascar, de Maurice, de La Réunion et des Seychelles peuvent bénéficier des services et des appuis du réseau régional Qualireg qui s'organisent autour de plusieurs groupes de travail rassemblant des experts et des opérateurs.

Les stratégies de valorisation des produits agroalimentaires en Océan Indien, la formation régionale en matière de qualité et sécurité des aliments, la coopération régionale entre les laboratoires, la coopération public-privé au sein du réseau, l'amélioration du cadre réglementaire et normatif en matière d'agroalimentaire, la communication, marketing sont parmi les thèmes abordés par les groupes de travail. La première phase de construction du réseau Qualireg est financée sur 2010 – 2012 par le Conseil régional de La Réunion, l'Union européenne et l'Etat français à travers le Fonds d'investissement des Départements d'outre-mer.

Recherche en cours

La cartographie des risques des risques liés à l'usage des pesticides dans les régions apicoles est un outil pour maîtriser les contaminations des miels par les résidus de pesticides. Le mauvais usage des pesticides peut porter gravement atteinte au développement de l'apiculture. Suite à la demande de la Direction des services vétérinaires et le Laboratoire de contrôle des pesticides d'Antananarivo, le réseau Qualireg souhaite évaluer les niveaux de contamination des produits et identifier les leviers pour une meilleure maîtrise des risques de contamination des miels per les pesticides dès l'étape de la production. Les actions permettront de caractériser les zones pilotes, d'élaborer les diagrammes de production, d'effectuer une série de prélèvement d'échantillon de miels pour la détection de résidus pesticides.

La valorisation des épices à Madagascar montre le potentiel et les conditions d'émergence d'indications géographiques dans les filières poivre et girofle de Madagascar. Les indicateurs géographiques sont celles qui « servent à identifier un produit comme étant originaire du territoire, ou d'une Région ou localité de ce territoire, dans les cas où une qualité, réputation ou autre caractéristique déterminée du produit peut être attribuée essentiellement à cette origine géographique ». Le poivre et le girofle de Madagascar sont d'une notoriété certaine, liée à leur origine mais certaines pratiques au sein de la filière compromettent cette notoriété. A la demande du Centre technique horticole de Toamasina, dans le cadre du réseau Qualireg, qualité des produits alimentaires de l'Océan Indien, une mission d'expertise a été menée en novembre 2010.

Les éleveurs sont souvent amenés à traiter eux-mêmes leurs animaux en cas de maladie. L'utilisation des médicaments vétérinaires demande une connaissance technique. Ainsi, on a pu observer de nombreuses mauvaises pratiques, tel l'utilisation d'antibiotiques en élevage. Dans une étude préliminaire, financée conjointement en 2010 avec le Service de coopération et d'action culturelle de l'Ambassade de France à Madagascar, le réseau Qualireg intervient, grâce à la Direction des services vétérinaires, à l'Université d'Antananarivo pour informer le consommateur malgache sur les principales molécules antibiotiques présentes dans les viandes de porc commercialisées dans le Capital malgache.

Source : *La Vérité* du 07 mars 2011.