

سويلم يبحث مع الممثل المقيم لبرنامج الأمم المتحدة الانمائي موقف الأنشطة الجارية والمستقبلية للمشروعات الممولة من "صندوق المناخ الأخضر"



التعاون بين الوزارة والبرنامج في إعداد الدراسات البحثية والفنية اللازمة لإختيار أفضل التقنيات في مجال إستخدام التغذية بالرمال لحماية الشواطئ من مشاكل النحر

-الإسراع في تطبيق المرحلة القادمة لمشروع "تعزيز التكيف مع التغيرات المناخية بالساحل الشمالي ودلتا نهر النيل" وبحث فرص التمويل المستقبلية

-ترتيب زيارة للمشاركين في إسبوع القاهره الخامس للمياه لزيارة مواقع الحماية المنفذة بمحافظة كفر الشيخ على الطبيعة

-مشاركة وفد رفيع المستوى من البرنامج في فعاليات "يوم المياه" ضمن مؤتمر المناخ بشرم الشيخ لعرض مشروعات التكيف على المستوى العالمى مع التركيز على إنجازات "مشروع تعزيز التكيف"

-برنامج الأمم المتحدة الإنمائي يدير اليوم الخاص بالترابط بين المياه والطاقة ضمن أنشطة "جناح المياه" بمؤتمر المناخ

-الممثل المقيم يشيد بمجهودات الوزارة في مجال التكيف مع التغيرات المناخية خاصة في مجال حماية الشواطئ

إلتقى السيد الأستاذ الدكتور/ هانى سويلم وزير الموارد المائية والرى بالسيد/ إيساندرو فراكاسيتي الممثل المقيم لبرنامج الأمم المتحدة الانمائي بمصر ، لمناقشة موقف الأنشطة الجارية والمستقبلية للمشروعات الممولة من "صندوق المناخ الأخضر" في مصر ، وذلك بحضور السيد/ سيلفان ميرلين نائب الممثل المقيم لبرنامج الأمم المتحدة الانمائي بمصر ، والسيد الدكتور/ محمد بيومي

مساعد الممثل المقيم ومدير قسم البيئة في برنامج الأمم المتحدة الإنمائي بمصر ، والسيد المهندس/ مصطفى سنوسي معاون الوزير لشئون مياه النيل ، والسيد المهندس/ أحمد عبد العزيز مهندس بالمكتب الفني للوزير.

ورحب الدكتور سويلم بالسيد فراكاسيتي مشيداً بالتعاون القائم بين الوزارة وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي والذي يتم من خلاله تنفيذ "مشروع تعزيز التكيف مع التغيرات المناخية بالساحل الشمالي ودلتا نهر النيل" ، والذي يتم تمويله بمنحة من صندوق المناخ الأخضر بالتعاون مع البرنامج الإنمائي بقيمة ٣١,٤٠ مليون دولار.

ومن جانبه ، أبدى السيد فراكاسيتي إهتمامه باستمرار وتعزيز التعاون بين الجانبين ، مشيداً بالمجهودات المبذولة من الوزارة في مجال التكيف مع الآثار السلبية للتغيرات المناخية وخاصة في مجال حماية الشواطئ ، مع التأكيد على أهمية وضع مشروعات حماية الشواطئ على رأس أولويات صندوق المناخ الأخضر.

