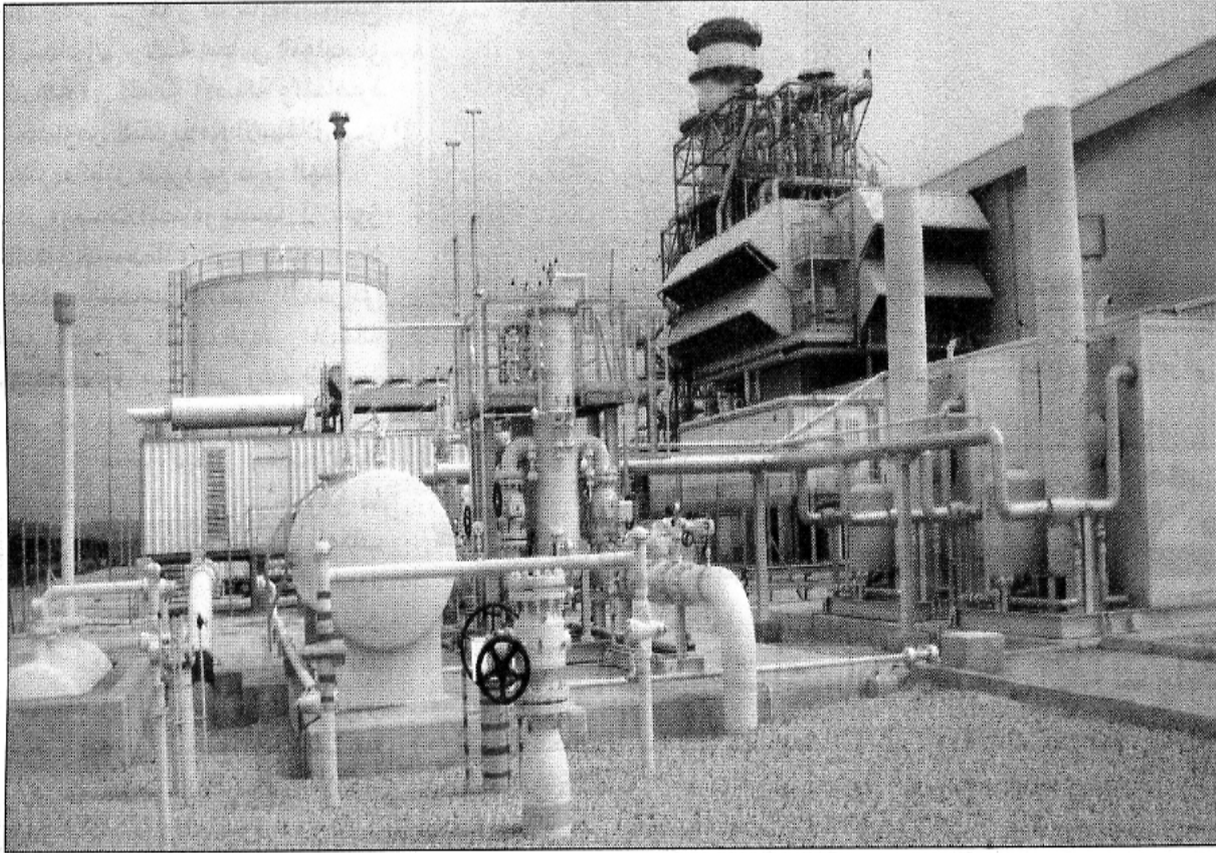


محطة تهادرت تحصل على شهادة «إيزو 14001» للبيئة

توفر 12 في المائة من حاجيات المغرب من الكهرباء وتعتمد على الغاز الطبيعي



محطة
تهادرت

(خاص)

الوطني للبيئة والتنمية المستدامة التي أعطى الملك محمد السادس انطلاقتها قبل أشهر، في كلمة لها إن المحطة الحرارية لتهدرات تعد نموذجا في مجال الاستغلال الآمن والفعال للموارد الطبيعية، مشيرة إلى أن حصولها على شهادة «إيزو 14001» يساهم في تعزيز صورتها كمثال لاحترام المغرب للاعتبارات البيئية. وأضافت بنخضرة أن المغرب يسعى من خلال المحطة ومشاريع أخرى ستري النور قريبا، إلى تنمية استغلال الطاقات النظيفة والمتجددة وتوفير طاقة نظيفة بقوة 6 آلاف ميغاواط في أفق سنة 2012.

مولاي إدريس المودن
(موفد الصباح إلى تهادرت)

وهي الوحيدة في المملكة التي تعمل بتقنية الدارة المركبة بين مولد غازي وآخر بخاري، تساهم في توفير حوالي 12 في المائة من حاجيات المغرب في الطاقة الكهربائية. وتبلغ الطاقة الإنتاجية للمحطة، التي تسيرها شركة «الطاقة الكهربائية لتهدرات» منذ سنة 2002، بمقتضى عقد يمتد لعشرين سنة، 384 ميغاواط، كما تتميز بتكنولوجيتها المتطورة التي تجعلها قادرة على بلوغ معدل مردودية في حدود 58 في المائة، أي ما يفوق 18 بالمائة مقارنة مع محطات مماثلة. وقالت أمينة بنخضرة، التي ربطت بين حصول المحطة على شهادة اعتراف عالمية بالجودة وبين المشاورات الوطنية حول الميثاق

تسلمت محطة الطاقة الحرارية لتهدرات أول أمس (الأربعاء) شهادة «إيزو 14001» من ممثل مكتب «فيريتاس» للتصديق، لجودة التسيير والتدبير تتوجا لمسار مراعاتها المعايير البيئية المعمول بها على المستوى الدولي.

ويشكل حصول المحطة على هذه الشهادة، حسب الكلمة التي ألقاها «خوسي لويس الفارو» المدير العام لشركة الطاقة الكهربائية لتهدرات اعترافا بالعمل الذي تم إنجازه على مدى خمس سنوات، هي عمر المحطة التي بدأ العمل بها سنة 2005.

وحسب المعطيات التي كشف عنها في ندوة صحافية نظمت على هامش الحفل، فالمحطة،