### RITA ANIMAL

Réseau d'innovation et de transfert agricole

N°15 Octobre 2019









Par Pascale ACHARD Animatrice RITA

#### Dans ce numéro

Retour sur TransAgriDom: formation, ateliers sur les

Les départs et arrivées La dernière émission Tdl Les brèves du réseau Les formations L'agenda

L'inter-DOM étaient à l'honneur avec les Rencontres TransAgriDom qui se sont tenues en Guyane du 21 au 26 octobre. Rien de tel que ces immersions en territoire ultra-marin pour accentuer la synergie des RITA,

l'objectif du projet étant d'assurer la agro-écologique transition l'Outre-mer français.

Plus de 70 personnes, venues des 5 DOM mais également de Tahiti, de Nouvelle Calédonie et de métropole, se sont retrouvées pour ces rencontres techniques. Avec une délégation de 8 personnes de 6 (dont Emma TECHER, structures\* élue de la Chambre d'agriculture), la Réunion était bien représentée et



Séance pléniaire lors du séminaire de clôture des Rencontres TransAgriDom

confirme son implication sur les RITA au régional et à l'inter-DOM.

14 exploitations visitées ainsi que la station du CIRAD, 12 ateliers thématiques, complétés par un colloque, une réflexion sur la suite du projet, un séminaire de clôture et une formation vidéo... cette semaine a été riche et chacun est reparti la tête remplie d'images d'une nature grandiose, d'une agriculture où l'agro-écologie a toute sa place, d'échanges constructifs, de projets communs, et de liens renforcés avec les acteurs des autres territoires !...

**RÉSEAUX SOCIAUX UTILISÉS PAR LES AGRICULTEURS** 

2016

16,8%

\* ARP, GDS, CIRAD, eRcane, Chambre d'agriculture et FRCA

2017

31,5%

2018

43,2%



# La vidéo, un outil de diffusion dans l'air du temps !

Si l'on en croit l'étude Agrinaute de 2018 sur les équipements et usages des agriculteurs sur internet (résultats ci-contre), plus d'un agriculteur sur 2 utilise les réseaux sociaux dans le cadre de son activité. C'est Facebook qui arrive en tête : plus de 43 % des agriculteurs qui utilisent les réseaux sociaux y vont, et c'est 2 fois plus qu'il y a 2 ans ! YouTube arrive juste derrière avec 21,5 %. Autant dire qu'il nous faut prendre en compte ces nouveaux moyens de communication dans le cadre du transfert des résultats des actions RITA.

Une 30aine des personnes présentes en Guyane ont suivi une formation à la vidéo financée par le Réseau Rural, dans le cadre du projet TransAgriDom. Démarrée en e-formation avant les

0 17,5% 12,5% 9,6% 9.3% 6,2% 0 2,9% 5,3% 2,7% 0.8% 3,4% in 33,5% EC80001 10,8 % 7,5 % E 14.6% 0 9,3% 0 1,9% **6** 0,9% 

rencontres, la formation 31| Étude Agrinautes 2018 • Copyright Terres'est poursuivie par un week-end en présentiel. Ce qui a permis de passer à l'opérationnel pour tourner et monter des vidéos. Et pour dipenser cette formation, nous avons fait appel à un agriculteur Youtubeur : Thierry PAILLIART, dont la chaîne, "Thierry agriculteur d'aujourd'hui" totalise 56,9 k d'abonnés. Autant dire que l'agriculture et la vidéo, il connait ! Il était accompagné d'Augustin, jeune youtubeur de la chaîne "AGTR Machinery".

Bref, une formation simple et efficace, qui nous a permis d'acquérir les bases pour faire tout type de vidéo. Un outil d'information et de transfert innovant qui devrait prochainement faire son apparition dans le RITA! D'autant plus que la plupart des structures partenaires ont un site internet et Matinée de formation que certains ont également une page Facebook...



dans un cadre typique!



# TRANSAGRIDOM : une place importante pour les thématiques animales

Les visites d'exploitations du début de semaine ajoutées aux travaux et réflexions déjà menés ou en cours dans les différents territoires ultra-marins, ont permis d'alimenter les échanges lors des ateliers consacrés aux productions animales : usage des médicaments en médecine vétérinaire, bien-être animal, parcours volailles, prairies et apiculture.



Visite de l'exploitation de porcs en plein air de M. ANTOINETTE à Sinnamary

Suite aux échanges inter-DOM menés depuis quelques années sur la santé animale, et plus récemment sur le plan Ecoantibio et les phénomènes de résistances de certaines molécules, nous souhaitions faire un point sur les pratiques d'utilisation des antibiotiques et plus largement sur les médicaments à usage vétérinaire dans les DOM. S'il ressort des discussions que le recours aux antibiotiques est plutôt limité par rapport au coût et aux difficultés d'approvisionnement sur la majorité des territoires, les pratiques des éleveurs sur l'utilisation générale des médicaments semblent pour tous un sujet d'intérêt. En effet, un manque de connaissance des usages, dosages et conservation amènent à une réflexion globale pour que les éleveurs améliorent leurs pratiques. Faut-il former des éleveurs relais sur les territoires ou les zones peu desservies par les vétérinaires? Faut-il mener des campagnes d'information sur les

bonnes pratiques? La diffusion d'un questionnaire à l'échelle de chaque territoire devrait permettre, d'ici la fin de l'année d'avoir une analyse plus précise des pratiques pour mieux cibler nos actions.