وإستعرض الدكتور سويلم الموقف التنفيذي لمشروع "تعزيز التكيف مع التغيرات المناخية بالساحل الشمالي ودلتا نهر النيل" ، والذي يتم تمويله بمنحة من صندوق المناخ الأخضر بالتعاون مع البرنامج الإنمائي للأمم المتحدة بقيمة ٣١,٤٠ مليون دولار ، لمواجهة ارتفاع منسوب سطح البحر والظواهر الجوية الحادة والتي تؤثر على المناطق الساحلية المنخفضة الحرجة وتوغل مياه البحر في أوقات النوات وذلك بإقامة حمايات بأطوال تصل إلى حوالي ٦٩ كم في خمس محافظات ساحلية هي (بورسعيد – دمياط – الدقهلية – كفر الشيخ – البحيرة) ، بالإضافة لإقامة محطات رصد على البحر المتوسط للحصول على البيانات المتعلقة بالأمواج ومناسيب سطح البحر والرياح ، وكذلك وضع خطة إدارة متكاملة للمناطق الساحلية على طول السواحل الشمالية لمصر على البحر المتوسط ، للحفاظ على الإستثمارات والثروات الطبيعية بالمناطق الساحلية وكذلك التأكيد على مبدأ التنمية المستدامة ، وقد تم الإنتهاء من تنفيذ أعمال حماية بأطوال تصل إلى ٥٨ كم بمحافظة كفر الشيخ والبحيرة ودمياط وبورسعيد ، والعمل على تنفيذ ١١ كم أخرى بمحافظة الدقهلية.

وأوضح الدكتور سويلم أن هذا المشروع يستخدم تقنيات منخفضة التكلفة من البيئة المحيطة بمنطقة المشروع لإنشاء خطوط طولية لمصدات الرمال المستخدمة في أعمال الحماية والتي تم إعدادها بمشاركة المجتمع المحلي ، وهو الأمر الذي ينعكس على إستدامة هذا المشروع.

وأضاف سيادته أن هذا المشروع يُعد جزءاً من مشروعات حماية الشواطئ التي تقوم الوزارة بتنفيذها بهدف مواجهة الآثار الناتجة عن التغيرات المناخية ، وحماية المواطنين والمنشآت ، وحماية الأراضي الزراعية الواقعة خلف أعمال الحماية من الغمر ، والعمل على استقرار المناطق الصناعية والمدن الجديدة ، وحماية بعض القرى والمناطق المنخفضة من مخاطر الغمر بمياه البحر.

وتم خلال اللقاء التباحث حول الإسراع في تطبيق المرحلة القادمة لمشروع "تعزيز التكيف مع التغيرات المناخية بالساحل الشمالي ودلتا نهر النيل" وبحث فرص التمويل المستقبلية ، والتباحث حول التعاون بين الوزارة والبرنامج في إعداد الدراسات البحثية والفنية اللازمة لإختيار أفضل التقنيات في مجال إستخدام التغذية بالرمال لحماية الشواطئ من مشاكل النحر ، وذلك في ضوء قيام هيئة حماية الشواطئ التابعة للوزارة بالعمل على وضع مخطط عام لهذه الأعمال تمهيداً للبدء فيها لتتكامل مع الأعمال التي تم تنفيذها خلال المشروع.

كما تم التباحث حول التنسيق المشترك بين الوزارة وإدارة مشروع "تعزيز التكيف مع التغيرات المناخية بالساحل الشمالي ودلتا نهر النيل" لعرض أنشطة وإنجازات المشروع خلال إسبوع القاهرة الخامس للمياه والمزمع عقده في شهر أكتوبر القادم ، وفعاليات المياه ضمن مؤتمر المناخ القادم COP27.

حيث أنه من المقرر ترتيب زيارة للسادة المشاركين في فعاليات إسبوع القاهرة الخامس للمياه ، لزيارة مواقع الحماية المنفذة بمحافظة كفر الشيخ على الطبيعة.

كما تم الاتفاق على مشاركة وفد رفيع المستوى من برنامج الأمم المتحدة الإنمائي في فعاليات "يوم المياه" المزمع عقده ضمن مؤتمر المناخ القادم لعرض رؤية المنظمة عن المشروعات المنفذة للتكيف مع التغيرات المناخية على المستوى العالمي مع التركيز على عرض إنجازات "مشروع تعزيز التكيف مع التغيرات المناخية بالساحل الشمالي ودلتا نهر النيل" ، كما تم الاتفاق على إدارة برنامج الأمم المتحدة الإنمائي لليوم الخاص بالترابط بين المياه والطاقة ضمن أنشطة "جناح المياه" المزمع عقده ضمن فعاليات المؤتمر.