



# **Un processus d'accès à l'assainissement exigeant qui fait ses preuves**



- 1. Témoignages projet belfortain - Film COPRA**
- 2. Présentation du processus**
- 3. Sensibilisation des populations**
- 4. Traitement des fèces et des urines**
- 5. Impact sur les rendements agricoles**
- 6. Impact sur l'eau et les sols**
- 7. Latrines à crédit**

# Un temps long qui garantit l'appropriation et la durabilité du projet

**Principe** : Approche communautaire afin que tous les ménages, quel que soit leur rang social et leur niveau d'instruction, puissent s'approprier le projet.

**sensibilisation – formation – organisation – assainissement – contrôle**

- Sensibilisation
- Construction d'urinoirs
- Champs-écoles
- Formation des animateurs
- Construction centres d'hygiénisation

Année 1

- Sensibilisation
- Formation des maçons
- Construction des latrines
- Champs-écoles
- Formation - consolidation des animateurs
- Construction centres d'hygiénisation

Année 2

- Sensibilisation
- Formation des maçons
- Construction des latrines
- Champs-écoles
- Formation formateurs et animateurs
- Construction centres d'hygiénisation

Année 3



# La sensibilisation des populations

1/ Boîtes à images : **les voies** de contamination (mouches, source d'eau non protégée, déversement des boues de vidange à proximité des maisons...) et **prévention** (nourriture protégée, amendement d'un champ avec les boues de vidange, lavage des fruits...)

## 2/ Des photos

- Montrer à la population les différentes activités qui seront menées
- Présenter **toutes les étapes**
- Identifier les étapes pour parvenir à la **sécurité alimentaire**

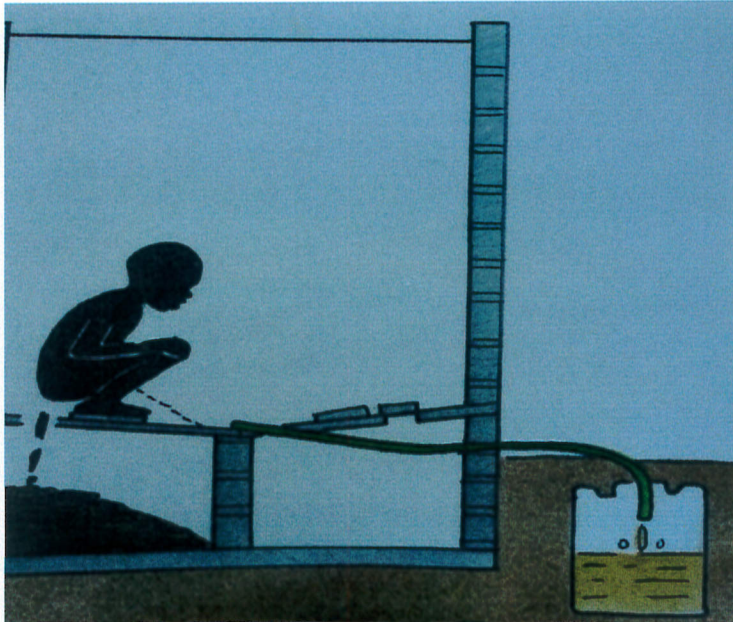


## 3/ Une latrine

- Montrer Les gestes à faire à l'intérieur
- Faciliter la compréhension du fonctionnement (deux compartiments) – hygiénisation
- Faire évoluer les tabous sociaux et religieux



