



KKJG

PACTE GÉOGRAPHIQUE POUR LA SOCIÉTÉ ET LES PAYSAGES

Déclaration du Comité des Sciences Géographiques de l'Académie Polonaise des Sciences, de la Société Géographique Polonaise et de la Conférence des Directeurs des Instituts de Géographie concernant les défis contemporains des sciences géographiques

Nous, participants du Congrès de géographie polonaise à Lublin, représentant l'ensemble des institutions géographiques de Pologne:

- **conscients des défis résultant des profondes transformations contemporaines** de l'environnement naturel et socio-économique; **préoccupés par l'aggravation des crises mondiales** – climatique, hydrique, économique et géopolitique,
- **guidés par la responsabilité envers l'état futur de l'environnement naturel et des paysages de la Pologne**, exprimant notre souci de préserver la géodiversité, la biodiversité et le patrimoine culturel en tant que fondements du développement durable et de l'identité socio-nationale,
- **et reconnaissant l'importance clé des sciences géographiques et de l'éducation géographique** dans la compréhension, le diagnostic et le façonnement des processus spatiaux,

déclarons ce qui suit:

1. Face à l'accélération des changements climatiques, à la fréquence accrue des phénomènes et événements extrêmes, à la dégradation de l'environnement et à la disparition des ressources naturelles et des écosystèmes, ainsi qu'aux défis géopolitiques et socio-économiques émergents, y compris les menaces civilisationnelles mondiales, **la géographie joue un rôle de premier plan dans l'analyse des causes et des effets de ces phénomènes, ainsi que dans l'élaboration de stratégies d'adaptation pour y faire face**, aux échelons local, régional et mondial.
2. Les crises politico-institutionnelles et socio-économiques contemporaines, se manifestant notamment par des inégalités socio-spatiales croissantes, des problèmes démographiques (y compris des processus migratoires non maîtrisés), une urbanisation galopante, ainsi que par la dichotomie entre les processus de planification socio-économique et ceux de la planification spatiale, **exigent une approche géographique systémique et intégrée** tenant compte de la complexité des défis actuels et visant à instaurer un ordre naturel, social et spatial.
3. Le suivi permanent des processus spatiaux, qu'ils soient d'ordre naturel ou socio-économique, constitue une condition indispensable pour réagir efficacement aux changements dynamiques et soutient les processus décisionnels au service du développement durable; **la géographie, en tant que science des lieux, des régions, de l'espace et des paysages, ainsi que des relations entre l'homme et l'environnement, joue un rôle particulièrement crucial** dans l'identification, la documentation et l'évaluation systémiques et holistiques des phénomènes et processus spatiaux.
4. La géodiversité et la biodiversité des paysages, qui englobent **les ressources et les valeurs abiotiques et biotiques de l'environnement géographique, constituent une grande valeur universelle inaliénable**, dont la préservation conditionne la qualité de vie des générations présentes et futures, et dont la sauvegarde requiert une protection juridique particulière.
5. La sensibilisation aux enjeux paysagers et environnementaux, ainsi que le renforcement des connaissances géospatiales au sein de la société, sont indispensables pour ancrer **la nécessité de protéger les ressources de la Terre** et exigent une analyse géographique interdisciplinaire approfondie.
6. L'enseignement de la géographie à tous les niveaux d'éducation devrait être considéré comme **une mission stratégique pour renforcer les compétences spatiales et sociales, la responsabilité civique mondiale et le patriotisme, ainsi que pour cultiver l'identité locale et nationale**; il devrait également constituer le fondement du développement de la capacité à penser le monde de manière critique et à participer à son développement durable.

En conséquence, nous appelons à entreprendre d'urgence des actions dans les domaines suivants :

- **la reconnaissance du rôle essentiel et indispensable des sciences géographiques et de l'éducation géographique** dans les processus d'aménagement harmonieux de l'environnement naturel et socio-économique de la Pologne contemporaine, ainsi que dans l'éducation de la société;
- **une utilisation appropriée et plus complète des résultats de la recherche géographique dans les politiques publiques nationales, régionales et locales**, y compris la mise en œuvre d'une approche territoriale intégrée et la pleine exploitation des connaissances géographiques¹;
- un effort commun pour créer un monde plus durable, plus juste et plus sûr, **et pour façonner une société consciente de la diversité spatiale dans ses dimensions naturelles, paysagères, socio-économiques et culturelles.**

Lublin, le 12 septembre 2025

¹ Dans ce contexte, nous soutenons l'appel du Comité national de développement spatial de l'Académie polonaise des sciences du 4 juillet 2025 concernant la nécessité d'achever d'urgence la réforme du système intégré de planification du développement spatial et régional en Pologne (<https://shorturl.at/fbAab>).