Cet atelier a également permis de faire un point sur le Bien-être animal en lien avec les us et coutumes locaux ou les modèles métropolitains (races, conduites alimentaires...) peu adaptés à nos climats. Il en est ressorti qu'une réflexion approfondie était à mener sur la place des races locales dans nos systèmes d'élevage et que nous devions plus sensibiliser les éleveurs au BEA. l'approche Bien-être pourrait se faire en impliquant les lycées agricoles pour réaliser des vidéos pédagogiques et en mettant en place dans nos DOM des journées de sensibilisation. A la Réunion, nous travaillons depuis quelques semaines, à programmer cette journée pour le 1er semestre 2020.



Bâtiment sur l'exploitation en bovins allaitants de Stéphane DOLOR à St Laurent du Maroni



Explication du projet Guya'patûr sur l'exploitation bovine de Chantal BERTHELOT à Macouria

Autre atelier et thématique d'importance, les prairies. Avec la dynamique lancée à la Réunion, en Guyane et en Nouvelle Calédonie autour des pâturages (dont divers projets comme les observatoires de la pousse de l'herbe), il était important d'échanger sur les expérimentations en cours et les difficultés ou particularités rencontrées sur ces territoires pour développer les systèmes pâturant. Les réflexions se également portées sur les outils pour mutualiser les références déjà acquises et transférables. Ainsi des fiches techniques, alimentant un livret qui sera abondé au fur et à mesure des résultats, devraient être disponibles d'ici la fin de l'année. Les visites d'élevages ont permis de rencontrer 2 éleveurs ayant intégré le projet Guya'pâtur axé sur la gestion du pâturage tournant. Une présentation détaillée de ce projet et une démonstration de drône (outil utilisé pour mesurer la pousse de

l'herbe) ont été faite sur le terrain.

L'aménagement des parcours de volailles est une nouvelle thématique inter-DOM,. La demande des consommateurs et les attentes des éleveurs intéressés pour développer l'élevage plein air ont appuyé l'ajout de cette thématique à nos échanges. Après une présentation par l'ITAVI des projets sur les parcours menés en métropole, les discussions se sont portées sur les gains alimentaires des parcours en fonction des plantes qui y sont intégrées, sur la biosécurité ou la réglementation. Les techniciens de nos DOM ont besoin de supports techniques et de références pour mieux accompagner les éleveurs de volailles plein air. De ces échanges, devraient être réalisées, d'ici la fin du projet, des Echanges avec Philippe ENGUEHARD fiches techniques de parcours adaptés à chaque territoire.

sur son exploitation de pondeuses Bio, à Montsinéry



Echanges avec Bruno GAUCHER, apiculteur à Sinnamary

Enfin, l'apiculture était à l'honneur lors de ces rencontres, avec une visite chez un apiculteur et 2 ateliers. Le 1er, sous un format convivial, consistait en une initiation à la découverte des miels de nos territoires : couleur, aspect, odeur et goût... Pour ce faire, certains avaient rapporté du miel dans leurs valises, ce qui a offert un large pannel de dégustation et ravi les papilles de chacun!

Le 2<sup>ème</sup> atelier était orienté autour de la surveillance épidémiologique des ruchers et présentait le travail déjà réalisé ou en cours dans les DOM sur les bilans sanitaires, préalable indispensable à la mise en place d'un réseau d'épidémiosurveillance. Il y a 2 ans, seule la Réunion avait réalisé cet état des lieux. Grace à la dynamique inter-DOM, le bilan est fait pour Mayotte et est en cours en Guyane. Il doit démarrer début 2020 en Guadeloupe. L'objectif étant, dans une 2nde étape, d'adapter les

dispositifs de surveillances pour chaque territoire.



# Un colloque sur la transition agro-écologique et l'avenir de l'agriculture ultramarine

Profitant de ces rencontres et d'une représentation de tous les territoires ultramarins, la Collectivité Territoriale de Guvane a organisé, le 24 octobre, un colloque RITA. Co-présidé par Jocelin HO-TIN-NOE, conseiller territorial délégué à l'agriculture et Pierre PAPADOPOULOS, directeur de la DAAF, cette conférence débat a permis de mettre en avant les enjeux et la dynamique inter-DOM. THEVENIN (CIRAD-Chef de projet) et Pascale Jean-Marc RICCOBONI (MAA) ont rappelé l'intérêt des échanges inter-DOM et des RITA, ainsi que le soutien du ministère. Les échanges et les interventions se sont articulés autour de 3 sujets d'intérêt : les Présentations et échanges dans l'hémicycle risques sanitaires sur les cheptels ("Nos troupeaux dans les DOM



