



LE MOT DU DIRECTEUR GENERAL

L'année 2004 est tout d'abord la deuxième année consécutive marquée par une forte hausse de la demande en électricité, + 7%, traduisant l'évolution positive que connaît le développement économique et social de notre pays.

L'année 2004 a également été marquée par une baisse générale de 7% des tarifs hors taxe de l'électricité. Cette mesure dont le coût, sur l'exercice 2004, s'élève à 890 millions de DH, a été financée à raison de 610 Millions de DH par une réforme de la fiscalité, comprenant la suppression de la TIC sur les combustibles utilisés pour la production de l'électricité et le relèvement du taux de la TVA appliqué sur ce service de 7 à 14%. Le reliquat de 280 Millions de DH est financé par une baisse des recettes de l'ONE. Il est important de rappeler qu'avec cette mesure les tarifs de l'électricité au Maroc ont connu depuis 1997 une baisse en termes réels de 44% pour la MT, 36% pour la HT et 10% pour la BT.

Au cours de la même année, les marchés énergétiques au niveau mondial ont enregistré une envolée historique des prix du charbon, combustible utilisé à plus de 75% dans la production nationale de l'électricité. Le passage du prix moyen de ce combustible de 35 USD/tonne en 2003 à 73 USD en 2004 s'est traduit pour l'ONE par une augmentation de charges de 810 Millions de DH.

En dépit de la conjonction de ces deux événements, l'ONE a maintenu le cap quant à son programme d'investissement pour accompagner le développement du tissu économique et social.

C'est ainsi que 4,7 Milliards de DH ont été investis en 2004 pour :

- la généralisation de l'accès à l'électricité à tous nos concitoyens,
- l'augmentation de la capacité de production et des interconnexions avec les pays voisins,
- le renforcement des réseaux de transport et de distribution
- l'amélioration de la qualité du service offert à nos clients.

Au niveau de l'électrification rurale, 3610 nouveaux villages abritant 187 000 foyers sont raccordés au réseau national et 363 villages abritant 8 300 foyers ont accès à des Kits solaires. Ces réalisations qui ont nécessité un investissement de 1,6 Milliard de DH ont porté le taux d'accès à l'électricité dans le monde rural à 72%.

La généralisation de l'accès à l'électricité se reflète dans l'évolution fulgurante du portefeuille clients de l'Office qui a enregistré, pour la seule année 2004, 254 000 nouveaux abonnés pour atteindre un total de 2 660 000 clients.

Enfin, la forte demande de l'électricité enregistrée depuis 2003 et qui semble s'inscrire dans la durée, compte tenu de tous les projets en cours pour le développement économique et social de notre pays, implique pour le secteur et particulièrement pour l'ONE une accélération des investissements nécessaires pour garantir la disponibilité de l'électricité, sécuriser l'alimentation du pays et améliorer la qualité du service.

La consolidation de toutes ces réalisations et l'atteinte des objectifs escomptés nécessitent, plus que jamais, la conjugaison des efforts de tous

Ahmed NAKKOUCH



STRUCTURES

CONSEIL D'ADMINISTRATION

PRESIDENT

M. Driss JETTOU, Premier Ministre

ADMINISTRATEURS

M. Chakib BENMOUSSA, Secrétaire Général du Ministère de l'Intérieur

M. Abdelhadi BENCHEQROUN, Secrétaire Général du Ministère de l'Energie et des Mines

M. Ahmed BENRIDA, Directeur de l'Emploi au Ministère de l'Emploi, des Affaires Sociales et de la Solidarité

M. Ahmed IBRAHIMI, Directeur de la Programmation au Département de la Prévision Economique et du Plan

M. Ahmed BOUHAOULI, Secrétaire Général du Secrétariat d'Etat auprès du Ministère de l'Aménagement du Territoire, de l'Eau et de l'Environnement

