

## على الفاسي الفهري يؤكد أن المشروع المغربي للطاقة الشمسية سيرفع حصة الطاقات

أكد على الفاسي الفهري المدير العام للمكتب الوطني للكهرباء، أن «المشروع المغربي وأضاف على الفاسي الفهري أن الأمر يتعلق بمشروع مندمج يتفاعل مع قطاعات الطاقة الشمسية»، سيمكن من رفع حصة الطاقات التجددية ضمن مجال إنتاج الطاقة متعددة، ويسعى إلى تحقيق تنمية جهوية من خلال الانعكاسات الإيجابية على المغرب إلى 42 بالمائة بحلول سنة 2020، مقابل 26 في المائة حاليا.

الصعيدين الاجتماعي والاقتصادي، على الجهات التي تتوارد بها الموارد الخامسة وأبرز خلال عرض قدمه بمناسبة تقييم هذا المشروع، أن حجم إنتاج الطاقات المتجددية (ورزازات وعين بنى مطهر وفم الواد وبوجدور وبسبخت الطاح).

المتقدمة سنة 2020، سيتوزع بالتساوي بين الطاقة الشمسية (14 بالمائة) والطاقة ويسعى «المشروع المغربي للطاقة الشمسية»، والذي يتطلب إنجازه تعبئة استثمارات الربحية (14 بالمائة) والطاقة الكهرومائية (14 بالمائة).

مالية بقيمة تسعة ملايين دولار، إلى إنشاء قدرة إنتاجية للكهرباء، انطلاقا من الطاقة وشدد المدير العام للمكتب الوطني للكهرباء، في هذا السياق، على أن المشروع المغربي الشمسية قدرتها 2000 ميغاواط في أفق 2020، أي ما يعادل 38 بالمائة من القدرة للطاقة الشمسية يجسد «رهانا على مستقبل الطاقات التجددية».

الكهربائية المنشأة إلى حدود 2008، وأربعة عشرة بالمائة في أفق 2020.