

FEMINISER L'INFORMATION CLIMATIQUE



UNE RECETTE CONTRE L'ANALPHABETISME CLIMATIQUE

- **Améliorer la compréhension et l'expertise des femmes dans le domaine de l'information climatique.**
- **Dans un contexte de changement climatique, il est essentiel que les besoins, les perspectives et les idées des femmes soient inclus dans l'action climatique.**
- **Les femmes sont essentielles au renforcement de la résilience aux changements climatiques.**

La maîtrise des informations climatiques est une clé pour faire efficacement face aux effets de la variabilité climatique et des changements climatiques, surtout pour les femmes dont les activités dépendent en grande partie des caprices du temps. Une inondation subite peut faire perdre à la femme agricultrice, les fruits de toute une année de travail.

Une sécheresse entre deux pluies ou un rétrécissement de la saison des pluies peut constituer un stress hydrique au niveau des semis et une baisse des rendements. Autant, les activités de l'agricultrice sont constamment menacées, celles des transformatrices des produits locaux ou des commerçants des produits vivriers le sont tout autant.

Pour que cela n'arrive pas, l'une et l'autre a besoin d'avoir de temps en temps, des informations sur le temps qu'il fait et le temps qu'il va faire.

Il est donc, essentielle et indispensable qu'elles disposent de l'information climatique dans un contexte de climat changeant. En effet, l'information climatique, au-delà du fait qu'elle soit un outil d'aide à la décision, permet à tous ceux ou celles qui ont une activité sensible aux effets du climat de prendre rapidement une décision pour mettre à l'abri ou se mettre à l'abri avant l'arrivée d'un aléa. Dans un pays comme le Bénin où le système est encore embryonnaire, les femmes n'ont pas accès à ces informations et doivent jouer avec la providence dans le cadre de leurs activités. Il faut une prise de conscience des services chargés du secteur en vue de la prise en compte du genre dans l'élaboration des bulletins météorologiques. Il s'agit donc de :

- Garantir l'intégration systématique de l'approche genre dans les systèmes d'alerte.
- Développer ensemble avec les femmes des « produits climatiques » et à moindre coûts susceptibles de les alerter en cas d'aléa climatique.
- Renforcer les capacités des femmes afin de promouvoir leur leadership en matière d'accès et d'appropriation de l'information climatique.

La connaissance de la météorologie, il faut le souligner, réduit les risques de catastrophes et renforce la résilience climatique. Elle permet d'anticiper les fortes pluies et les vents violents. Elle offre aussi la possibilité d'interpréter les informations reçues par les stations météorologiques locales pour prendre des décisions et faire des ajustements agricoles. Il faut former les femmes sur les notions du temps et de la météo afin de les aider à se préparer et à faire face aux changements climatiques et aux conditions météorologiques défavorables à court, moyen et long terme.

Comment s'y prendre ?

Habituellement, ce sont les hommes qui ont majoritairement accès aux informations climatiques. Ils disposent de plus de temps d'écoute des médias qui diffusent ces informations et en plus, chacun d'eux disposent pour la plupart du temps, d'un poste récepteur.

Ce qui n'est pas le cas des femmes, qui n'ont pas du tout accès à ces informations et elles n'y accèdent que lorsqu'elles ont été communiquées, soit par le crieur public, soit au cours d'une assemblée villageoise. Tel que c'est fait, ces prévisions climatiques n'aident pas outre mesure la communauté, encore moins les femmes qui n'ont pas les aptitudes qu'il faut pour comprendre un bulletin météorologique.

En plus, le circuit de l'information climatique est complexe. Il passe d'abord par les communes avant d'échouer au niveau des relais communautaires, qui à leur tour se charge de la diffusion. L'information peut être altérée au cours de ce processus si la chaîne de diffusion se trouve inopérante.

Pour combler ces lacunes, il faut intégrer la dimension genre dans le système d'alerte des projets liés au climat. Dans ces conditions, la participation, les connaissances et les compétences des femmes dans le domaine de l'information climatique sont requises.

Parmi les stratégies communautaires et moyens d'existence résilients au climat, la maîtrise de l'information climatique par les femmes doit leur permettre :

- De limiter les risques encourus en cas de chocs climatiques.
- D'instaurer une chaîne de partage des connaissances afin de transmettre facilement l'information climatique aux autres membres de leur communauté.
- Construire avec les hommes une culture de l'information climatique.

Il faut noter que les femmes ne sont pas seulement les victimes des changements climatiques, elles peuvent aussi agir activement et efficacement et promouvoir des méthodes d'adaptation. Et la maîtrise de l'information climatique en est une.

Au Bénin, les femmes âgées, détentrices de la sagesse, ont hérité du savoir traditionnel et de l'expertise liés aux alertes rapides. Ce savoir ou cette manière de faire et cette expérience qui sont transmis de génération en génération pourront contribuer efficacement à améliorer les capacités d'adaptation locales et à maintenir les moyens de subsistance des communautés.

Les perspectives pour les femmes dans un contexte de changement climatique

Face au climat qui change, il y a tout de même une certitude, les femmes des régions de notre pays, frappés par le réchauffement climatique s'adaptent déjà à leur manière aux changements climatiques.

Quand elles ont l'occasion, elles expriment ce dont elles ont besoin pour sécuriser et soutenir leurs moyens de subsistance plus efficacement et ce, malgré leur accès limité aux informations, aux ressources et au soutien de divers ordres.

Parmi leurs priorités, il faut pouvoir trouver un endroit sûr où habiter et stocker les récoltes durant les saisons des pluies. Aussi, un meilleur accès aux services comme la vulgarisation agricole, la formation et l'information au sujet des stratégies en termes d'adaptation et de moyen de subsistance, l'accès aux ressources pour la mise en place de stratégies efficaces pour l'adaptation aux contraintes climatiques de plus en plus grandissantes font partie de leurs principales priorités.

Un minimum, qu'elles sont en droit d'attendre de la part des autorités politiques et administratives.