

## بمناسبة اليوم العالمي للتنوع البيولوجي مركز بحوث البيئة بجامعة بابل يقيم ندوته العلمية الثالثة

أقام مركز بحوث البيئة في جامعة بابل وبالتعاون مع مديرية بيئة بابل وبمناسبة اليوم العالمي للتنوع البيولوجي ندوته العلمية الثالثة تحت شعار ( الحفاظ على التنوع البيولوجي أداة للتنمية المستدامة ) والتي حضرها مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية الدكتور قحطان هادي الجبوري ومساعد رئيس الجامعة للشؤون الادارية الدكتور احمد خليل الحسيني وعدد من العمداء والاساتذة وممثلين عن مديرية بيئة بابل .

وقال مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية الاستاذ الدكتور قحطان هادي الجبوري أن الندوة تناقش موضوع مهم له علاقة بصحة الكائنات الحية الموجودة على وجه الارض فضلا عن المشاكل التي تضر بالبيئة وتؤدي الى خسارة في التنوع البيولوجي حيث دأبت جامعة بابل على إقامة مثل هكذا ندوات مهمة تصب في إيضاح الجوانب التي تؤثر على الصحة بشكل عام ووضع التوصيات والمقترحات التي تحسن الجوانب البيئية والتنوع البيولوجي .

في حين اشار مدير المركز الدكتور جاسم محمد سلمان الى ان الندوة تهدف الى معرفة اهم المشاكل البيئية التي تواجه الكائنات الحية النباتية والحيوانية في البيئة وتوظيف البحوث والدراسات لاحصاء نوع ونسب المكونات الحية من النباتات والكائنات الحية الأخرى ومعرفة العوامل المؤثرة على نمو الكائنات الحية الحيوانية والنباتية وحماية بعض المواقع في البيئة خاصة تلك التي تعاني من نقص في نوع بعض الاحياء البرية من النباتات وانشاء محميات طبيعية والتشجيع على تكوين قاعدة بيانات للأنواع العراقية في البيئة المائية واليابسة .

مضيفا ان اقامة الندوة جاء لغرض حشد الجهود للمحافظة على التنوع البيولوجي و الانواع المهددة بالانقراض والتي توفر فوائد كالغذاء والادوية للناس والتحذير من الانواع الغازية للبيئة مؤكدا وجود ثلاثة مواقع للتنوع البيولوجي في محافظة بابل مشخصة من قبل دوائر البيئة في مدن المسيب وسدة الهندية والكفل مشيرا الى امتياز محافظة بابل بالتنوع هائل من الاحياء المائية والبرية ومعاناتها من مشاكل كجرف البساتين وطرح الفضلات الى الأنهار ووجود انواع غريبة من الكائنات تسبب مشاكل للبيئة.وتضمنت الندوة ألقاء محاضرتين الأولى بعنوان (أهمية وفوائد التنوع البيولوجي) للدكتور على شعلان الاعرجي اشار فيها الى ضرورة وجود الجانب العملي الملموس في دراسة التنوع البيولوجي لانه يتطلب جهد و رغبة وهواية اضافة الى فكر علمي ووضع خطة مدروسة .

اما المحاضرة الثانية للدكتور محمد ابراهيم جبار فقد تطرق فيها الى الانواع الغازية التي تشكل خطر يهدد البيئة وبين فيها وجود عدة عوامل اثرت على التدهور التنوع منها تلوث المياه والتربة اضافة الى تغير العوامل المناخية و البشرية مثل الصيد الجائر حيث ان هنالك كائنات حية مهددة و أخرى قد انقرضت مضيفاً ان مركز بحوث البيئة في جامعة بابل جاد بالتحري واجراء البحوث في هذا الاتجاه.كما تضمنت الندوة عرض فيلم وثائقي يجسد واقع التنوع البيولوجي في محافظة بابل ومعرض فني للصور الفوتوغرافية استعرض أنواع الطيور التي تتواجد في البيئة العراقية .