

Présentation de l'avis ?"Pour une intelligence artificielle au service de l'intérêt général" au CNEL italien et au CES européen

VENDREDI 24 JANVIER 2025

INTERNATIONAL

PUBLIÉE LE 24/01/2025

Saisine liée : [POUR UNE INTELLIGENCE ARTIFICIELLE \(IA\) AU SERVICE DE L'INTÉRÊT GÉNÉRAL](#)

Formation de travail liée : [COMMISSION TEMPORAIRE "INTELLIGENCE ARTIFICIELLE"](#)

Dans un contexte où l'intelligence artificielle (IA) est devenue une priorité stratégique pour les politiques publiques nationales et européennes, de nombreux acteurs représentant les sociétés civiles organisées étaient réunis lors de l'événement sur "Intelligence artificielle et relations industrielles", qui s'est tenu le 24 janvier 2025 au Conseil national pour l'économie et le travail (CNEL) à Rome.

Aux côtés de Renato Brunetta, Président du CNEL et d'Oliver Röpke, Président du CES européen, qui ont ouvert les discussions, [Marianne Tordeux-Bitker](#) (Groupe Agir autrement pour l'innovation sociale et environnementale), a présenté l'avis du CESE " [Pour une intelligence artificielle au service de l'intérêt général](#)", qu'elle a rapporté avec [Érik Meyer](#) (Groupe Alternatives sociales et écologiques), en présence, notamment, d'Alberto Barachini, sous-secrétaire d'État italien chargé de l'information et de la publication, de la Présidente du CES de Bulgarie, Zornitsa Roussinova, du Président du CES du Portugal, Luis Antunes, de représentants du CES européen, des CES italien, espagnol et grec ainsi que d'universitaires et experts de l'IA.

Marianne Tordeux-Bitker a insisté sur l'importance de déployer ces technologies dans un cadre respectant les droits fondamentaux, les limites planétaires, le progrès social et le développement économique. Elle a notamment souligné que l'IA, qui va transformer profondément le marché de l'emploi, doit être encadrée pour garantir des conditions de travail dignes et éviter une marginalisation accrue de certaines populations, notamment les femmes, les jeunes diplômés et les employés de secteurs vulnérables comme les services financiers et l'assurance. L'avis propose des recommandations concrètes telles que la transparence des algorithmes, l'explicabilité des décisions et la prise en compte des impacts sociaux et environnementaux des technologies.

Lire l'avis

[Lire l'essentiel de l'avis \(2 pages\)](#)

Cet échange a permis de réaffirmer les ambitions européennes pour une intelligence artificielle éthique et tournée vers le progrès social, tout en mettant en avant la nécessité d'un dialogue social renforcé et l'importance de la prise en compte des impacts environnementaux.