

# Réseau régional de laboratoires d'analyses alimentaires en Afrique de l'Ouest et du Centre : Appui à une démarche assurance-qualité

J.J.TULASNE

Département d'élevage et de médecine vétérinaire, Centre de coopération internationale en recherche agronomique pour le développement (CIRAD-EMVT), 34398 Montpellier Cedex 5, France. Adel : [tulasne@cirad.fr](mailto:tulasne@cirad.fr)

## Résumé

Composant du programme « Qualité agroalimentaire » appuyé par le Ministère Français d'affaires étrangères, un réseau de laboratoires alimentaires publics et privés a récemment été créé, avec pour but l'échange d'informations, les méthodes et équipements et l'appui à l'accréditation. Les quatre pays fondateurs de ce réseau sont le Cameroun, la Côte d'Ivoire, le Mali et le Sénégal. Un appui technique est apporté par le Département d'élevage et de médecine vétérinaire du CIRAD, ainsi que par d'autres organismes français impliqués dans le domaine de la sécurité des aliments.

## Contexte

Sur financement du Ministère Français des affaires étrangères, 3 actions préparatoires ont été conduites de novembre 1998 à mars 2000:

- Une étude de faisabilité (novembre - décembre 1998), établissant des monographies précises de l'ensemble des laboratoires alimentaires de 5 pays (Cameroun, Côte d'Ivoire, Ghana, Mali et Sénégal) et évaluant leur demande en terme d'appui méthodologique, logistique, information, formation et objectifs spécifiques prioritaires. L'étude a proposé la mise en place d'un réseau régional.
- Un séminaire de restitution (Abidjan, mai 1999), rassemblant 40 participants de 4 pays (Cameroun, Côte d'Ivoire, Mali, Sénégal). Après une restitution des résultats de l'étude de faisabilité, cette réunion a permis, d'une part, de présenter des exposés généraux sur l'assurance de la qualité, l'accréditation et la méthode HACCP (« Hazard Analysis and Critical Control Points » ou analyse des dangers et points critiques de contrôle) et, d'autre part, de définir les structures et objectifs à court et moyen termes du futur réseau.
- Une assemblée générale de lancement du réseau (Dakar, mars 2000), réunissant 43 participants des 4 mêmes pays. Cette première assemblée générale a été suivie d'un atelier sur le thème « Métrologie : méthodologie et application à un laboratoire d'analyses alimentaires ».

Vingt-trois laboratoires des secteurs public et privé des 4 pays ayant participé à la réunion de Dakar, adhèrent actuellement à ce réseau. Les partenaires du réseau présentent, pour

certain, des compétences affirmées mais dispersées, ressentent un isolement important sur le plan professionnel et manifestent clairement leur volonté d'intégrer le réseau. Celui-ci devrait, selon eux, leur assurer une ouverture sur le marché national (bien que la demande soit encore faible), régional, et surtout à l'exportation vers l'Union Européenne, par exemple pour les produits halieutiques.

Le réseau est basé sur le volontariat de ses adhérents. Il devra, à terme, assurer sa pérennisation à la fois institutionnelle et financière. Lors de sa phase de mise en place, des appuis méthodologique et logistique sont proposés par le Ministère Français des Affaires Etrangères dans le cadre de son programme « qualité agroalimentaire ». La coordination du réseau est assurée par le CIRAD-EMVT, avec le concours d'autres structures ressources françaises (l'Association des directeurs de laboratoires vétérinaires et alimentaires – ADILVA, l'Agence française de sécurité sanitaire des aliments – AFSSA, l'Institut Pasteur, le Réseau d'analyses et d'échanges en microbiologie des aliments – RAEMA, l'Agence française de normalisation – AFNOR et le Comité français d'accréditation – COFRAC).

## **Objectifs du réseau**

Ce réseau régional interactif, d'échanges intellectuels, méthodologiques et matériels a pour objectifs principaux:

- D'informer : par la diffusion de réglementations internationales et de méthodes d'analyses standards.
- D'aborder une démarche logique assurance-qualité pouvant conduire à la certification ou à l'accréditation. Cette démarche a d'ailleurs été engagée par un certain nombre de laboratoires. Les autorités nationales compétentes ont pour objectif déclaré d'avoir au moins un laboratoire accrédité par pays. « L'Agrément de l'Etat », en dehors de toute reconnaissance internationale, ne permet plus actuellement de répondre aux contraintes de l'Organisation mondiale du commerce (OMC).
- D'offrir des expertises interne et externe pour les membres du réseau.
- De promouvoir une coopération Sud-Sud.
- D'atteindre, à court terme, des objectifs spécifiques prioritaires tels que la veille documentaire sur normes et réglementations, la formation (méthodes d'analyses, HACCP), l'évaluation externe par la COFRAC, la maintenance des équipements de laboratoire, la métrologie (poids, température), l'intercomparaison (intercalibration avec le RAEMA).

Les actions prioritaires, qui seront conduites en 2001, incluent la finalisation des textes institutionnels constitutifs du réseau, l'édition d'un annuaire des membres, la mise en place d'un forum de discussion électronique, la réalisation de 2 ateliers de métrologie à Dakar et Abidjan pour les responsables techniques des laboratoires du réseau au cours du premier trimestre 2001 sur le thème : « La métrologie (poids, température) : mise en pratique quotidienne dans votre laboratoire ».

D'autres pays envisagent d'intégrer ce réseau, notamment la Guinée et le Burkina Faso.