M. Abdelali BENBRIK, Inspecteur Général des Finances au Ministère des Finances et de la Privatisation

M. Abou Bekr Seddik EL GUEDDARI, Directeur de l'Administration du Génie Rural au Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural

COMITE DE DIRECTION

DIRECTEUR GÉNÉRAL

M. Ahmed NAKKOUCH, Directeur Général

DIRECTEURS

M. Mohammedi ALLACH, Directeur Financier

M. Abdelrhani BAAKIL, Directeur Electrification Rurale

M. Ben Salem BEN REDOUANE, Directeur Chargé de Mission auprès du Directeur Général

M. Abdesslam BOUDLAL, Directeur de Projet

M. Mohammed FADILI, Directeur Planification

M. Abdelaziz HOUACHMI, Directeur Production

M. Abderrahim JAMRANI, Directeur Approvisionnements et Marchés

M. Ryad JERJINI, Directeur Communication et Coopération

M. Mustapha KARIM, Directeur Ressources Humaines

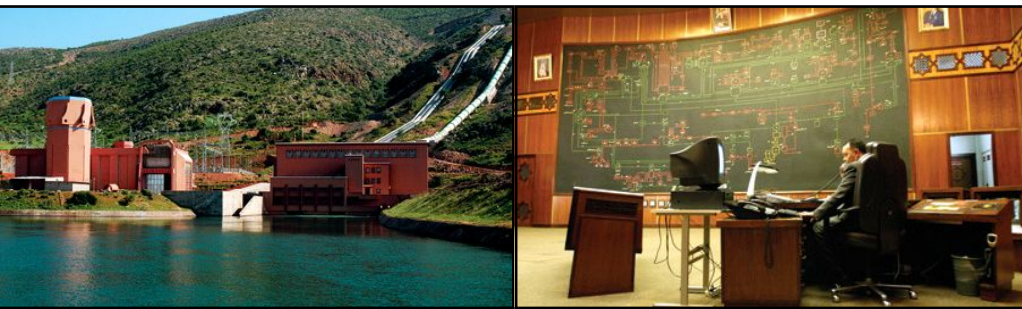
Melle. Amina LAMRANI, Directeur Stratégie et Développement

M. Mohammed Rachid NEJJAR, Directeur Technique et Ingénierie

M. Ahmed RAHMOUNI, Directeur Commercial et Marketing

M. Mohammed SEBTI, Directeur Transport

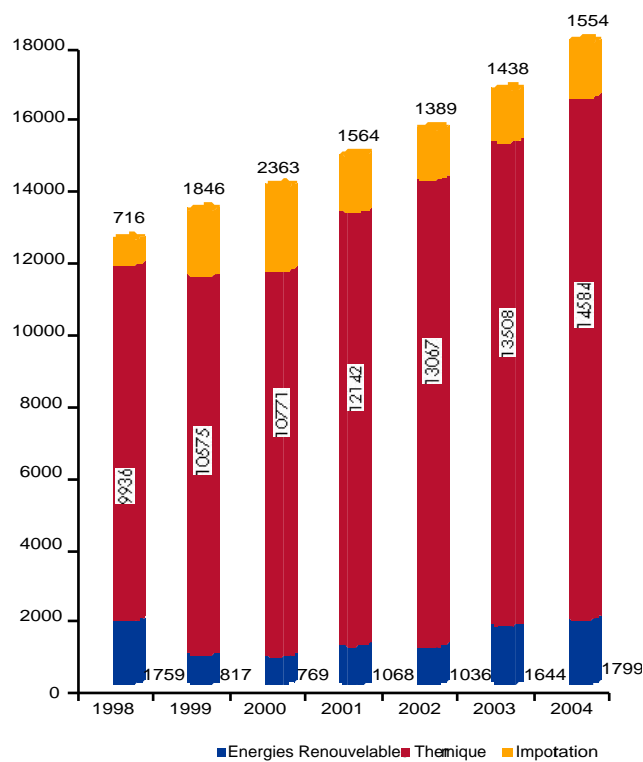
M. Noureddine SERHIR, Directeur Distribution