de la CTG à Cayenne

sont-ils menacés?" présenté par Sylvie AHOUSSOU du GDS 974 et Philippe PELONDE du GDS 972 et "la santé des abeilles, un enjeu majeur pour les DOM" présenté par Olivier ESNAULT du GDS 974 et Laëticia VANESSON du lycée agricole de Mayotte), les prairies ("Les vaches doivent-elles regarder l'herbe pousser?" présenté par Maëva MIRALLES de l'ARP et Cédric PERET de la CA 973) et l'agrotourisme ("Portraits au féminin : les Premières de Guyane" présenté par Cécile MORELLI du Réseau Rural 976). Plus d'une 60aine de personnes étaient présentes pour cette soirée, qui s'est achevée par un cocktail offert par la CTG.

Au nom du RITA Animal, nous tenions à remercier Jean-Marc THEVENIN et les Guyanais pour l'organisation et la qualité de ces Rencontres!

## Ceux qui partent et ceux qui arrivent...



Amélie VALLEE vient d'intégrer l'équipe de la SICALAIT au poste de responsable technique. Nous lui souhaitons la bienvenue et comptons sur son implication dans le RITA.



Eddy FONTAINE a rejoint le pôle ruminants du GDS. Il est en charge de la lutte intégrée, un volet important en lien avec l'action sur la qualité sanitaire du cheptel bovin.



### Mission apicole

Retour sur la mission de Benjamin BASSO, de l'ITSAP, pour la mise en place du plan de sélection des abeilles. Merci à Pascal et Etienne FONTAINE, apiculteurs, pour leur accueil.



En ligne sur notre chaîne



# En bref En bref En bref

Le projet **AntibioDom** est lancé! Des réunions se sont tenues entre septembre et début octobre afin de présenter les enjeux du projet aux partenaires et mettre en place les bases de la collaboration, notamment sur la remontée des données d'utilisation des antibiotiques et la réalisation des prélèvements en élevage. Toutes les filières ont répondu favorablement à ce projet, un bel exemple de la dynamique du RITA!

Une réunion, début septembre, avec la Chambre d'agriculture sur la filière équine a permis de faire un point sur les besoins techniques. Outre les difficultés d'approvisionnement en foin, déjà identifiés et pris en compte dans le volet fourrages du RITA, les éleveurs rencontrent des problèmes sanitaires liés aux vecteurs. Un lien peut d'ores et déjà être fait avec les travaux du GDS sur les *Culicoïdes*.

Une rencontre a été organisée fin septembre entre les ingénieurs et vétérinaires travaillant sur la problématique salmonelles et les entreprises qui vendent des bâtiments d'élevage volailles. L'objectif était de partager avec eux les résultats des expérimentations menées depuis 2015 améliorer la biosécurité dans les exploitations avicoles en soulignant les points de vigilance lors de l'implantation et de la construction d'un bâtiment. Une devrait réunion qui permettre



### Prochaines formations

•"Un bon apport fourrager pour la santé des ruminants" les 26 et 27 novembre - GDS

•"Biosécurité dans les élevages de porcs" les 12, 19 et 26 novembre / les 03 et 17 décembre - GDS

Renseignement sur le site de Vivéa OU au GDS: 06.92.56.36.51

## L'AGENDA

d'accentuer les échanges entre ces différents partenaires lors des projets de réhabilitation ou de construction des bâtiments volailles.

La mission d'appui IDELE sur le conseil en élevage et l'ambiance bâtiments est décalée à l'année prochaine. Le temps de laisser aux nouveaux responsables techniques des coops bovines de prendre leurs marques et de préparer cette mission avec eux.

L'ARMEFLHOR a organisé, dans le cadre du RITA, une semaine autour du numérique, avec la venue de Médi SINE, directeur scientifique et technique de l'ACTA et François CHAUVINEAU directeur d'ACTA Digital Services. L'objectif était de rencontrer les acteurs agricoles pour échanger avec eux sur les enjeux de la stratégie numérique en agriculture, présenter des outils et recueillir les éventuels besoins locaux. Cette semaine s'est clôturée par une matinée de restitution et d'échanges avec les acteurs de l'agriculture et du numérique.

L'étude sur la faisabilité d'une **filière fourrages** est lancée. Le 1<sup>er</sup> COPIL s'est tenu le 22 octobre. La présence de toutes les filières concernées montre l'importance et les attentes de cette démarche.



### Des cours en ligne gratuits pour se former en toute liberté!

Prochaine formation:

"Bases en épidémiologie des maladies animales et zoonotiques"

Inscriptions sur : <a href="https://www.fun-mooc.fr/">https://www.fun-mooc.fr/</a>



L'info des réseaux et toutes les ressources sont sur Coatis, le site internet des RITA : https://coatis.rita-dom.fr/

Animation FRCA Contact : Pascale ACHARD Tel : 06.92.62.41.31 p.achard.frca@orange.fr





