

Bruno Legendre

Solidarité avec la population de la communauté rurale de Djilor

Plus de 10 années d'engagement pour que les populations rurales du Sénégal aient accès à une eau de qualité

- | | |
|---|---|
| <p>2000 ■ Rapport sur la qualité de l'eau distribuée en milieu rural
 Environ 500.000 personnes sont approvisionnées en eau à partir de forages présentant des concentrations en fluor supérieures à 3 mg/l, très dangereuses pour leur santé</p> <p>■ Organisation d'une rencontre entre le Ministère de l'Hydraulique, le Ministère de la Santé et l'OMS sur les normes de qualité de l'eau</p> <p>■ Document de stratégie de gestion des ressources en eau 3 axes stratégiques : Arrêt des pompages dans la région du Cap-Vert, Protection de la réserve stratégique du Lac de Guiers et Qualité de l'eau desservie en milieu rural</p> | <p>Le Ministre de l'Hydraulique est informé d'un risque de santé publique majeur</p> <p>Le Conseil Supérieur de l'Eau, présidé par le Premier Ministre valide la priorité stratégique</p> |
| <p>2001 ■ Note sur le potentiel des technologies membranaires pour le traitement des eaux fluorées</p> | <p>La Direction de la Gestion et de la Planification des Ressources en Eau (DGPPE) est informée de l'état des connaissances sur le traitement des eaux fluorées</p> |
| <p>2002 ■ Membre fondateur du Partenariat National de l'Eau du Sénégal (PNES)</p> | |
| <p>2005 ■ Coordinateur du Comité Scientifique et Technique du Partenariat National de l'Eau du Sénégal (CST/PNES)</p> | |
| <p>2006 ■ Création au sein du CST/PNES de groupes de travail 'Qualité de l'Eau' et 'Droit à l'Eau'</p> | |
| <p>2007 ■ Participation au suivi de travaux sur la mise au point d'un système de filtration domestique sur os calciné</p> | <p>La coopération belge s'interdit d'équiper un forage dont l'eau est fluorée</p> |
| <p>2008 ■ Participation à l'élaboration du Plan d'Action pour la Gestion Intégrée des Ressources en Eau (PAGIRE) du Sénégal</p> <p>■ Coordination de l'élaboration du Plan d'Action du PNES dont l'une des composantes vise la Qualité de l'Eau</p> <p>■ Lancement du programme Eau Energie Solidarité Foundiougne (EESF), sur fonds propres</p> | <p>La question de la Qualité de l'Eau est portée devant la société civile et elle est inscrite dans un plan d'action national</p> <p>Des paysans s'organisent pour revendiquer leur droit à l'eau potable</p> |
| <p>2009 ■ Participation à la première rencontre de coordination des bailleurs de fonds du secteur de l'Hydraulique Rurale sur le thème de la Qualité de l'Eau</p> | <p>Les bailleurs de fonds reconnaissent l'ampleur du problème et l'existence de solutions techniques</p> |
| <p>2010 ■ Le thème choisi pour célébrer la Journée Mondiale de l'Eau est la Qualité de l'Eau</p> | <p>Des entreprises proposent des solutions commerciales</p> |
| <p>2011 ■ Elaboration du Plan Stratégique de Mobilisation des Ressources en Eau du Sénégal</p> <p>Un des axes stratégiques est l'amélioration de la qualité de l'eau distribuée aux populations rurales</p> <p>■ Promotion de la responsabilité des Conseils Ruraux en matière de Santé Public et de Gestion du Service Public de l'Eau</p> <p>■ Elaboration d'une proposition pour le traitement de l'eau fournie à 2500 personnes par le forage de Sadioga</p> <p>Dans la Communauté Rurale de Djilor, seulement 4% de la population dispose d'eau potable</p> | <p>Le Ministre de l'Hydraulique crée une commission technique sur la qualité de l'eau, à laquelle le Ministère de la Santé est associé</p> <p>La coopération belge lance le programme PEPAM AQUA pour la réalisation de stations pilotes de traitement de l'eau</p> <p>Le Conseil Rural de Djilor soutient l'initiative du programme EESF</p> |

Le projet de traitement de l'eau à Sadioga

Est le résultat d'un engagement de plus de 10 ans pour la promotion du droit à l'eau auprès de responsables politiques, partenaires financiers et développeurs de solutions

Pour la première fois au Sénégal, une solution entièrement opérationnelle et durable, portée par des acteurs ruraux responsables