



Assemblée générale

Distr. générale
2 novembre 2023

Français seulement

Conseil des droits de l'homme

Cinquante-troisième session

19 juin-14 juillet 2023

Point 3 de l'ordre du jour

**Promotion et protection de tous les droits de l'homme,
civils, politiques, économiques, sociaux et culturels,
y compris le droit au développement**

Exposé écrit* présenté par Association Internationale pour l'égalité des femmes, organisation non gouvernementale dotée du statut consultatif spécial

Le Secrétaire général a reçu l'exposé écrit suivant, qui est distribué conformément à la résolution 1996/31 du Conseil économique et social.

[30 mai 2023]

* Le présent document est publié tel qu'il a été reçu, dans la langue originale seulement.



Le numérique, un domaine clé pour les femmes

Le monde du numérique qui ne cesse d'évoluer offre aux femmes la possibilité de jouer un rôle de plus en plus important. Certes, des différences existent toujours au niveau de la participation, de la représentation et de l'accès. Toutefois les initiatives apparaissent visant à réduire l'écart entre les femmes et les hommes dans le domaine technologique, pour mettre en avant le leadership des femmes et favoriser leur autonomisation.

De nombreux pays déplorent un déséquilibre permanent dans la participation des femmes dans les domaines de la science, de la technologie, de l'ingénierie et des mathématiques (STIM). Mais il existe une forte volonté accompagnée d'efforts significatifs pour réduire cet écart. Les particuliers, les associations locales et les ONG de grande ampleur, parfois épaulées par les gouvernements, mettent en place des programmes éducatifs et des initiatives pour encourager les jeunes filles à s'intéresser aux STIM. Pour faciliter l'accès des femmes à des études supérieures en technologie, des entreprises, des collectivités locales et des ministères génèrent des bourses et des subventions.

Dans cette optique, on voit se développer des programmes éducatifs et des initiatives pour sensibiliser les jeunes filles et leurs familles aux opportunités offertes par les domaines technologiques. Ces initiatives s'attachent à éliminer les stéréotypes de genre et à encourager les filles à s'engager dans des carrières des STIM.

Encourager activement les femmes à s'engager dans les STIM, contribue à diversifier les talents et à promouvoir l'égalité des chances. En mettant fin aux stéréotypes de genre et en offrant des opportunités égales, ces initiatives visent à créer un avenir où les femmes sont pleinement représentées et valorisées dans les domaines scientifiques et technologiques.

La présence des femmes aux postes de direction est essentielle pour élaborer le monde numérique de demain. Les femmes leaders contribuent à la prise de décisions audacieuses, à l'innovation et à l'inclusion dans les entreprises technologiques. Leur contribution apporte une diversité de perspectives, une sensibilité à certains enjeux et une approche collaborative positive pour les prises de décision.

Des programmes sont mis en place avec le souci de former les femmes au leadership tout au long de leur parcours. Ces initiatives visent à renforcer leurs compétences en leadership, à développer leur confiance en elles et à les doter des outils nécessaires pour réussir dans le monde numérique en constante évolution. Les formations concernent des domaines tels que la gestion d'équipe, la prise de décision éclairée, la résolution de problèmes complexes et la communication efficace.

De plus, des groupes de soutien offrent des opportunités de créer des réseaux et de partage d'expériences pour les femmes qui tiennent des rôles de leadership dans le monde numérique. Ces espaces favorisent les rencontres pour échanger des connaissances et bénéficier d'un soutien mutuel. Cela permet d'établir des modèles inspirants et des synergies entre femmes leaders, ajoutant à leur succès collectif et individuel.

L'autonomisation numérique est nécessaire pour permettre aux femmes de tirer pleinement parti des opportunités existant dans ce domaine. Une véritable inégalité règne dans de nombreuses régions concernant l'accès aux technologies numériques. On voit alors apparaître des initiatives ingénieuses pour fournir une formation aux compétences numériques, en particulier aux femmes qui viennent des milieux défavorisés et des communautés marginalisées. Des ateliers de formation et des centres communautaires numériques sont créés pour offrir des occasions d'apprentissage et d'échange. Ces efforts visent à renforcer les compétences numériques des femmes, à accroître leur confiance en elles et à favoriser leur participation active dans la société numérique.

Le numérique constitue un véritable tremplin et accélérateur dans l'autonomisation économique des femmes. En effet, les femmes ont désormais accès à de nouvelles opportunités professionnelles, à des plateformes de commerce en ligne et à des outils de formation en ligne. Elles peuvent créer leur propre entreprise en ligne, élargir leur clientèle et même accéder au marché national, voire international. Le numérique est une aide précieuse permettant aux femmes de concilier vie professionnelle et personnelle.

Réduire l'écart entre les sexes dans le monde numérique, favoriser le leadership des femmes et promouvoir leur autonomisation numérique sont des enjeux clés pour une société plus équitable et inclusive. Grâce à des initiatives innovantes, des politiques favorables et des efforts de sensibilisation continus, nous pouvons créer un monde numérique où les femmes ont une voix forte et une influence significative.