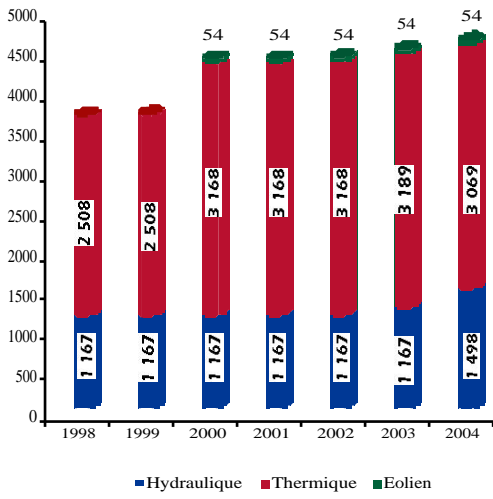
CHIFFRES CLES

Puissance Installée	: 4 621 MW
Energie nette appelée	: 17 945 GWh
Production nationale d'énergie électrique	: 16 383,5 GWh
Nombre de clients à fin 2004	: 2 654 222
Effectif à fin 2004	: 9104

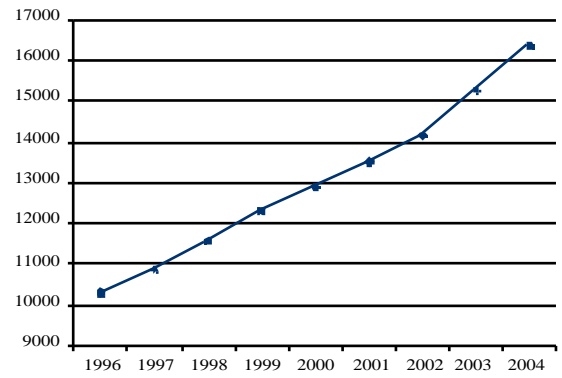
SATISFACTION DE L'ENERGIE APPELEE EN GWH



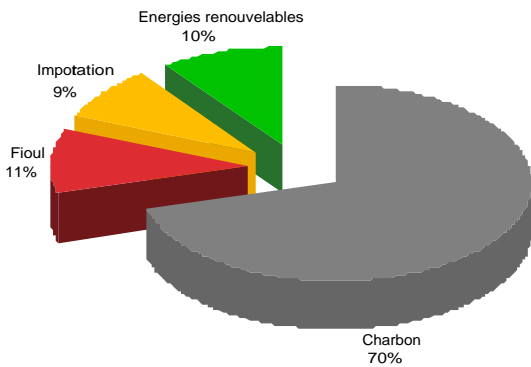
PUISSANCE INSTALLEE EN MW



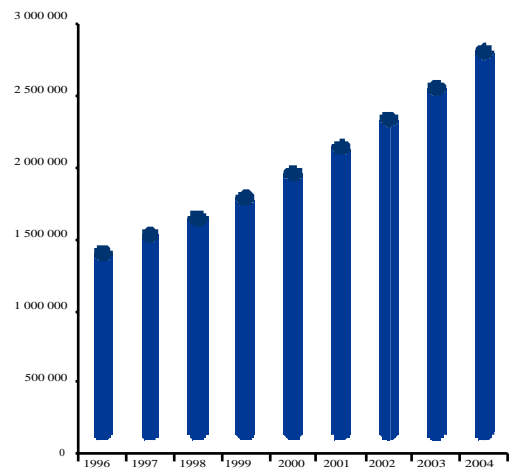
EVOLUTION DES VENTES EN VOLUME (GWH)



