



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Le développement humain n'a jamais aussi peu progressé depuis 35 ans selon un rapport du PNUD

Six personnes sur dix espèrent que l'intelligence artificielle créera de nouvelles possibilités d'emploi

Bruxelles, le 6 mai 2025 – Selon un nouveau rapport publié aujourd'hui par le Programme des Nations Unies pour le développement (PNUD), les progrès du développement humain connaissent un ralentissement sans précédent. Le rapport montre comment l'intelligence artificielle (IA) pourrait relancer le développement.

Au lieu d'une reprise soutenue une fois passée la période de crise exceptionnelle des années 2020-2021, on a observé des progrès étonnamment faibles. Ces années de crise mises à part, la progression escomptée du développement humain à l'échelle mondiale présentée dans le rapport de cette année est la plus faible jamais enregistrée depuis 1990.

Le Rapport sur le développement humain 2025 – intitulé *Une affaire de choix : individus et perspectives à l'ère de l'IA* – analyse les progrès du développement au travers d'une série d'indicateurs portant sur la santé, l'éducation et les niveaux de revenu, synthétisés dans ce qu'on appelle l'indice de développement humain (IDH). Les projections pour 2024 révèlent une stagnation de la progression de l'IDH dans toutes les régions du monde.

Au-delà du ralentissement alarmant du développement mondial, les auteurs du rapport constatent une aggravation des inégalités entre les pays riches et les pays pauvres. Alors que les voies traditionnelles de développement se resserrent sous l'effet de pressions mondiales, une action décisive est nécessaire pour écarter le risque d'une stagnation prolongée du progrès dans le monde.

« Pendant des décennies, nous avons été sur la bonne voie pour atteindre un niveau de développement humain très élevé à l'horizon 2030, mais ce ralentissement fait peser une menace bien réelle sur le progrès mondial », a déclaré l'administrateur du PNUD, Achim Steiner. « Si la lenteur des progrès enregistrés en 2024 devient "la nouvelle norme", cela pourrait prendre plusieurs décennies supplémentaires, ce qui rendrait notre monde moins sûr, plus divisé et plus vulnérable aux chocs économiques et écologiques. »

Selon le rapport, on observe une augmentation des inégalités entre pays à IDH faible et pays à IDH très élevé pour la quatrième année consécutive. La tendance de long terme d'une réduction des inégalités entre pays riches et pays pauvres est donc en train de s'inverser.

Les tensions commerciales croissantes, l'aggravation de la crise de la dette et l'essor d'une industrie qui ne crée pas d'emplois sont autant de problèmes qui nuisent au développement des pays dont l'IDH est actuellement le plus faible.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

« Au milieu de cette tourmente mondiale, nous devons réfléchir de toute urgence à de nouveaux moyens pour stimuler le développement », a déclaré M. Steiner. « Alors que l'intelligence artificielle continue de s'installer rapidement dans de nombreux aspects de nos vies, nous devrions étudier sa capacité à promouvoir le développement. De nouvelles fonctionnalités apparaissent presque tous les jours et, même si l'IA n'est pas une panacée, nos choix peuvent relancer le développement humain en ouvrant de nouvelles voies et en offrant de nouvelles possibilités. »

Le rapport présente les résultats d'une nouvelle enquête qui montre que les gens sont réalistes mais restent optimistes par rapport aux changements que l'IA peut apporter.

La moitié des personnes interrogées dans le monde pensent que leur travail pourrait être automatisé. Une part encore plus grande – six sur dix – s'attend à ce que l'IA ait des retombées positives sur leur emploi et offre des possibilités dans des métiers qui peut-être n'existent même pas encore aujourd'hui.

Seuls 13 % des sondés craignent que l'essor de l'IA entraîne des suppressions d'emplois. En revanche, dans les pays à IDH faible ou moyen, 70 % des personnes interrogées s'attendent à ce que l'IA augmente leur productivité, et les deux tiers prévoient d'utiliser cette technologie dans l'éducation, la santé ou le travail au cours de l'année à venir.

Le rapport préconise une approche de l'IA centrée sur l'humain, qui pourrait foncièrement redéfinir les approches du développement. Les résultats de l'enquête montrent que, dans le monde entier, les gens sont prêts à ce type de « réinitialisation ».

Le rapport expose trois domaines d'action critiques :

- Bâtir une économie de collaboration et non de concurrence entre les humains et l'IA
- Intégrer le facteur humain dans le cycle de l'IA, de la conception jusqu'au déploiement
- Moderniser les systèmes d'éducation et de santé pour répondre aux demandes du 21^e siècle

La démocratisation de l'IA est déjà en cours. En effet, parmi les personnes interrogées pour l'enquête, près d'une sur cinq déclare faire déjà usage de cette technologie. Par ailleurs, les deux tiers des sondés dans les pays à IDH faible prévoient d'utiliser l'IA dans l'éducation, la santé ou le travail au cours de l'année à venir. C'est pourquoi il est plus urgent que jamais de remédier aux problèmes d'accès à l'électricité et à l'internet, afin que tout le monde puisse profiter des nouvelles possibilités offertes par cette technologie. Cela étant, tout ne se résume pas à une question d'accès : la véritable fracture dépendra de l'efficacité de l'IA à compléter et augmenter les tâches des individus.

« Les choix que nous ferons dans les années à venir définiront l'héritage de cette transition technologique sur le plan du développement humain », a déclaré Pedro Conceição, directeur du Bureau du Rapport sur le développement humain du PNUD. « Si les bonnes politiques sont adoptées en se concentrant sur les individus, l'IA peut devenir un formidable pont vers des connaissances, des compétences et des idées nouvelles utiles à tous, que l'on soit exploitant agricole ou chef d'une petite entreprise. »



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Le Rapport sur le développement humain 2025 est disponible sur <https://hdr.undp.org/content/human-development-report-2025>.

À propos du PNUD

Le PNUD est la principale organisation des Nations Unies qui lutte pour mettre fin à l'injustice de la pauvreté, des inégalités et du changement climatique. En collaboration avec notre vaste réseau d'experts et de partenaires dans 170 pays, nous aidons les nations à élaborer des solutions intégrées et durables pour les personnes et la planète. Pour en savoir plus, rendez-vous sur undp.org ou suivez-nous sur [@UNDP](https://twitter.com/UNDP).