



## SERVICE DE PRESSE

---

Dubaï, le 2 décembre 2023

### **Déclaration relative au triplement de la production d'énergie nucléaire**

*Reconnaissant* le rôle essentiel joué par l'énergie nucléaire dans les efforts pour parvenir, au niveau mondial à zéro émission nette de gaz à effet de serre / à la neutralité carbone d'ici au milieu du siècle environ, pour conserver à notre portée l'objectif de limitation de l'élévation de la température à 1,5 °C et pour réaliser l'objectif de développement durable n° 7 ;

*Reconnaissant* l'importance de la contribution des sciences et technologies nucléaires à la surveillance de l'évolution des changements climatiques et à la lutte contre ses effets, et *soulignant* les travaux de l'Agence internationale de l'énergie atomique (AIEA) à cet égard ;

*Reconnaissant* que l'énergie nucléaire est d'ores et déjà la deuxième source d'énergie de base modulable et propre, ce qui contribue à la sécurité énergétique ;

*Reconnaissant* que, selon les analyses de l'Agence pour l'énergie nucléaire de l'Organisation de coopération et de développement économiques et de l'Association nucléaire mondiale, le total mondial de la capacité nucléaire installée doit tripler d'ici à 2050 pour que le « zéro émission nette » puisse être atteint au niveau mondial la même année ;

*Reconnaissant* que, selon le Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat, la capacité installée de production d'énergie nucléaire devrait approximativement tripler au niveau mondial entre 2020 et 2050 dans le cas du scénario prévoyant un réchauffement moyen de 1,5 °C ;

*Reconnaissant* que les travaux de l'Agence internationale de l'énergie atomique indiquent que la production d'électricité d'origine nucléaire devrait plus que doubler entre 2020 et 2050 selon les scénarios visant à atteindre le « zéro émission nette » au niveau mondial d'ici à 2050, et que cet objectif serait plus difficile et plus coûteux à atteindre si la production d'électricité d'origine nucléaire venait à baisser ;

*Reconnaissant* que les nouvelles technologies nucléaires pourraient occuper une faible surface au sol et être implantées là où le besoin s'en fait sentir, se combiner utilement avec les sources d'énergies renouvelables, et être utilisées de manière flexible pour soutenir la décarbonation dans d'autres secteurs que celui de l'électricité, notamment les industries où il est difficile de réduire les émissions ;

*Reconnaissant* les efforts déployés par l'AIEA pour aider les États membres qui en ont fait la demande à intégrer la production d'électricité d'origine nucléaire dans leur stratégie énergétique nationale, de manière durable et en respectant les normes les plus strictes en matière de sûreté, de sécurité et de garanties, ainsi que son initiative « Atoms4NetZero » (l'atome pour le « zéro net »), qui donne aux parties prenantes la possibilité de mettre en commun leurs savoir-faire ;

*Reconnaissant* qu'il importe de financer l'augmentation de la capacité de production d'électricité d'origine nucléaire nécessaire pour conserver l'objectif de 1,5 °C à notre portée ;

*Reconnaissant* qu'un engagement politique de haut niveau est nécessaire pour poursuivre les efforts dans le domaine de la production d'électricité d'origine nucléaire ;

**les participants à la présente déclaration d'intention :**

*Sont déterminés* à travailler ensemble pour réaliser l'objectif ambitieux mondial consistant à tripler la capacité de production d'énergie nucléaire entre 2020 et 2050, tout en tenant compte des différentes situations nationales des participants ;

*Sont déterminés* à prendre des mesures au niveau national pour garantir un fonctionnement des centrales nucléaires qui soit responsable et qui satisfasse aux normes les plus strictes en matière de sûreté, de durabilité, de sécurité et de non-prolifération, ainsi qu'une gestion responsable des déchets nucléaires à long terme ;

*Sont déterminés* à mobiliser des investissements dans le domaine de la production d'électricité d'origine nucléaire, notamment grâce à des mécanismes de financement innovants ;

*Invitent* les actionnaires de la Banque mondiale, des institutions financières internationales et des banques régionales de développement à encourager l'intégration de l'énergie nucléaire dans la politique de prêt de leurs organisations en tant que de besoin et à soutenir activement la production d'électricité d'origine nucléaire conformément, le cas échéant, à leur mandat, et *encouragent* les organismes régionaux mandatés à cet effet à envisager de soutenir financièrement la production d'énergie nucléaire ;

*Sont déterminés* à soutenir le développement et la construction de réacteurs nucléaires, notamment de petits réacteurs modulaires et d'autres réacteurs avancés aux fins de la production d'électricité ainsi qu'au service d'autres usages industriels en matière de décarbonation, notamment la production de carburants de synthèse ou d'hydrogène ;

*Reconnaissent* combien il est important de promouvoir des chaînes d'approvisionnement résilientes, notamment en ce qui concerne les carburants, dans le contexte de l'utilisation de technologies en toute sécurité tout au long de la durée de vie des centrales nucléaires ;

*Reconnaissent* qu'il importe, lorsque cela est techniquement faisable et efficace du point de vue économique, de prolonger la durée de vie des centrales nucléaires en activité, dans le respect des normes les plus strictes en matière de sûreté, de durabilité, de sécurité et de non-prolifération, selon le cas ;

*Sont déterminés* à soutenir les États responsables qui envisagent de déployer de nouvelles capacités nucléaires civiles dans le respect des normes les plus strictes en matière de sûreté, de durabilité, de sécurité et de non-prolifération ;

*Saluent et encouragent* les engagements complémentaires pris par le secteur privé, les organisations non gouvernementales, les banques de développement et les institutions financières ;

*Entendent* passer en revue, sur une base annuelle en marge des Conférence des Parties à la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques, les progrès accomplis pour concrétiser ces engagements ;

*Invitent* les autres pays à s'associer à la présente déclaration.