

Distr.: General
13 February 2025
Arabic
Original: English

المجلس الاقتصادي والاجتماعي



فريق خبراء الأمم المتحدة المعني بالأسماء الجغرافية

دورة عام 2025

نيويورك، 28 نيسان/أبريل – 2 أيار/مايو 2025

البند 7 (ج) من جدول الأعمال المؤقت*

برامج العمل الفعالة: المنافع الاجتماعية والاقتصادية

المتحققة من دعم التنمية المستدامة

ربط الأسماء الجغرافية الأسترالية بأهداف التنمية المستدامة باستخدام الذكاء الاصطناعي

موجز**

تزداد الأسماء الجغرافية الأماكن بالاتجاه والهوية. وهي محددات للمواقع بالنسبة للمعالم الثقافية والمادية في العالم الحقيقي، مثل المناطق أو المستوطنات أو أي معلم ذي أهمية عامة أو تاريخية. وغالباً ما تُستخدم كبديل لمواضيع البيانات الأخرى، مثل المباني والمستوطنات.

والأسماء الجغرافية ضرورية لدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة. ولا يمكن تحقيق هذه الأهداف دون إعداد التقارير، التي بدورها لا يمكن إعدادها دون وجود قائمة موثوقة بالأسماء الجغرافية، بما في ذلك أسماء الطرق والمعالم الجغرافية والمناطق المحلية.

ويشكل الذكاء الاصطناعي أداة قوية يمكنها أن تدعم عملية البحث من خلال مراجعة آلاف الوثائق والمعلومات المتاحة على الإنترنت. وقد تم تعزيز النتائج التي تم توليدها بالذكاء الاصطناعي في التقرير من خلال دمج الأعمال السابقة التي تربط الأسماء بأهداف التنمية المستدامة. ويتضمن ذلك دراسات حالة محددة وسنوات من الخبرة المهنية، مما يعزز الروابط مع تلك الأهداف ويثبت صحتها.

* GEGN.2/2025/1

** أعد التقرير الكامل رافي بينلي (أستراليا)، الفريق العامل المعني بأسماء الأماكن، اللجنة الحكومية الدولية للمسح ورسم الخرائط. وسيستاح التقرير على الرابط التالي: https://unstats.un.org/unsd/ungegn/sessions/4th_session_2025، باللغة التي قُدم بها فقط، بوصفه الوثيقة GEGN.2/2025/70/CRP.70.



الرجاء إعادة استعمال الورق

040325 240225 25-02352 (A)



ويتضمن التقرير تحقيقاً في سبب وكيفية الربط بأهداف التنمية المستدامة من خلال التسمية الجغرافية، وأنواع التسمية ودراسات الحالة المرتبطة بتلك الأهداف، بالإضافة إلى كيفية ارتباط كل هدف على حدة بالتسمية الجغرافية.

إن ربط أسماء الأماكن بأهداف التنمية المستدامة يمكن أن يكون وسيلة مثمرة وقيمة لزيادة الوعي وتعزيز العمل في سبيل تحقيق التنمية المستدامة، وهو ما يمكن القيام به باتباع نهج شتى في مجال تسمية الأماكن. وقد ساعد الذكاء الاصطناعي في إقامة روابط مع أهداف التنمية المستدامة وأتاح فرصاً لإجراء مزيد من البحوث ولابتكار أفكار جديدة.

وفريق الخبراء المعني بالأسماء الجغرافية مدعو للتعبير عن آرائه بشأن التقرير ومناقشة القضايا المثارة لدعم إقامة الروابط مع أهداف التنمية المستدامة.