



Fiche de référence

<i>Nom de la mission :</i> L'élaboration de la carte d'occupation des sols sur la rive droite du fleuve Sénégal (périmètres irrigués, périmètres emblavés)		<i>Pays :</i> Mauritanie
<i>Lieu :</i> Brakna – Gorgol – Trarza- guidimakha		<i>Personnel spécialisé fourni par BSA :</i> Chef projet Contrôleur qualité Equipe de relevé GPS : 4 personnes Equipe topographique terrain : 4 personnes
<i>Nom du client :</i> Ministère de l'Agriculture et de l'Elevage		<i>Nombre d'employés ayant participé à la mission :</i> 7 personnes
<i>Adresse :</i> Nouakchott		<i>Nombre de mois de travail ; durée de la mission :</i> 3 mois
<i>Date de démarrage (mois/année) :</i> Août 2007	<i>Date d'achèvement (mois/année) :</i> Octobre 2007	<i>Valeur approximative des services (en USD courants) :</i> 112 000 €
<i>Nom des consultants associés/partenaires éventuels :</i>		<i>Nombre de mois de travail de spécialistes fournis par les consultants associés</i>
<i>Nom et fonctions des responsables (Directeur/Coordinateur du Projet, Responsable de l'équipe) El Jeilany Ould CHEIKH coordinateur ; Malick Fall carto, wone ibrahima, Mohamed Ould Amar Daouda Ly Chef de Mission terrain</i>		
<i>Descriptif du projet :</i> Le projet consistait à faire un suivi – évaluation des périmètres irrigués sur la rive droite du fleuve Sénégal et de déterminer les superficies réelles mise en valeur. Cette étude à été réalisé à partir des images satellitaires de 10m couleur		
<i>Description des services effectivement rendus par votre personnel :</i> Acquisition des images sur la zone du projet. Collecte des données GPS sur terrain Formation des cadres du ministère sur l'utilisation des SIG Traitement et classification des données satellites Mensuration de périmètres irrigués Conception d'une base de données SIG Elaboration de la carte d'occupation des sols Impression et gravure des cartes traitées.		