



NOS REFERENCES - MADAGASCAR

REFERENCES EAU, ENERGIE, ENVIRONNEMENT ET DEVELOPPEMENT



Date	Intitulé du projet	Client /Financement	Description
2008 – en cours	ETUDES PRELIMINAIRES ET D'AVANT-PROJET SOMMAIRE DE L'AMENAGEMENT DE PERIMETRES IRRIGUES DANS LA REGION D'ATSIMO ATSIANANA	Ministère de l'Agriculture, de l' Elevage et de la Pêche (MAEP) / AFD	Mise en valeur et de protection des bassins versants et périmètres aménagés ou réhabilités dont l'irrigation sera assurée par la construction de barrage de retenue en terres ou d'ouvrages de dérivation. - Réalisation du diagnostic agro socio économique, agro écologique du terroir et des aménagements hydro agricoles. - Elaboration APS concernant les variantes possibles des travaux d'aménagement de l'ensemble Bassin Versant et Périmètre Irrigué - Etablissement des autres documents et rapports d'accompagnement
2007 - 2009	ETUDE DE FAISABILITE TECHNICO-ECONOMIQUE DU PROJET D'INTERCONNEXION DE LA LIGNE ELECTRIQUE ANTSIRABE - AMBOSITRA	Ministère de l'énergie et des mines – JIRAMA (Eau et Electricité de Madagascar) / BADEA Associé avec MEC	Etablissement d'un dossier de faisabilité Réalisation de l'APD et à établir les DAO
2007 - 2008	ETUDES D'APD ET D'IMPACT ENVIRONNEMENTAL ET SOCIAL DU PERIMETRE HYDROAGRICOLE DE MANOMBO ANDOHARANO – DISTRICT DE TULEAR II	Ministère de l'Agriculture, de l' Elevage et de la Pêche (MAEP) / IDA	- Etude d'APD : piste et barrage d'Andoharano - Test d'amélioration du réseau d'irrigation sur 50 Ha - Note méthodologique d'un système d'irrigation à moindre coût - Etude d'Impact environnemental et Social - Etablissement des DAO pour les mises en œuvre des actions préconisées par les études - Préparation d'un manuel de gestion
2006 – 2008	ETUDE D'ALIMENTATION EN EAU DU CHANTIER DE TSIMIRORO	MADAGASCAR OIL / MADAGASCAR OIL	Etudes d'alimentation en eau potable des campements de transit et des campements définitifs, étude d'alimentation en eau industrielle des stations d'extraction des huiles lourdes, traitement des eaux usées

Date	Intitulé du projet	Client /Financement	Description
2005	ETUDE DES STRATEGIES DE PARTICIPATION DES SECTEURS PRIVES (PSP) DANS LE SECTEUR DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT EN MILIEUX SEMI-URBAINS ET RURAUX	Ministère de l'énergie et des mines / Banque Mondiale	Etude pour intégration des différents acteurs (Administration, population, bureau d'études, ONG, Entreprises, Commerçants fournisseurs) dans le développement du seteur Eau et Assainissement, approche participative et système des PPP.
2004-2005	ETUDE d'APS DE L'AMENAGEMENT HYDROELECTRIQUE D'IFATIHITA sur la MANIA (6,5 MW)	Groupement GRANDS-MEIX ELECTRICITE (GME - France) – HLM (Madagascar) HYDROELECTRICITE DE MADAGASCAR (HEM) / Gouvernement Malagasy	<ul style="list-style-type: none"> - Elaboration de l'étude APS, l'Aménagement du site, suite à l'autorisation accordée par le MEM dans le cadre de candidature spontanée. - Prévision de l'analyse des données statistiques de la JIRAMA dans les différents centres à approvisionner et dans Antsirabe même, les études économique et financière et l'étude environnementale (examen et prise en compte des considérations environnementales) en vue d'apprécier la faisabilité du projet. <p>Le point clé du projet est l'identification des actions à mener, leur étude au niveau de faisabilité (description technique et plans, contraintes techniques, contraintes environnementales, coût, calcul de rentabilité) y incluant l'étude d'évacuation de l'énergie produite en renforcement de la ligne d'interconnexion Antsirabe Ambositra .</p>
2004	ETUDE D'IMPACTS SOCIO-ENVIRONNEMENTAUX DU PROJET D'AMENAGEMENTS DES ROUTES DESSERVANT LE QUARTIER DE LAZARET NORD A ANTSIRANANA	AGETIPA / AFD	<ul style="list-style-type: none"> - Quartiers occupés par de nombreux habitants mais enclavés du fait que situés sur une zone appartenant à la Commune - Les routes aménagés servent à désenclaver et desservir cette zone plus ou moins isolée car les accès passaient dans la propriété de l'Université d'Antsiranna - Les accès consistent en des routes bitumées en forte pente à adoucir <p>Cette étude est une des composantes du Projet d'Aménagement des routes dans la Commune Urbaine d'Antsiranana.</p>
2003 – 2004	ETUDE d'APS DE L'AMENAGEMENT HYDROELECTRIQUE DE MANANDONA II (Antalaviana) sur LA MANANDONA (20 MW)	Groupement GRANDS-MEIX ELECTRICITE (GME - France) – HLM (Madagascar) HYDROELECTRICITE DE MADAGASCAR (HEM) / Gouvernement Malagasy	<ul style="list-style-type: none"> - Elaboration de l'étude APS, l'Aménagement du site, suite à l'autorisation accordée par le MEM dans le cadre de candidature spontanée. - prévoit l'analyse des données statistiques de la JIRAMA dans les différents centres à approvisionner et dans Antsirabe même, les études économique et financière et l'étude environnementale (examen et prise en compte des considérations environnementales) en vue d'apprécier la faisabilité du projet. - Le point clé du projet est l'identification des actions à mener, leur étude au niveau de faisabilité (description technique et plans, contraintes techniques, contraintes environnementales, coût, calcul de rentabilité) y incluant l'étude d'évacuation de l'énergie produite vers Antsirabe au niveau de la Cimenterie à Ibity (7 Km) avec variante ligne issue de Sahanivotry .
2003	ETUDE D'APS ET D'APD DES ADDUCTIONS D'EAU D'ANKAZOBE, D'AMBATOMENA ET D'ANTSAHAMAROFOZA	Ministère de l'énergie et des mines / Gouvernement Malagasy	Etude d'APS et D'APD avec études de variantes en matière de ressources en eau

Date	Intitulé du projet	Client /Financement	Description
2002 – 2003	ETUDE DU SCHEMA DIRECTEUR DE L'ALIMENTATION EN EAU POTABLE D'ANTANANARIVO	Société JIRAMA / AFD	Etude sur le Schéma Directeur avec des propositions d'actions échelonnées dans le temps réparties en 4 périodes avec mesures immédiates