# Le traitement des fèces et des urines

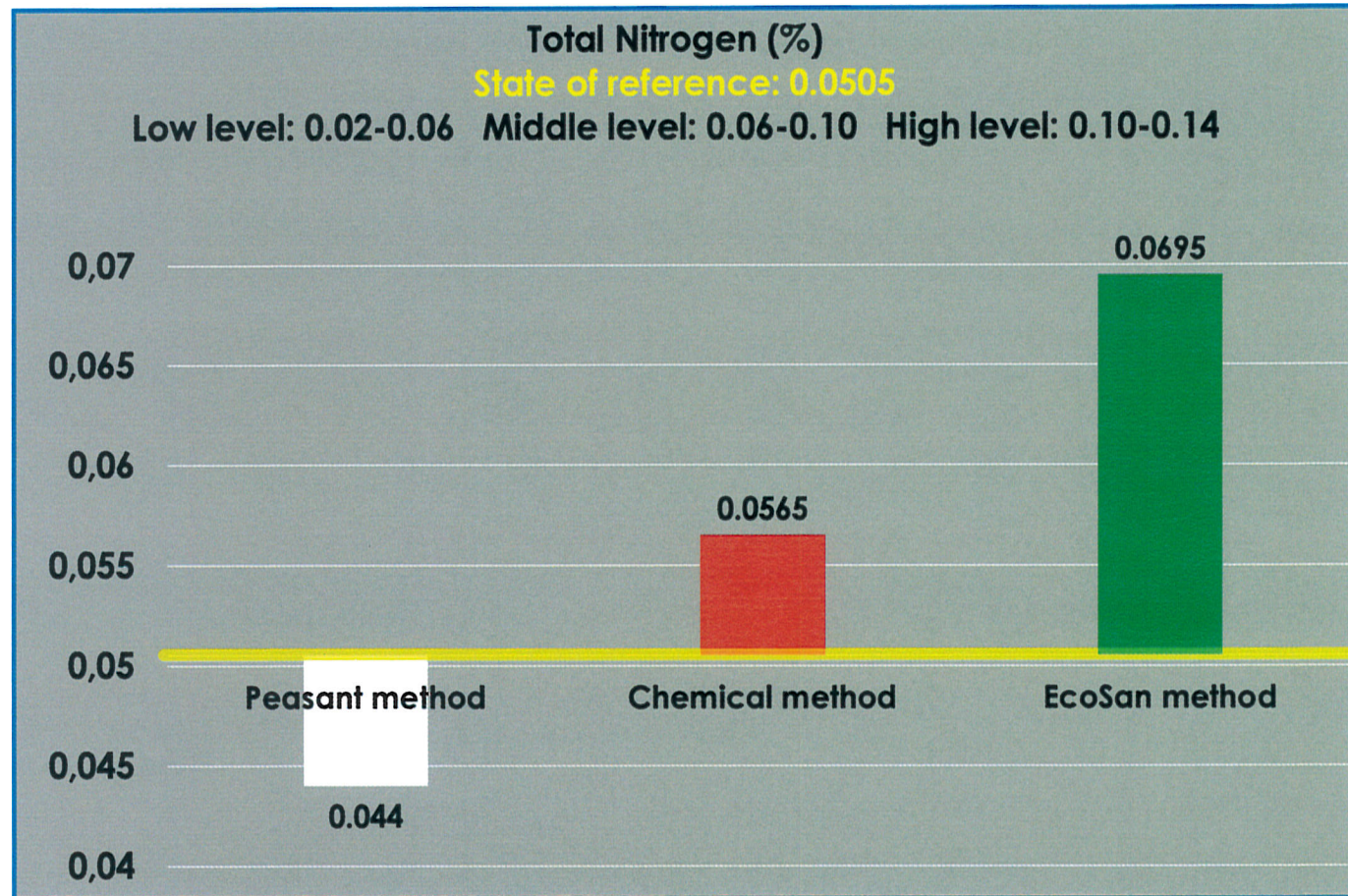




# Les impacts sur les sols et l'eau (1)

La qualité des sols => restauration et amélioration de la fertilité des sol (cf graphique - 1ppm= 1 mg/kg).

L'eau => la qualité, diminution des quantités utilisées en agriculture et amélioration de l'infiltration des eaux pluviales dans les sols.



