

Parité hommes-femmes, technologies de l'information et de la communication (TIC) et moyens d'existence en milieu rural

Analyse de quelques-uns des défis rencontrés lors de la mise en oeuvre des projets visant à l'autonomisation des femmes dans l'utilisation des TIC afin d'améliorer les moyens d'existence en milieu rural.

“Les interventions qui conduisent à la parité hommes-femmes nécessitent une prise de conscience et un changement d'attitude.

Participant au forum Parité hommes-femmes, TIC et moyens d'existence en milieu rural
www.e-agriculture.org, juillet 2010

”

Les multiples dimensions de la parité hommes-femmes

Pour que les femmes tirent profit des technologies de l'information et de la communication (TIC) dans la production agricole et pour modifier les déséquilibres qui existent entre les sexes concernant les moyens d'existence en milieu rural, il est nécessaire de comprendre le statut des femmes et la division des rôles et des responsabilités entre les sexes dans la société. Ainsi, lors de leur conception, les projets doivent tenir compte du fait que les femmes font partie intégrante des ménages, des familles et des communautés et que les questions de parité hommes-femmes ne sont pas immuables, mais varient d'une communauté à l'autre.

En moyenne, les femmes représentent 40 pour cent de la main-d'oeuvre agricole dans les pays en développement (FAO State of Food and Agriculture 2011). Elles sont plus susceptibles de travailler dans l'agriculture que dans d'autres secteurs dans la plupart des régions. Pourtant, selon l'Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), même si les femmes sont les principales productrices de cultures vivrières, dans la plupart des régions du monde, elles sont loin derrière les hommes en ce qui concerne la propriété des terres agricoles et l'accès aux revenus de la terre. On retrouve cette même défaillance par rapport à l'accès à l'information et à la capacité de partager et d'apprendre.



Crédit : GenARDIS

Ces facteurs doivent être pris en considération lorsque l'on tente de comprendre la complexité des multiples dimensions des questions de parité qui ont un impact sur l'accès et l'utilisation des TIC par les femmes dans les domaines de l'agriculture et du développement rural. Il est également nécessaire que les initiatives visant à autonomiser les femmes en matière de TIC incluent les hommes dans leur processus compte tenu de leur pouvoir et de leur autorité, le patriarcat véhiculant le discours dominant dans la plupart des communautés.

Qu'est-ce qui limite l'accès des femmes à la technologie ?

L'application des TIC dans le développement rural et l'agriculture peut avoir un impact significatif sur les populations rurales, essentiellement constituées de femmes. Toutefois, il existe de nombreux facteurs qui ont des répercussions sur l'accès des femmes aux connaissances. Les femmes sont confrontées à de nombreux défis, et les femmes rurales en particulier sont moins susceptibles de donner la priorité aux TIC dans leur vie quotidienne car elles ont moins de temps et sont moins à l'aise dans l'utilisation de services utilisant les TIC. Parmi les obstacles récurrents on peut citer :

- Les femmes ont moins de ressources et de revenus disponibles pour sécuriser l'utilisation des TIC.
- Les femmes et les filles sont souvent analphabètes et n'ont pas accès à l'éducation ;
- Selon des stéréotypes sexistes, « la technologie n'est ni pour les filles ni pour les femmes ».
- Dans les communautés rurales typiques, les hommes contrôlent la technologie, excluant ainsi les femmes de la compréhension dont les TIC peuvent contribuer à l'amélioration des moyens d'existence.
- Un renforcement des capacités axé uniquement sur les compétences liées à la technologie n'est pas suffisant pour faire face aux disparités provoquées par les déséquilibres entre les sexes.



Crédit : GenARDIS

“ Les technologies ne sont pas neutres. Nous avons besoin de passer à la loupe du genre les projets qui utilisent les TIC afin de reconnaître et de prendre en considération les différents rapports de force et la manière dont ceux-ci affectent l'accès des femmes et des hommes à l'utilisation des outils de communication.

