



Soutien de la filière laitière au Mali et à Madagascar.

L'expérience du Conseil général d'Ille-et-Vilaine dans le cadre de ses coopérations décentralisées.

-

1 ères rencontres internationales

Le lait : vecteur de développement



Introduction

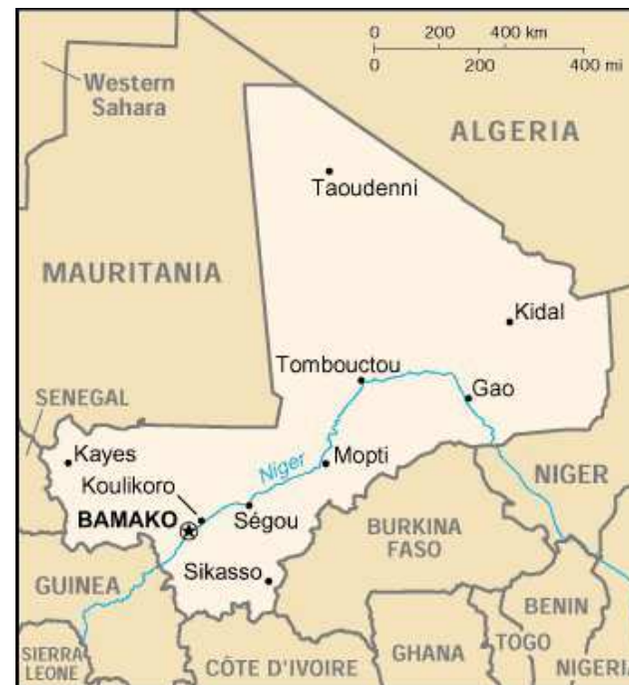
- Pourquoi soutenir la filière laitière ?
 - Expérience et histoire du Département d'Ille-et-Vilaine
 - Limiter les importations de lait
 - Valoriser des pratiques d'élevage traditionnelles
 - Soutenir la production des petits éleveurs pour lutter contre la pauvreté et l'insécurité alimentaire.
- ⇒ Un enjeu de développement à l'échelle des Régions partenaires
- ⇒ Une volonté de travailler sur tous les maillons de la filière (production fourragère, alimentation du bétail, conduite des troupeaux, collecte et transformation du lait, amélioration génétique)
- ⇒ Une volonté de structurer la filière par le regroupement des éleveurs

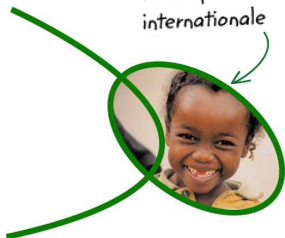
La coopération internationale



La Coopération du Département avec le Mali

- Une des plus anciennes coopérations décentralisées du Département qui fête ses 30 ans en 2014
- Un fonctionnement tripartite (AIVM, CG35 et Région de Mopti)





Nature des projets

- Une coopération articulée autour de 3 axes :
 - Appui institutionnel de la Région : mise en place d'un SIG, formation des élus
 - Sécurité alimentaire : filière laitière et réhabilitation de périmètres irrigués
 - Appui à la Société civile
- Le volet tourisme a été mis en veille au regard de la situation sécuritaire
- Budget 2014 : 199 000 € versés à la Région de Mopti.



Soutien de la filière laitière

- Convention avec la Direction régionale de l'élevage dans le cadre du programme national PRODEVAILAIT : concertation, suivi des points de collecte, développement de l'insémination artificielle (150 prévues en 2014).
- Construction de points de collecte du lait et d'un point de vente avec la coopérative Suudu Baba (166



La coopération internationale



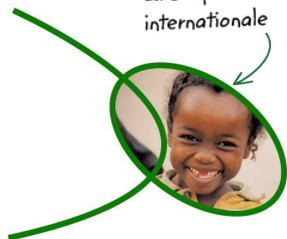
Mise en place d'un centre de formation (ferme école)