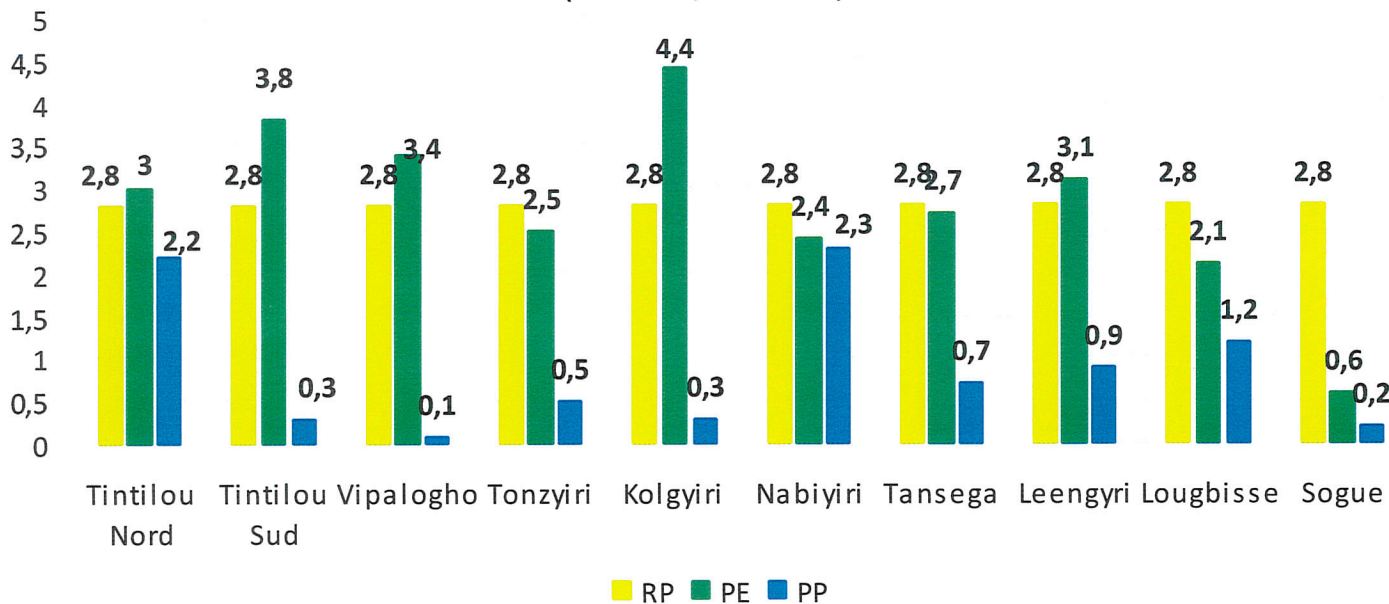
# Les impacts sur les rendements agricoles (2)

**Impacts** : hormis la santé, l'éducation, la dignité, la sécurité, et le développement local

L'impact sur les rendements agricoles et donc sur la mise en sécurité alimentaire des populations. L'OMS préconise 200 kg de céréales par an par habitant.

Exemple A Tintilou, 19 personnes sont en sécurité alimentaire.

Rendements du sorgho  
(Tonnes/hectare)



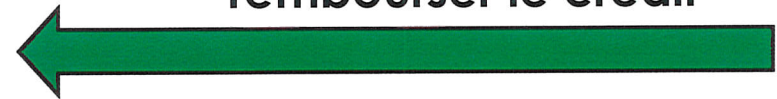


# LES LATRINES A CREDIT

Les familles  
obtiennent un prêt  
pour financer leur  
latrine



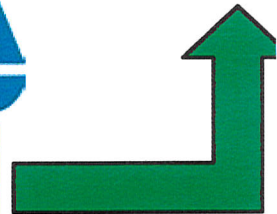
L'argent de la vente sert à  
rembourser le crédit



Les fèces sont  
collectés



Et vendu à travers  
une structure



Les urines  
collectées sont  
utilisées par les



familles en  
agriculture



L'urine n'est pas  
vendue en raison  
de l'instabilité de  
l'azote





Merci pour votre  
attention



MINISTÈRE  
DE L'EUROPE ET DES  
AFFAIRES ÉTRANGÈRES



SIDR



MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DES  
AMÉNAGEMENTS HYDRAULIQUES

