

PROMOUVOIR LA TRANSITION AGRO-ÉCOLOGIQUE DANS LES DÉPARTEMENTS D'OUTRE-MER

TransAgriDom réunit dix-huit acteurs des RITA, réseaux d'innovation et de transfert agricole. Son but : intensifier la synergie entre les territoires ultramarins français pour qu'ils contribuent ensemble à leur transition agro-écologique.

Chercheurs, ingénieurs, techniciens, formateurs, enseignants, conseillers et producteurs collaborent pour accélérer les innovations et leur appropriation par les agriculteurs, et promouvoir des modes de production plus respectueux des hommes et de leur environnement.

Visite d'une parcelle en agroforesterie, La Réunion, décembre 2017. © Olivier GUÉRIN





DES TERRITOIRES DIVERSIFIÉS, DES OBJECTIFS COMMUNS

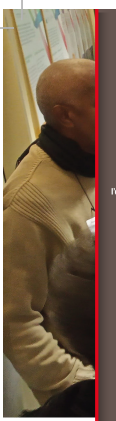
Les agricultures des territoires ultramarins sont diverses et pour la plupart de petite échelle. Elles représentent un secteur-clé, où les modèles agro-écologiques traditionnels, tels que les jardins mahorais et créoles, côtoient des systèmes plus spécialisés.

Les agriculteurs ultramarins partagent des objectifs communs en termes d'autonomie et de développement durable : garantir la sécurité alimentaire des habitants et un revenu suffisant tout en respectant l'environnement et la santé humaine. Ils doivent cependant gérer de multiples contraintes notamment d'ordre agronomique.

Répondre aux besoins des agriculteurs et contribuer aux politiques publiques

Avec le projet TransAgriDom, les acteurs des RITA s'associent entre territoires afin de répondre plus facilement et plus rapidement aux défis agronomiques rencontrés par les agriculteurs. Les solutions apportées contribuent ainsi aux différents plans et programmes nationaux et régionaux de développement agricole.

L'agro-écologie peut être définie comme un ensemble de pratiques agricoles qui mobilisent les régulations naturelles des écosystèmes au profit de la production, tout en limitant les effets négatifs sur l'environnement. Ces pratiques agricoles reposent souvent sur la mise en place de cultures associant plusieurs espèces (l'agroforesterie en est un exemple).



Atelier de réflexion sur les plantes de service, Rencontres RITA-TransAariDom. Salon international de l'agriculture, mars 2019. © Christophe POSER



Réseaux d'innovation et de transfert agricole dans les outre-mer

TERRITOIRES CONCERNÉS:

Guadeloupe, Martinique, Guyane, La Réunion, Mayotte et France métropolitaine, auxquels sont associés la Nouvelle-Calédonie, Wallis et Futuna et la Polynésie française.

BÉNÉFICIAIRES DIRECTS:

agriculteurs et éleveurs.

BÉNÉFICIAIRES INDIRECTS:

consommateurs.

DATES DU PROJET: août 2018 - juin 2021

PARTENAIRES: Cirad, Acta, ARP, ASSOFWI, Chambres d'agriculture de Martinique, de Guyane et de La Réunion, CoopADEM, LPA de Coconi, eRcane, FRCA. GDS Réunion, Idele, IT2, ITAVI, ITSAP, PNR Martinique, Solicaz.

FINANCEMENT: Union européenne (FEADER), ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation, Commissariat général à l'égalité des territoires, contributions des membres du consortium du projet.

Cirad, chef de projet TransAgriDom, co-animateur national et inter-Dom des RITA. iean-marc.thevenin@cirad.fr

Un fonctionnement participatif et en réseau

Le projet facilite le partage de connaissances, d'expériences et de bonnes pratiques, notamment entre groupes opérationnels du partenariat européen pour l'innovation (PEI-Agri). Il se base sur des groupes de travail thématiques, des outils de partage au sein de Coatis, le système d'information des RITA (https://coatis.rita-dom.fr) et sur l'organisation d'évènements : lors des rencontres annuelles des RITA dans le cadre du Salon international de l'agriculture à Paris, ou lors de rencontres en territoire ultramarin.

Des thématiques d'intérêt partagé

Les thèmes de travail s'adaptent aux territoires et à l'actualité. Ainsi, TransAgriDom s'intéresse, entre autres, aux plantes de service, à la fertilisation des cultures et la fertilité des sols, aux outils numériques au service de la protection agro-écologique des cultures, à l'autonomie alimentaire des élevages de ruminants, à la gestion des prairies, à la santé et au bien-être animal, à la qualité des miels et la gestion des ruchers, à l'agroforesterie, ou encore à l'agritourisme.

Des supports divers au bénéfice de la production agricole

Les professionnels de l'agriculture et les conseillers identifient des besoins auxquels le projet doit répondre de façon concrète. TransAgriDom valorise les connaissances produites sur des supports de conseil, de formation et de communication : fiches techniques, films, recueils méthodologiques, bases de données, outils de dialogue, etc.

TransAgriDom a été lauréat en 2018 de l'appel à projet du Réseau rural national, une initiative européenne visant à faciliter le dialogue entre acteurs du développement rural. Le projet s'inscrit donc dans le paysage européen et fait suite à un précédent projet, AgroEcoDom.

EN SAVOIR PLUS 🔟 https://coatis.rita-dom.fr 💆 http://agriculture.gouv.fr/le-projet-agro-ecologique-pour-la-france 🔟 http://www.reseaurural.fr











© TranAgriDom, 2019 www.marie-rousse.fr































