

تتشرف كلية الدراسات العليا وكلية العلوم بدعوتكم لحضور

مناقشة رسالة الماجستير

العنوان

تقييم المعرفة والممارسات البيئية للمجتمعات المحلية في بيئة غابات المانغروف

للمطالب

فاطمة سليمان محمد أبو عوض

المشرف

د. طريفة السميطي، قسم الجغرافيا والتخطيط الحضري
كلية العلوم الانسانية والاجتماعية

المكان والزمان

11:15 صباحاً

الأحد، 15 نوفمبر 2020

اونلاين

الملخص

تعد أشجار المانغروف من أنواع الأشجار الساحلية التي تسكن في الغالب السواحل المحمية داخل منطقة مد المناطق المدارية وشبه الاستوائية بالقرب من خط الاستواء. ولهذه الغابات أهمية حيوية، فهي تمثل جزءاً حاسماً من النظام الإيكولوجي الساحلي في العالم. غير أن الزيادة في عدد السكان في العقود الأخيرة أثرت بشكل كبير على غابات المانغروف. فمثلاً ظاهرة الاحتباس الحراري بسبب الأنشطة البشرية أدت لتعرض الغابات لخطر الانقراض. في العديد من الدول مثل دولة الإمارات العربية المتحدة، يقيم معظم السكان في المناطق الساحلية، حيث تهدد الأنشطة البشرية سلامة غابات المانغروف. ومع تزايد عدد السكان في الدولة، تستمر الأنشطة البشرية في الازدياد. شهدت الدولة في السنوات الثلاثين الماضية فقدان العديد من أشجار المانغروف بسبب التحضر وزيادة الأنشطة الصناعية. لذلك، هناك حاجة ماسة إلى الشروع في جهود الاستدامة الرامية إلى حماية أشجار المانغروف والحفاظ عليها. الغرض من هذه الدراسة هو تقييم المعرفة البيئية للمجتمعات المحلية، وموقفها وممارساتها تجاه غابات المانغروف في الإمارات. وتهدف الدراسة أيضاً إلى تحليل مستوى إدراك المجتمعات المحلية ووعيها بأهمية غابات المانغروف وفوائدها وحفظها وإدارتها. ولتحقيق هذه الأهداف، تم توزيع استبيان لمعرفة ما إذا كان للعمر و مستوى التعليم ومستوى الدخل وبعد المسافة التي يعيش فيها السكان من غابات المانغروف لهم أي ارتباط مع مستوى وعي الناس وسلوكهم وممارساتهم البيئية. ان نتائج هذه الدراسة ستساعد في انشاء برنامج أكثر فعالية لحفظ أشجار المانغروف. نحن بحاجة إلى تشجيع العادات والسلوكيات البيئية الجيدة بين المجتمعات المحلية لتصبح صديقة أكثر للبيئة..

كلمات البحث الرئيسية: أشجار المانغروف، الإمارات العربية المتحدة، المعرفة، الممارسات، السلوك