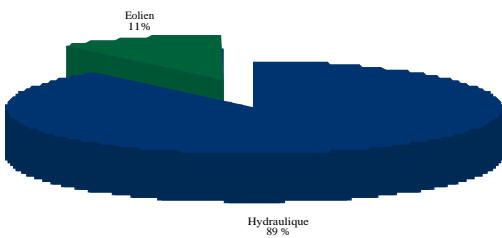
SATISFACTION DE LA DEMANDE



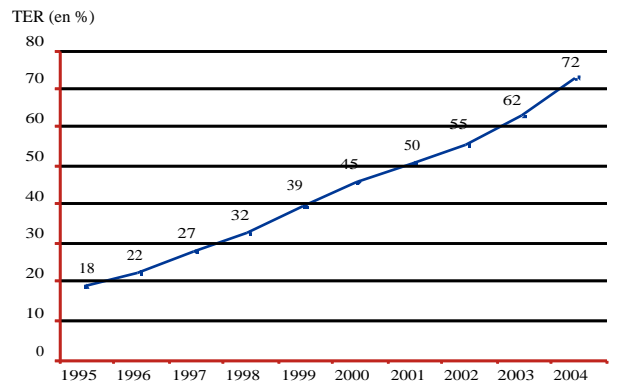
EVOLUTION DU NOMBRE DE CLIENTS



REPARTITION DE LA PRODUCTION A PARTIR DES ENERGIES RENOUVELABLES



EVOLUTION DU TAUX D'ELECTRIFICATION RURALE





FAITS MARQUANTS 2004

Janvier

- Baisse des tarifs HTVA de vente de l'électricité accompagnée de la réforme modernisant la fiscalité sur l'électricité.
- Raccordement de la ville de Boujdour au réseau électrique national de transport.

Avril

- Alimentation du nouveau poste de LYDEC à Dar Bouaaza.

Juin

- Signature avec la Banque Islamique de Développement (BID) à Jeddah de deux contrats de prêt d'un montant total de 50 millions de dollars US destinés au financement de l'électrification de 1221 villages.
- Signature du premier contrat qualité de l'alimentation électrique avec la SONASID.
- Lancement d'une campagne de communication au profit des Marocains Résidents à l'Etranger.

Juillet

- Inauguration de la mise en lumière de la muraille d'Al Kasba de la ville de Chefchaouen et du minaret de la mosquée Rif Al Andalous.

Août

- Alimentation de la centrale à cycles combinés de Tahaddart.
- Alimentation de la mine de Draa Lasfar
- Signature avec la SENELEC d'un contrat pour la réalisation d'une étude sur la tarification de l'électricité au Sénégal.
- Démarrage des essais de fonctionnement des groupes turbo-alternateurs de la STEP d'Afourer.

Octobre

- L'ONE et l'Agence Française de Développement signent une convention de prêt de 50 millions d'Euros pour le financement de projets d'électrification rurale s'inscrivant dans le cadre de la quatrième tranche du PERG.

Novembre

- Signature d'une convention de prêt entre l'ONE et la Banque Européenne d'Investissement (BEI) portant sur un montant de 120 millions d'Euros destinés à la rénovation de la Centrale Thermique de Mohammedia et au financement du parc éolien de Tanger .
- L'ONE et la Banque Allemande KfW procèdent à la signature d'un contrat de prêt d'un montant global de 61 millions d'Euros destinés au financement du complexe hydro-électrique Tanafnit-El Borj.

Décembre

- Mise en service de la microcentrale hydraulique des sources Oum Er rbà d'une puissance installée de 220 kW.
- Mise en service du premier couple turbo-alternateurs de la Station de Transfert d'Energie par Pompage d'Afourer (STEP).
- La Division Régionale de Transport de Kénitra obtient son certificat ISO 9001/2000 décerné par AFAQ.
- Introduction de la télé relève des compteurs chez 54 clients alimentés en très haute et haute tension sur les 66 réalisables en lignes RTC.
- L'ONE signe avec La banque Allemande KfW un accord de prêt d'un montant de 50 millions d'Euros pour la réalisation d'un parc éolien à Essaouira.