

FORUM : Conseil de sécurité

SUJET : Quelles mesures doivent être prises par ce conseil afin d'assurer une gestion efficace de cette technologie ?

SOU MIS PAR : La Corée du sud

*Notant avec préoccupation* que l'IA incarne une place grandissante dans nos sociétés, cette nouvelle technologie se développe rapidement à l'échelle mondiale et peut avoir des impacts positifs et négatifs notamment dans la sécurité des populations,

*Rappelant* que les buts et les principes de l'ONU selon le premier chapitre de la charte sont le maintien de la paix et de la sécurité internationale en prenant des mesures collectives efficaces ayant pour but de réprimer tout acte d'agression ou autre rupture de la paix,

*Notant* que l'Assemblée générale des Nations unies a adopté, jeudi 21 mars 2024, une résolution visant à établir des règles internationales encadrant les usages de l'intelligence artificielle nommé « sûrs, sécurisés et dignes de confiance » les objectifs affichés : « combler le fossé numérique » entre les états et limiter les risques, sans freiner l'innovation, ce qui met en lumière que l'ONU a pour volonté de mettre un cadre général à l'utilisation de l'IA qui se développe rapidement,

*Considérant* que l'IA peut être utilisé dans différents secteurs concernant la défense d'un pays notamment dans le contrôle de la prolifération d'arme, la protection de différentes infrastructures face aux cyberattaques, on peut également citer l'exemple de l'armée française qui a adopté une stratégie de recherche et de développement de l'IA qui vise à renforcer ses capacités en matière de surveillance et de reconnaissance, tout en veillant à respecter les principes éthiques et les normes de responsabilité,

*Rappelant* que cette nouvelle technologie peut également exposé les pays à des risque d'utilisation malveillante : escroqueries, hypertrucages, désinformation, cyberattaques, bio attaques de plus l' IA permet une amélioration des techniques de guerre c'est ce que fait par exemple la Russie contre l'Ukraine en autonomisant ces drones pour qu'ils puissent continuer leur mission sans interruption et ainsi être plus efficace,

*Constatant avec préoccupation* les impacts du développement de l'IA et de son utilisation à des fins militaires, ses inquiétudes sont exprimées durant le premier sommet sur la sécurité de l'IA à Bletchley Park en novembre 2023 suite à ce regroupement le deuxième sommet sur l'IA s'est déroulé les 21 et 22 mai 2024 à Séoul où la « Déclaration de Séoul » qui vise à promouvoir une IA sûre, innovante et inclusive a été adopté,

*Soulignant* avec préoccupation que des individus ou que des groupes malveillants pourraient avoir recours à des systèmes d'IA avancés pour procéder à des destructions massives ou de cyberattaques comme le montre une étude statistique de Cybersecurity Ventures, l'IA contribue à une augmentation de 300% des cyberattaques basées sur des logiciels malveillants générés par l'IA en 2023,

1. *Appelle* les États membres à réaliser plus d'études scientifiques précises pour intégrer le fonctionnement et développer la compréhension des dérives potentielles de l'intelligence artificielle

telles que les dangers concernant les cyberattaques ou encore l'utilisation de cette nouvelle technologie pour faciliter les attaques terroristes,

2. *Invite* les pays membres à la création d'un groupe de travail comme le propose Antonio Guterres qui s'est dit favorable à la création d'un conseil spécifique à l'IA ayant pour objectif d'aider à réguler et gérer l'usage de l'IA militaire et réglementer ses dérives potentielles de plus ce groupe pourrait servir à mettre en commun les résultats des études et ainsi les confronter et tirer des conclusions pour une mise en place commune de réglementation visant à renforcer la sécurité des pays face au développement des IA,

3. *Rappelle* qu'il reste important d'envisager des investissements de la part des pays développés dans la recherche et le développement pour concilier défense et IA, pouvant permettre de protéger les états face à des attaques en les prévoyant, elle peut également optimiser le travail des militaires en participant au contrôle des drones et robots militaires en mission de surveillance ou reconnaissance,

4. *Reconnait* que certaines obligations juridiques contraignantes pourraient être mise en place pour éviter une utilisation excessive de l'IA dans le domaine de la défense et ainsi éviter la domination de certains pays sur le plan militaire, pouvant rendre l'utilisation de l'IA dans la défense plus égalitaire entre les états,