chronique de livres

(RECHERECHE SUR LE THÈME DU TRIMESTRE)

Tous les documents avec une mention COTA (cote de rangement ou disponibilité) sont consultables au centre de documentation du lundi au vendredi de 9h à 13h et de 14h à 17h (sauf le vendredi matin).

GÉNÉRALITÉS

ACCÈS À L'ÉNERGIE : LES RÉSULTATS. RÉSUMÉ À L'INTENTION DES **DÉCIDEURS**

ENDA, GNESD, DAKAR, SÉNÉGAL, 2005,

NOTE: IN: BULLETIN AFRICAIN, NUMÉRO SPECIAL

COTE: COTA: 200-END-A

LES ÉNERGIES RENOUVELABLES FACE AU DÉVELOPPEMENT

SOUS LA DIR. DE MOHAMED BERDAÏ COLOPHON EDITIONS, BRUXELLES, 2005, 118 P.

COLL.: ESSAIS

COTE: COTA: 200-BER-E

ENERGIE ET DÉVELOPPEMENT **DURABLE EN MILIEU RURAL EN** AFRIQUE : DOSSIER PÉDAGOGIQUE

GERES, ACCT, IEPF, PARIS, 2001 (?), 108 P.

ZOOM SUR LES ÉNERGIES RENOUVE-LABLES

APERE ASBL, BRUXELLES, 03/2004 IN: RENOUVELLE, Nº6-7

LA QUESTION ÉNERGÉTIQUE AU SAHEL

MINVIELLE, J.-P.

KARTHALA, PARIS, 1999, 171 P. COTE: COTA: 200 -MIN-Q

ACCÈS À L'ÉNERGIE : LES RÉSULTATS. RÉSUMÉ À L'INTENTION DES DÉCI-**DEURS**

ENDA, GNESD, DAKAR, SÉNÉGAL, 2005,

NOTE: IN: BULLETIN AFRICAIN,

NUMÉRO SPÉCIAL

COTE: COTA: 200-END-A

ENERGIES RENOUVELABLES, ÉNERGIES LOCALES

ALTERNATIVES RURALES, Nº 72, 1999, P.4-17

ENERGY FOR THE SOUTH

MAY, HANNE

NEW ENERGY, N°3, 2004, P. 19-22

SUSTAINABLE ENERGY

D+C DEVELOPMENT AND COOPERATION, VOL.31, N°12, 2004. P. 186-203

LES ÉNERGIES RENOUVELABLES AU NIGER

SALEYE Y.

LIAISON ENERGIE FRANCOPHONIE, Nº46, 2000, P.24-28

VERS UNE UTILISATION À GRANDE ÉCHELLE DES ÉNERGIES RENOUVE-LABLES EN AFRIQUE

MBA-NZÉ, J.-C. LIAISON ENERGIE FRANCOPHONIE, N°46, 2000, P.14-19

LES ÉNERGIES RENOUVELABLES POUR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE DES PAYS FRANCOPHONES DE L'OCÉAN

AIF, IEPF, FONDATION ENERGIE POUR LE MONDE, CANADA, 2004, 76 P. NOTE: ACTES DE SÉMINAIRE RÉGIONAL.

1ER-4 MARS, ILE MAURICE COTE: COTA: 200-AIF-E

LA FONDATION ENERGIES POUR LE MONDE

MAIGNE, YVES

IN: ECHOS DU COTA, Nº102, 03/2004,

P. 9-10

ENERGIE ET PAUVRETÉ

ACTES DU SÉMINAIRE : ACCÈS À L'ÉNERGIE ET LUTTE CONTRE LA PAU-

OIF, PARIS, 2004, 379 P. COLL.: ACTES, N°3

NOTE: ACTES DE SÉMINAIRE, OUGADOUGOU, BURKINA FASO,

DU 10 AU 12 MAI 2004 COTE: COTA: 200-OIF-A

LE VISAGE DE LA PAUVRETÉ ÉNERGÉTIQUE À TRAVERS LA FEMME AU SÉNÉGAL

DENTON, FATMA; SECK, EMMANUEL ENDA, CTA, DAKAR, SÉNÉGAL, 2005, 24 P. COTE: COTA: 200-DEN-V

DES COMMUNAUTÉS EN MARGE DU DÉVELOPPEMENT. ENERGIE ET PAU-VRETÉ: HISTOIRES VÉCUES DE

FEMMES ET D'HOMMES

DENTON, FATMA ENDA TIERS MONDE, DAKAR, SÉNÉGAL, 2005, 78 P.

