



## أجندة ملتقي

" دور الاستشعار من البعد في مراقبة وحماية النظم البيئية  
ودعم صناعة القرار البيئي والتنموي "

بالشراكة بين وزارة البيئة  
والهيئة القومية للإستشعار من البعد وعلوم الفضاء التابعة لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
الثلاثاء 9 مايو 2023 - "بيت القاهرة "

الفعاليات الإفتتاحية			
10:00	9:30	التسجيل	
10:10	10:00	كلمة السيدة الدكتورة / ياسمين فؤاد وزيرة البيئة	
10:30	10:10	كلمة الاستاذ الدكتور / إسلام أبو المجد رئيس الهيئة القومية للإستشعار من البعد وعلوم الفضاء	
المحاضرات			م
10:50	10:30	أ.د / إلهام محمود	1
		إستخدام تقنيات الإستشعار من البعد في مراقبة وحماية النظم البيئية الساحلية ومخاطر التغير المناخي وإرتفاع مستوى سطح البحر	
11:10	10:50	أ.د / هالة عفت	2
		رصد تدهور البيئة العمرانية للمدن عن طريق تقنيات الإستشعار من البعد	
11:30	11:10	أ.د / عبدالعزيز بلال	3
		تتبع تلوث التربة بإستخدام تقنيات الإستشعار من البعد	
11:45	11:30	إستراحة شاي "Coffee Break"	
12:00	11:45	أ.د / محمد عبد الوهاب عطوة	4
		رصد ومتابعة ومجابهة المخاطر الطبيعية في ظل تطور النشاطات البشرية	
12:20	12:00	أ.د / سامح الكفراوي	5
		رصد نوعية المياه العذبة ومياه البحر بإستخدام تقنيات الإستشعار من البعد	
12:40	12:20	د / احمد الزيني	6
		الإدارة البيئية للمحميات الطبيعية بإستخدام الإستشعار من البعد ورصد مخاطر إنتشار الأمراض بإستخدام نظم المعلومات الجغرافية	
1:00	12:40	د / نجلاء زنتاتي	7
		إستخدام المستشعرات الحديثة والتقنيات الجيومكانية في مراقبة تلوث الهواء وتتبع الأيروسولات	
1:20	1:00	د / نسرين خيرى	8
		نبذة عن المحطة المناخية وبيانات كوبرنيكوس	
1:30	1:20	التوصيات	
1:30	1:20	مناقشة عامة	