

Locabio

Innovation technologique et Approvisionnement AB de proximité en restauration collective



*Chef de file :
EPLEFPA Tarn et Garonne*

*Partenaire :
EPLEFPA Rodez La Roque*



Un projet au service de l'agro-écologie

Projet
Locabio



- Introduire des cultures légumières de plein-champ pour accroître la diversité cultivée
- S'appuyer sur les couverts végétaux et engrais verts pour gérer la fertilité des sols
- Développer l'utilisation de PNPP

Un projet au service de la pédagogie

Projet
Locabio



- Initier une collaboration entre BTSA TC et STA
- Impliquer les apprenants dans l'élaboration d'itinéraires techniques nouveaux
- Animer les Restaurations Collectives du territoire

Un projet au service du territoire

Projet
Locabio



- Initier un projet alimentaire départemental
- Créer un Espace Test Maraîcher

Ce qui a marché



Sur le volet technique

- ✓ L'installation des courges dans notre assolement
- ✓ L'utilisation du porte outil à guidage optique

Sur le volet pédagogique

- ✓ La logique de prestation des ateliers pédagogiques
- ✓ La collaboration des BTSA autour de la transformation

Sur le volet lien au territoire

- ✓ Le projet alimentaire départemental
- ✓ Le développement des approvisionnements de proximité

Les freins rencontrés

Sur le volet technique

- ✓ Banaliser les PNPP
- ✓ Maîtriser certains ITK

Sur le volet pédagogique

- ✓ Mobiliser pour les études de marchés
- ✓ Organiser des ateliers culinaires

Sur le volet lien au territoire

- ✓ Structurer la filière Légumes dans le 82
- ✓ Organiser des événements Innovations techniques

Plus globalement la communication au fil de l'eau