COTE: COTA: 200-DEN-C

ELECTRICITÉ

LES ÉNERGIES RENOUVELABLES EN AFRIQUE DE L'OUEST : L'ÉLECTRIFICA-TION RURALE DÉCENTRALISÉE (ERD) **AU SÉNÉGAL**

IN: ECHOS DU COTA, Nº102, 03/2004, P.

ACCÈS À L'ÉLECTRICITÉ EN MILIEU RURAL ET RÉDUCTION DES ÉMISSIONS DE CARBONE : LE MÉCANISME DE **DÉVELOPPEMENT PROPRE: QUELLE** CONTRIBUTION FINANCIÈRE À

L'EXPLOITATION DES INSTALLATIONS DE PRODUCTION D'ÉLECTRICITÉ D'ORIGINE RENOUVELABLE?

MAIGNE, YVES; CORNUT, PIERRE SYSTÈMES SOLAIRES, PARIS, 2003, 32 P.

COTE: COTA: 282-MAI-A

POUR UN DÉVELOPPEMENT PROPRE ET SON APPLICATION À L'ÉLECTRIFICATION RURALE PAR **ÉNERGIES RENOUVELABLES**

GUIDE PRATIQUE DU MÉCANISME

BINEAU. VIRGINIE

FONDATION ENERGIE POUR LE MONDE. PARIS, 2004, 32 P.

COTE: COTA: 282-BIN-G

UN ESPOIR POUR LE DÉVELOPPEMENT : L'ÉLECTRIFICATION RURALE DÉCENTRALISÉE

SYSTÈMES SOLAIRES, N°128, 1998, P 17-22

ENERGIE ÉOLIENNE

L'ÉNERGIE ÉOLIENNE

IEPF, AIF, QUÉBEC, CANADA, 2006, 8 P. COLL: FICHE TECHNIQUE PRISME, N°2 COTE: COTA: 240-IEP-E

SMALL WIND SYSTEMS FOR RURAL **ENERGY SERVICES**

KHENNAS, SMAIL; DUNNETT, SIMON; PIGGOTT, HUGH

ITDG, LONDRES, 2003, 61 P. COTE: COTA: 240-KHE-S

GUIDE DE L'ÉNERGIE ÉOLIENNE : LES AÉROGÉNÉRATEURS AU SERVICE DU **DÉVELOPPEMENT DURABLE**

CIVEL, YVES-BRUNO (DIR.) IEPF, QUÉBEC, 1998, 161 P. COLL. : ETUDES ET FILIÈRES COTE: COTA: 244-IEP-G

ENERGIE SOLAIRE

LE SOLAIRE THERMIQUE AU SERVICE DU DÉVELOPPEMENT DURABLE

BENALLOU, ABDELHANINE; BOUGARD, J. IEPF, QUÉBEC, 1996, 166 P. COLL.: ETUDES ET FILIÈRES COTE: COTA: 231-BEN-S

LE COÛT ET LA RENTABILITÉ DE L'EAU SOLAIRE: L'EXEMPLE DU MALI

GAY, BERNARD GRET, PARIS, 1999, 59 P. COTE: COTA: 330-GRE-C

TRANSFERT DE TECHNOLOGIES

TECHNOLOGY TRANSFER FOR RENEWABLE ENERGY: OVERCOMING BARRIERS IN DEVELOPING COUNTRIES WILKINS, GILL

EARTHSCAN, THE ROYAL INSTITUTE OF INTERNATIONAL AFFAIRS, LONDRES, 2002, 237 P.

COTE: COTA: 102-WIL-T