

## FICHES DE REFERENCES PROFESSIONNELLES

<b>Nom de la Mission :</b> <b>Etude de faisabilité, APD et Dossier d'Appel d'Offres de 33 Barrages et Aménagement de 8000 ha en Aval dans la zone d'Achram</b>	<b>Pays :</b> <b>MAURITANIE</b>	
<b>Lieu :</b> <b>TAGANT- BRAKNA-ASSABA-GORGOL</b>	<b>Personnel spécialisé fourni :</b> 1 Chef de Mission GC 1 Ingénieur Hydraulicien 1 Géotechnicien 1 Ingénieur GC 1 Environnementaliste 1 Ingénieur Topographe + 2 brigades topo 1 socio-économiste Personnel technique 1 Environnementaliste	
<b>Nom et adresse du client :</b> <b>Société Nationale pour le Développement Rural (SONADER)</b> <b>, Nouakchott / Mauritanie</b>	<b>Nombre de personnes : 9</b> plus 2 équipes topo	
<b>Financement :</b> <b>FADES</b>	<b>Nombre d'hommes / mois : 18</b>	
<b>Date de démarrage (mois / années) :</b> Septembre 2000	<b>Date d'achèvement</b> Juillet 2001	<b>Valeur approximative :</b> <b>525 000 USD</b>
<b>Nom des partenaires éventuelles :</b> <b>Scet-Tunisie / BRLI (France) / SERADE</b>	<b>Nombre d'hommes – hommes fournis par le partenaire : 10</b>	
Kane Oumar Chef de Mission (MCG) , Jean Jacques Bordas , Ingénieur GR ( BRLI), Oussienou fall , Hydraulicien ( MCG), Mohamed Fersi , Hydrologue ( Scet-Tunisie), Hafed Habiba , ingénieur Géotechnicien ( Scet- Tunisie), Jean – Michel Sionneau Environnementaliste ( BRLI), Diallo , GR ( Serade), Ba Gallo , socio-économiste ( MCG), Zeppenfeld , agronome (MCG), Lamine Sagna Géomètre ( MCG).		
<b>Descriptif du projet :</b> Il s'agit de l'étude <b>APS, APD et DAO</b> de <b>33 barrages</b> dans la zone limitrophe d'Achram, aménagement en aval des barrages d'une surface de <b>8 000 ha</b> :  Réalisation des études agro-socio-économiques, topographiques, hydrologiques, géotechniques, de conception des ouvrages.  Etude d'impact sur l'environnement.  <b>Rapports Fournis :</b>  <b>Etudes Avant Projet Sommaire</b>  <b>Etude Avant Projet de détail</b>  <b>Dossier d'Appel d'Offres</b>		