

## «مليار دولار لدعم مشروعات الحلول من الطبيعة في «كوب27 36.5»



القاهرة: «الخليج»

كشفت الدكتورة ياسمين فؤاد، وزيرة البيئة ومبعوث مؤتمر المناخ «كوب27»، أن المؤتمر حقق مكاسب عديدة منها 25 مليار دولار من الولايات المتحدة الأمريكية، و1.5 مليار دولار سنوياً من ألمانيا، لدعم مشروعات الحلول من الطبيعة، إضافة إلى 10 مليارات دولار لمشروعات ربط الطاقة والغذاء والمياه، لتنفيذ خطة المساهمات الوطنية للمناخ.

وقالت وزارة البيئة المصرية، في بيان الأربعاء، إن الدكتورة ياسمين فؤاد استعرضت تقريراً، حول ما تم إنجازه في مؤتمر المناخ على مختلف النواحي اللوجستية والفنية ومخرجات المنطقة الخضراء، وكذلك أبرز المكاسب على المستويات الوطنية والإقليمية والدولية.

وقالت: إن المؤتمر شهد مشاركة 50 ألف شخص من الكيانات المختلفة الرسمية وغير الرسمية، و120 من رؤساء الدول والحكومات ونواب الرؤساء والممثلين رفيعي المستوى بزيادة على مؤتمر «كوب26» بنحو 14 ألف مشارك. وأكدت وزيرة البيئة أن المؤتمر شهد إطلاق مجموعة من المبادرات، منها دليل شرم الشيخ للتمويل العادل، ومبادرة بشأن تغير المناخ والتغذية، ومبادرة للاستجابات المناخية لاستدامة السلام، ومبادرة انتقال الطاقة العادلة والميسورة

الكلفة في إفريقيا، ومبادرة أصدقاء تخضير الخطط الاستثمارية الوطنية في إفريقيا والدول النامية، ومبادرة تعزيز الحلول القائمة على الطبيعة، لتسريع التحول المناخي.

وأكدت وزيرة البيئة أن مصر حققت عدداً من المكاسب على المستوى الوطني والإقليمي والدولي من استضافة المؤتمر، فعلى المستوى الدولي أثبتت الدولة المصرية قدرتها على تنظيم حدث دولي بهذا الحجم، كما أبرز المؤتمر دور مصر الريادي في قارة إفريقيا من خلال تفعيل المبادرة الإفريقية للتكيف.

وأضافت الوزيرة أن مصر حققت على المستوى الوطني عدداً من المكاسب؛ حيث نجحت في حشد التمويل لبرنامج «نوفى»، وتنفيذ جزئي لخطة المساهمات الوطنية المحدثة؛ وذلك من خلال منظمات التمويل الدولية بمبلغ بنحو 10 مليارات دولار لبرنامج «نوفى» و«نوفى+» في مجالات الطاقة والزراعة والمياه، متضمناً مشروعات لقطاع النقل، والتوسع في مشروعات الطاقة الجديدة والمتجددة، وتوقيع الاتفاقيات بقيمة 83 مليار دولار، تحويل شرم الشيخ إلى مدينة خضراء، مما يسهم في تشجيع حركة السياحة العالمية للمدينة، وفتح شراكات واستثمارات جديدة على المستوى الوطني مع شركاء التنمية والقطاع الخاص في مشروعات تغيير المناخ وبالأخص في قطاع الطاقة الجديدة والمتجددة والهيدروجين الأخضر، وبما يسلط الضوء على مصر لتكون مركزاً إقليمياً للطاقة الجديدة والمتجددة.

"حقوق النشر محفوظة للصحيفة الخليج. © 2024."