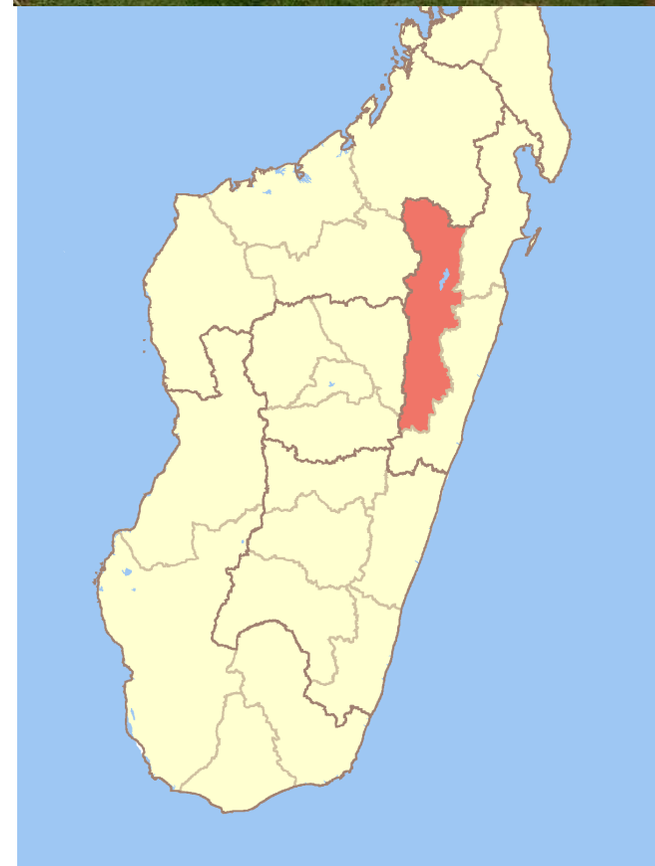
- Le centre de formation :
 - Un plan de formation en 15 thèmes (fourrage, traite, hygiène, connaissance des espèces,...)
 - En 2013, 144 éleveurs ont été formés provenant de 27 villages
 - Etude en cours pour évaluer l'évolution des pratiques des éleveurs formés
- La ferme se veut un site de démonstration :
 - Un cheptel de 11 têtes (croisée montberliarde) dont 7 femelles. Production d'environ 7 000 litres par an.
 - Production de 38 tonnes de fourrages sur 8 hectares cultivables
 - Production de compost pour amender les sols
 - Equipement en panneaux solaires (pompe à eau, éclairage, laiterie)
 - Aménagement d'un bio digesteur pour la production du biogaz

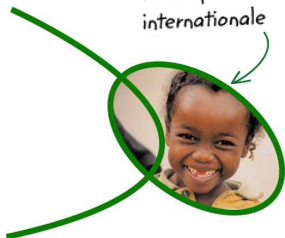
La coopération internationale



Coopération avec la Région de Alaotra Mangoro à Madagascar

- Une coopération plus récente (2005) ciblée sur la filière laitière et écotourisme.
- Budget 2014 : 100 000 €.





Soutien de la filière laitière

- Convention avec la Direction régionale de l'élevage concernant :
 - l'insémination artificielle (1 302 vaches inséminées et 574 naissances depuis 2010)
 - La formation des éleveurs dans les communes et à la ferme école : 191 éleveurs formés en 2013
 - Développement des activités de la ferme école

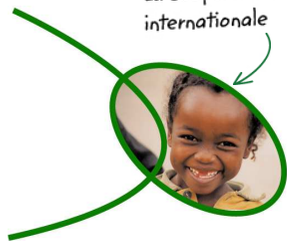




Soutien de la filière laitière

- Ferme d'application d'Ambohitsilaozana :
 - Deux étables (une étable traditionnelle et une étable moderne), 11 vaches avec une production annuelle de 35 000 l de lait, 22 000 pots de yaourts et 180 kg de fromage en 2013
 - 28 hectares de culture permettent de produire 245 tonnes de fourrages
 - Un espace de démonstration des cultures de fourrages et de légumineuse,
- Structuration de la filière, accompagnement d'associations d'éleveurs
- Gestion des déchets et production de compost (100 es produits en 2013 sur le site de Moramanga)

La coopération
internationale



Formation - Programme d'inséminations artificielles - Ferme école



La coopération
internationale

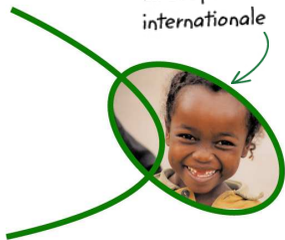


L'Insémination Artificielle en images

Veau croisé Normand, Holstein

Races inséminées : Zébu, Métisses, Pie Rouge, Pie Noire.





Conclusion

- Un domaine d'intervention vaste qui concerne tous les maillons de la filière
- => Nécessité de mutualiser les compétences au Nord (à l'échelle de la région bretonne) et au Sud (rapprochement des ONG et bailleurs internationaux)
- Nécessité de soutenir la structuration de la filière :
 - Organisation des éleveurs
 - Soutien aux acteurs publics et privés
 - Renforcement des compétences
 - Unités de transformation du lait
- Renforcer l'autonomie financière des outils de formation (ferme école)