Participant au forum Parité hommes-femmes, TIC et moyens d'existence en milieu rural; www.e-agriculture.org, juillet 2010

”

Quelques solutions

Il est absolument nécessaire d'obtenir des données ventilées par sexe pour analyser comment les femmes et les hommes ont accès aux TIC et les utilisent pour des activités agricoles connexes, et de quelle façon cela peut être amélioré. En outre, des mesures peuvent être prises pour veiller à ce que, aussi bien les hommes que les femmes, profitent pleinement de l'application des TIC dans les régions rurales. Cela comprend notamment :

- Les gouvernements devraient soutenir et promouvoir les infrastructures rurales, y compris la fourniture d'électricité, et dans le même temps, améliorer les conditions qui soutiennent et favorisent l'utilisation des TIC par les femmes et les filles.
- Afin que les femmes des communautés rurales bénéficient de l'e-agriculture, c'est-à-dire des technologies pertinentes - telles que les téléphones mobiles, les technologies sans fil et les radios communautaires dont l'utilisation ne dépend pas du niveau d'alphabétisation - devraient être encouragées. Les outils TIC destinés à être utilisés pour réaliser des bénéfices économiques devraient être simples et abordables. Ces outils doivent être adaptés au contexte local dans lequel ils seront utilisés.
- Les projets visant à promouvoir l'autonomisation des femmes et les TIC dans l'e-agriculture devraient être conçus de manière transparente, participative et holistique afin d'inclure la participation communautaire des femmes et des hommes pour éviter d'éventuelles violences fondées sur la différence de genre.
- Les contenus locaux délivrés via les TIC, utiles et pertinents pour les femmes, augmenteront l'intérêt pour les services et les applications TIC.
- Les initiatives de développement devraient inclure des phases de suivi et d'évaluation afin de recueillir des preuves pour encourager des interventions politiques éclairées. Les preuves devraient inclure les différences sexospécifiques dans les résultats obtenus, les bénéfices pour les moyens d'existence en milieu rural grâce à l'accès et à l'utilisation des TIC, et l'identification des différents rôles et avantages pour les hommes et les femmes.



Crédit : GenARDIS

Renforcement des capacités et formation

- ✎ Afin d'établir un lien positif entre les moyens d'existence des femmes rurales et les TIC, le développement des capacités doit être enraciné dans le contexte social et lié à l'amélioration des conditions.
- ✎ Les projets peuvent changer les appréhensions des femmes vis-à-vis des TIC grâce à des formations pratiques et participatives. Les formations dispensées par des femmes pour des femmes ont généralement plus de succès.
- ✎ Une stratégie à court terme est un choix approprié pour les technologies faciles à utiliser, abordables et physiquement robustes. Les stratégies à long terme devraient porter sur les niveaux d'alphabétisation dans le but d'élargir le choix et l'utilisation des TIC.
- ✎ Dans certains cas, les télécentres sont des lieux appropriés et utiles si la culture de la communauté permet aux femmes d'utiliser aisément les centres.
- ✎ Les formations doivent tenir compte des conditions sociales, culturelles, et être menées dans des lieux où les femmes se rassemblent.



Crédit : GenARDis

En conclusion

Négliger la parité hommes-femmes dans les initiatives rurales concernant les technologies de l'information et des communications au service du développement (ICT4D), signifie malheureusement ignorer l'opportunité d'améliorer la situation socio-économique des femmes qui représentent la composante la plus nombreuse et la plus active de la population rurale. Le soutien et la promotion par les gouvernements des infrastructures rurales, ainsi que la promotion de l'accès et de l'utilisation égalitaire des TIC par les femmes et les hommes est essentielle. Par conséquent, les décideurs politiques doivent tenir compte des questions de parité concernant toutes les politiques qui affectent l'accès et l'utilisation des TIC dans les communautés rurales, au profit de toutes les populations rurales.

Cette synthèse est basée sur les contributions faites par les membres de la communauté e-Agriculture ayant participé au forum en ligne tenu du 5 au 16 juillet, 2010. L'intégralité de la discussion peut être trouvée (en anglais) dans la partie « Archives des Forums » : www.e-agriculture.org/forums/archives

Plus d'informations et de ressources peuvent être trouvées dans la section Thèmes de www.e-agriculture.org