

REPUBLIQUE DU CONGO

Unité * Travail * Progrès

-=-=-=-=-



**MINISTRE DE L'ENVIRONNEMENT
DU DEVELOPPEMENT DURABLE
ET DU BASSIN DU CONGO**

-=-=-=-=-

Concertation ministérielle de l'OIF à la 66ème CCF « Les femmes au premier plan dans la lutte contre le changement climatique »

Eléments de langage de Madame **Arlette SOUDAN-NONAUT**,
Ministre de l'Environnement, du Développement Durable et du Bassin du Congo, Coordinatrice Technique de la Commission Climat du Bassin du Congo

Jeudi 17 mars 2022, 16h – 17h30 heure de Paris (16h-17h30, heure de Brazzaville)

Le Gouvernement de la République du Congo, par ma voix, salue l'initiative de l'Organisation Internationale de la Francophonie (OIF), celle de consacrer cette journée pour échanger sur la thématique <<les femmes au premier plan dans la lutte contre le changement climatique dans l'espace francophone>>.

En République du Congo comme ailleurs, les femmes sont touchées de manière disproportionnée par les effets du changement climatique tels que les sécheresses, les inondations et autres phénomènes météorologiques extrêmes. Elles ont également un rôle essentiel à jouer dans la lutte contre le changement climatique, mais doivent être mieux représentées à tous les niveaux du processus décisionnel. L'autonomisation des femmes est un facteur important pour relever le défi climatique.

Les femmes sont en effet à la fois les premières victimes du changement climatique et les premières actrices dans la lutte contre ce phénomène.

- Les femmes constituent 70% de la population pauvre au plan mondial.
- Lorsqu'une catastrophe naturelle survient, elles ont 14 fois plus de risque d'y laisser leur vie que les hommes.
- Nous le voyons bien au Congo : les moyens de subsistance des femmes en zone rurale sont directement liés aux ressources naturelles. Par conséquent, la détérioration ou la raréfaction des ressources causées par le changement climatique a un impact direct sur leur capacité à subvenir à leurs besoins et à ceux de leur famille. Car ce sont les femmes qui produisent la majorité des ressources alimentaires issues des petites exploitations agricoles.
- A cause d'une position trop souvent inférieure à celle des hommes, les femmes souffrent d'un moindre accès pour l'adoption de techniques innovantes en agriculture et pour répondre aux situations de crises comme les inondations. Enfin, comme l'ont démontrées plusieurs recherches, les pays ayant une forte présence féminine dans leurs instances de gouvernance ont une empreinte climatique plus faible que les autres. La conscience et l'investissement écologique sont majoritairement féminins.
- Conclusion : il faut intégrer systématiquement l'égalité femmes-hommes, ainsi que l'autonomisation et l'émancipation des femmes

dans toutes les réponses face au réchauffement climatiques à un niveau local, régional et international.

- A cet égard, le Fonds bleu pour le Bassin du Congo, instrument financier de développement des pays membres de la Commission Climat du Bassin du Congo, dont accès aux financements en matière de lutte contre les dérèglements climatiques.
- On constate également qu'elles sont trop peu consultées ou présentes lors de l'élaboration des stratégies d'adaptations, lors des négociations ou des prises de décisions concernant les politiques publiques climatiques. Je l'ai moi-même constaté lors des 3 COP auxquelles j'ai participé, dont la toute dernière, celle de Glasgow : les femmes sont encore sous représentées.
- Pourtant, toutes les études le démontrent : les programmes conçus sans prise en compte des femmes sont moins efficaces. Les femmes congolaises par exemple sont seules à posséder certaines connaissances traditionnelles en matière de biodiversité. Les femmes sont également en première ligne, le Chef de l'Etat **Denis SASSOUS N'GUESSO** assure la Présidence, à pleinement intégré la place et l'autonomisation des femmes d'Afrique centrale dans chacun de ses quelque 300 projets de développement durable et résilient. Vous me permettez de faire ici, une fois de plus, le plaidoyer de cet instrument 100% africain et 100% innovant.