



Trans-FAIRE : un système d'information sur les résultats et produits de la recherche

<http://transfaire.antilles.inra.fr>

Les instituts de recherche agronomique, Inra et Cirad, ont une part active à prendre dans les processus de transfert des résultats et « produits » de leurs recherches auprès des partenaires des professions agricoles et agro-industrielles. Cette activité est également indispensable pour démontrer la pertinence et l'utilité des recherches aux partenaires agricoles et agro-industriels et à ceux qui financent les travaux (Collectivités, Etat, Europe, Entreprises,....).

Transfert des connaissances et des innovations

L'évolution du contexte agricole des Antilles-Guyane françaises s'est accélérée depuis la crise sociale de 2009. Les agriculteurs se structurent très rapidement en interprofession, et en groupements pour renforcer leur contribution au développement endogène et en particulier à travers la production agricole orientée vers le marché local. Cette structuration des professionnels s'accompagne d'une capacité croissante à définir des attentes claires vis-à-vis de la recherche et à s'approprier ses résultats.

Le centre INRA Antilles-Guyane dont le siège est en Guadeloupe se devait de s'engager et de s'organiser pour améliorer la collaboration avec les partenaires agricoles, pour faciliter et maîtriser la valorisation économique de ses résultats dans les 3 régions françaises d'Amérique (Guadeloupe, Guyane et Martinique).

En effet, après plus de 60 ans d'activité, le centre dispose de résultats et innovations très divers sur des produits végétaux, animaux ou transformés, des itinéraires techniques,... qui n'ont pas été suffisamment valorisés. Et le constat est fait que, si les acteurs de la recherche disposent d'informations sur la demande des professionnels et des collectivités en matière agronomique et environnementale, il n'existe pas encore d'organisation facilitant le regroupement, la validation, l'analyse de cette demande, ni la gestion des réponses qui lui sont apportées.

Enjeux et objectif du transfert

Il s'agit de diffuser des résultats de recherche et des innovations du centre INRA Antilles-Guyane pouvant donner lieu à une valorisation économique par des utilisateurs potentiels.

Les enjeux sont donc les suivants :

- ✓ Favoriser la transmission et l'appropriation des techniques et des produits innovants construits par les acteurs de la recherche ;
- ✓ Optimiser le transfert des résultats de la recherche vers les acteurs agricoles à travers les différents niveaux de structuration professionnelle, par la construction d'un outil d'information et de procédures d'organisation partagés ;
- ✓ Rendre plus lisible et compréhensible l'offre de produits transférables de l'INRA aux Antilles-Guyane.

Choix d'un outil

Pour arriver à renforcer le dialogue entre acteurs de la recherche et du développement et de l'enseignement agricole, il était donc, nécessaire de rendre plus lisible et compréhensible l'offre de produits de la recherche potentiellement transférables. Cette lisibilité passe par la mise à disposition d'informations structurées sur nos résultats, mises à jour et enrichies au fil du temps. L'application web nous a paru le meilleur moyen de parvenir à cette capitalisation et à ce partage d'informations.

Le Centre Inra Antilles-Guyane a conçu un outil informatique, sous forme d'une base de données couplée à un site Web. Le principe de fonctionnement de l'application repose sur un système de requêtes, offrant la possibilité de questionner le système d'information, et d'obtenir une synthèse des résultats appliqués des recherches : techniques culturales ou d'élevage, variétés adaptées, outils de pilotage ou de gestion,.... sur les thèmes qui intéressent les partenaires (par exemple, qu'est-ce qui a été fait sur la tomate, ou en lutte biologique, ou sur l'élevage des petits ruminants ? ...). A partir de la consultation du site, chacun pourra se faire une idée de ce qui a déjà été valorisé ou reste intéressant à approfondir, et télécharger la documentation associée.

A l'ouverture du site qui coïncide avec le CIAG, un nombre volontairement limité de fiches ont été mises en ligne. Nous profitons de cette opportunité de rencontre avec les partenaires pour organiser une démonstration, et comptons ainsi bénéficier de l'avis des participants pour rendre le site encore plus fonctionnel, avant d'intégrer l'ensemble des informations.

Pour que ce système devienne réellement un outil de communication efficace entre les acteurs recherche et développement, le groupe de travail poursuivra son travail d'animation, pour enrichir progressivement la base de données, mettre à jour les fiches de synthèse, et mettre en œuvre de nouvelles fonctionnalités sur le site.

Adresse du site web : <http://trans-faire.antilles.inra.fr>