



2024-9-3

"الاستشاري العالمي" لحديقة حيوان الجيزة يستعرض رؤية تطويرها خلال مؤتمر الاتحاد الإفريقي لحداائق الحيوان في جوهانسبرج بجنوب أفريقيا (PAAZA)



أمام مؤتمر الاتحاد الإفريقي لحداائق الحيوان والأحياء المائية (PAAZA) في جوهانسبرج، قام برنارد هاريسون الرئيس السابق لمنظمة حدائق الحيوان العالمية ومستشار التصميم العالمي الحالي لحديقة حيوان الجيزة باستعراض ملف ومخطط تطوير الحديقة، "الاستشاري العالمي" عرض نبذة تاريخية عن حديقتي الحيوان والأورمان، ومحددات المباني التراثية والأثرية، بالإضافة إلى الأشجار والنباتات، التي سوف يتم الحفاظ عليها كما تم تناول عناصر التصميم ومراحل التخطيط وعرض حالة وأصناف الحيوانات وخطة التعامل معها ونقلهم أثناء التطوير. "هاريسون" أشار كذلك الى انه سوف يتم جلب حيوانات جديدة للحديقة وأنه سوف يتم الانتهاء من التطوير وافتتاح الحديقة العام القادم مشيراً إلى أن الحديقة تحتل مكانة لدى المصريين وموقع متميز بمحافظة الجيزة والقريبة من العاصمة المصرية "القاهرة" في نهاية الجلسة عرض تطوير حديقة الحيوان لقي ترحيباً كبيراً من جانب المشاركين والخبراء الدوليين، حيث أشادوا بخطة التطوير، ومدى التزامها بالمعايير الدولية لحداائق الحيوان.

مؤكدین انهم كانوا على اطلاع دائم بالتطوير والتصميمات ، تجدر الإشارة إلى أن التحالف المصري لتطوير حديقة الحيوان بالجيزة كان قد استعان بأفضل استشاري عالمي متخصص في تصميم حدائق الحيوان كما حصل التحالف على موافقة الاتحادين الإفريقي والدولي على التصميمات وتأتي مشاركة مصر في هذا المؤتمر كخطوة هامة نحو إعادة افتتاح حديقة حيوان الجيزة في عام 2025 ويضعها في موقع الريادة في مجال الحفاظ على الحياة البرية وإدارة حدائق الحيوان في إفريقيا.

وخصص المؤتمر جلسة لعرض خطة تطوير حديقة الحيوان بالجيزة تمهيدا لاعادتها إلى التصنيف الدولي لحديقة الحيوان والذي خرجت منه عام 2004 ، حيث تعتبر حديقة الجيزة اقدم حديقة حيوان في أفريقيا وإحدى اقدم ثلاث حدائق حيوان على مستوى العالم يذكر أن مؤتمر الاتحاد الإفريقي لحديقة الحيوان والأحياء المائية تحت عنوان " الصمود" والمنعقد حاليا في مدينة جوهانسبرج بدولة جنوب أفريقيا خلال الفترة من 3 إلى 5 سبتمبر يناقش كيفية مواجهة التحديات التي تواجه الحياة البرية وحدائق الحيوان في العالم ومنها تأثير التغيرات المناخية على بعض الحيوانات الهامة مما يعرضها لخطر الانقراض الأمر الذي يتطلب حماية هذه الحيوانات وزيادة اثمارها.