

ادماج الطبيعة في استثمارات القطاع الخاص: مشاريع الطاقة المتجددة والسياحة البيئية المراعية للطبيعة في المنطقة العربية

الخميس، 17 آذار 2022، 2:15 - 3:45 مساءً توقيت بيروت

الهدف من الجلسة:

- الهدف من الجلسة هو مشاركة الدروس المستفادة وأفضل الممارسات الخاصة بعلاقة مشروع الطيور الحوامة المهاجرة والمنفذ من قبل بيردلايف انترناشونال بالشراكة مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي لمساعدة الدول الشريكة على طول مسار الهجرة لحفرة الانهدام / البحر الأحمر لدمج الحلول الحساسة للطبيعة في استثمارات قطاع الطاقة والسياحة من خلال الشراكة مع القطاع الخاص.

ميسر النقاش

- الدكتور عادل سليمان مساعد مدير مشروع الطيور الحوامة المهاجرة، برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، مصر

المشاركون

- السيدة يوليا اسيفا، أخصائي إقليمى لتغير المناخ والبيئة، برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، الأردن
- السيد أسامة النوري، المدير الإقليمي لمشروع الطيور الحوامة المهاجرة، بيردلايف انترناشونال، الأردن
- الدكتور ترس ألتسون، كبير مسؤولي العلوم الدولية، بيردلايف انترناشونال، المملكة المتحدة لبريطانيا
- المهندس فيصل عيسى، المدير العام، شركة لأكيلامصر، مصر
- السيد أندريه بشارة، المالك والمدير التنفيذي، شركة غريت اسكيب، لبنان

خلفية عامة:

يعتبر مسار البحر الاحمر/ حفرة الانهدام ثاني أهم مسار في العالم للطيور الحوامة المهاجرة مثل الجوارح، واللقاق، والبعج حيث يهاجر حوالي 1.5 مليون طائر من 37 فصيلة خلال المسار ما بين مناطق التكاثر في أوروبا وAsia الى مناطق التشتية في إفريقيا جنوبا. يعمل مشروع الطيور الحوامة المهاجرة على ادماج اعتبارات حماية الطيور في سياسات وممارسات الدول وكذلك القطاع الخاص في قطاعات الزراعة والطاقة والصيد والسياحة والنفايات في لبنان، الأردن، مصر، السودان، إريتريا، إثيوبيا، وجيبوتي. توضح الجلسة أمثلة عن الأدوات التي طورها المشروع وشركائه مع القطاع الخاص خصوصا في قطاعي الطاقة المتجددة والسياحة البيئية.

الأسئلة المطروحة

1. دور برنامج الأمم المتحدة وبيردلايف انترناشونال في تحقيق أهداف التنمية المستدامة من خلال مشروع الطيور الحوامة المهاجرة
2. أدوات ادماج حماية الطيور في قطاع الطاقة وخطط مشاريع الطاقة المتجددة لحماية الطيور
3. دور شركات السياحة الناشئة في مجال السياحة البيئية وسياحة مراقبة الطيور

ستنظم هذه الجلسة بشكل افتراضي. يرجى التسجيل عبر منصة زووم على الرابط التالي

يمكن للمشاركين حضورياً في المنتدى المشاركة في هذه الجلسة في القاعة "Committee Room II" الطابق B1.