



Actualité - Économie

NORD GRANDE-TERRE

10 000 repas devraient sortir de la plate-forme d'agro-transformation prévue par la CANGT

A.F.

Samedi 21 janvier 2017



Dans un futur proche, si le projet aboutit, le repas des écoliers de tout le territoire va être produit à Anse-Bertrand, dans une unité qui va privilégier la transformation de produits locaux.

La communauté d'agglomération du Nord Grande-Terre (CANGT) va, ce samedi matin, signer une convention de partenariat avec l'Inra (Institut national de la recherche agronomique) dans le cadre du projet de construction, à Anse-Bertrand, d'une plate-forme d'agro-transformation, Lizin'Santral d'où devraient sortir 10 000 repas par jour pour fournir les restaurants scolaires du territoire.

Ce samedi matin, au siège administratif de Roujol à Petit-Canal, la communauté d'agglomération du Nord Grande-Terre (CANGT) va signer une convention de partenariat avec l'Inra (Institut national de la recherche agronomique) pour officialiser leur collaboration qui a débuté depuis plus d'un an et ce, dans le cadre d'un projet de construction d'un atelier de transformation, qui sera bâti à Macaille à Anse-Bertrand. Appelé Lizin'Santral, cet atelier permettra le conditionnement et la mise à disposition de produits agricoles locaux pour la restauration scolaire du Nord Grande-Terre. Plus de 10 000 repas devraient en sortir chaque jour. Le partenariat qui sera signé vise à faire bénéficier la CANGT des moyens de recherches appliquées dont dispose l'Inra. Plusieurs objectifs sont visés : la mise en oeuvre de process innovants préservant les qualités organoleptiques des produits, le choix des machines les plus efficaces eu égard aux produits à transformer, trouver un compromis optimal entre la sécurité du consommateur et la valeur nutritionnelle (recherche sur les choix variétaux et les modes de production), assurer une production en quantité (itinéraires techniques, lutte contre les nuisibles...), etc. Il s'agit d'un pas en avant depuis l'élaboration en 2002 du programme agroenvironnemental du Nord

Grande-Terre qui était d'ailleurs labélisé Pôle d'excellence rural.

VALORISER LA PRODUCTION LOCALE

Plusieurs pistes avaient été lancées et en finalité, certains projets ont été abandonnés, comme la réhabilitation de la cuisine centrale d'Anse-Bertrand. La CANGT, qui est désormais compétente sur ce sujet, a finalement décidé de créer une plate-forme de transformation agro-alimentaire pour fournir, dans un premier temps, les cuisines centrales de son territoire (Petit-Canal, Port-Louis, Anse-Bertrand, Morne-à-l'Eau et Le Moule). « Plus qu'un ouvrage, l'atelier de transformation (outil industriel) est un équipement structurant qui repose sur la mise en place d'une restauration collective (scolaire et sociale) responsable, dont les retombées visent les trois secteurs d'activités économiques : primaire, secondaire et tertiaire », est-il écrit dans le dossier de présentation. Il est précisé que ce projet « s'inscrit dans une logique de développement durable, se présente comme une alternative au modèle économique basé sur l'agro-exportation. » Plusieurs buts sont fixés : impulser une agriculture plus respectueuse des écosystèmes, des consommateurs et des hommes qui en vivent, instaurer des débouchés stables, valoriser la production locale, créer de la richesse dans le bassin de vie de la CANGT, permettre à tous les enfants scolarisés du territoire d'avoir accès à une alimentation de qualité, etc. Bien évidemment, le projet prévoit que l'approvisionnement de l'atelier soit assuré par les agriculteurs de Guadeloupe et en particulier ceux du Nord Grande-Terre. D'autres partenariats existent notamment avec le Dr Henri Joseph de Phytobokaz, la chambre des métiers, la Safer, la Fédération des très petites entreprises, Caraïbes melonniers, etc. Le projet sera financé par l'Europe à travers le Feader, l'État et le conseil régional.

Sur le même sujet

La célébration oecuménique au Raizet a réuni de nombreuses personnes



Thèmes :

AGRICULTURE - PECHE

Lizin'Santral pour servir des repas de produits locaux à la cantine



Thèmes :

AGRICULTURE - PECHE -
ALIMENTATION