

تتشرف كلية الدراسات العليا و كلية العلوم بدعوتكم لحضور

مناقشة رسالة الماجستير

العنوان

الوعي بالتغير المناخي في دولة الإمارات العربية المتحدة

للطالبة

مريم مطر عبدالله محمد المهيري

المشرف

عبدالقادر ابوالقاسم، قسم الجغرافيا

كلية الإنسانية و الاجتماعية

المكان والزمان

6:30 مساء

15 فبراير 2022

<https://uae-u.ac-ae.zoom.us/j/84692990880?pwd=RTJOWDdiODZWWVF1OU90TUdUUeQ4Zz09>

الملخص

حظي تغير المناخ باهتمام الرأي العام في دولة الإمارات العربية المتحدة خاصة فيما يتعلق بدور المجتمع في حماية البيئة. الهدف من هذه الدراسة هو تحديد مستوى الوعي العام بتغير المناخ في الإمارات السبع بدولة الإمارات العربية المتحدة. كما هدفت الدراسة إلى تحديد التوزيع المكاني والجغرافي والاختلافات بين الجنسين، وكذلك التحقق في التأثير المحتمل للأنشطة البشرية على تغير المناخ. في مسح مقطعي استخدم الباحث الاستبانة لجمع البيانات من عينة قوامها 4000 مشارك للإجابة على أسئلة البحث. تم استخدام أسلوب الاستلام والتسليم (DOPU) في توزيع الاستبانة لزيادة كمية البيانات التي تم جمعها والتي تم تحليلها لاحقاً. أظهرت نتائج التحليل الكمي أن إمارة أم القيوين لديها أعلى مستوى من الوعي بالتغير المناخي (52.5%)، بينما سجلت عجمان أدنى مستوى (50.3%). عند التقسيم حسب الجنس، كان الوعي بتغير المناخ أقل بين المشاركات (45%) مقارنة بالذكور (56%). ترى الدراسة أن الوعي بتغير المناخ في دولة الإمارات العربية المتحدة يحتاج إلى أن يتم رفعه بعدة طرق، بما في ذلك إدراج تغير المناخ في المناهج المدرسية والحملات الإعلامية لزيادة الوعي المجتمعي. تكمن الآثار المترتبة على النتائج التي تم الحصول عليها بالنسبة لوضع السياسات والمعلمين في تطوير برنامج تعليمي حول تغير المناخ وتشجيع أفراد المجتمع على لعب دور مهم في التخفيف من الآثار السلبية لتغير المناخ في دولة الإمارات العربية المتحدة. نظرًا لأن التركيبة السكانية لمجتمع الإمارات تتسم بتعدد الجنسيات والثقافات، توصي الدراسة بإجراء مزيد من البحث حول تأثير الخلفية الاجتماعية والثقافية للجنسيات المختلفة على تعزيز الوعي وصياغة سياسات وإجراءات موحدة خاصة بتغير المناخ.

مفاهيم البحث الرئيسية: تغير المناخ، مستوى الوعي العام، التوزيع المكاني، والاختلافات بين الجنسين، الأنشطة البشرية، البرنامج التعليمي لتغير المناخ.