



Présentation Dr Mariame Maiga – Webinar DESIRA – Déc. 2023

Mise à échelle des semences de qualité (tolérante a la sécheresse et bio-fortifiées) avec une approche sensible au genre : Expérience du CORAF

La semence est un élément crucial dans la transformation de l'agriculture dans notre région. La production, et l'accès aux semences de qualité sont nécessaires pour accroître la productivité alimentaire, afin de répondre aux besoins de sécurité alimentaire et nutritionnelle des populations.

Alors que les semences jouent un rôle essentiel dans la transformation de l'agriculture dans la région, le gap en termes de demande de semences de qualité en Afrique de l'Ouest est estimé à 70 %, et cela compromet les efforts pour atteindre les objectifs de sécurité alimentaire et nutritionnelle durables. On estime qu'environ 80 pour cent des semences plantées par les agriculteurs en Afrique de l'Ouest et centrale proviennent du système informel, « ce système ne fournit pas seulement des semences de mauvaise qualité, mais il perpétue également le cercle vicieux de la faible productivité » (CORAF). La réforme de l'industrie semencière dans la région est donc devenue une nécessité pour le CORAF, afin de remplir son mandat qui est de faciliter le développement de technologies améliorées, notamment les variétés de semences tolérantes à la sécheresse, pour faciliter la croissance de la productivité alimentaire.

Pour relever ces défis, le CORAF travaille au développement des systèmes semenciers, à travers des actions clés, pour (i) renforcer l'engagement du secteur privé dans l'industrie semencière régionale ; (ii) Faciliter la mise en œuvre des politiques et réglementations régionales en matière de semences ; (iii) Renforcer les capacités des instituts de recherche et des parties prenantes en matière de production et de diffusion de semences de qualité ; (iv) l'amélioration de l'outil de prévision et l'échange d'informations sur les semences en Afrique de l'Ouest (WASIX) ; et (v) promouvoir l'entrepreneuriat et les modèles commerciaux pour renforcer davantage la capacité entrepreneuriale du secteur privé.

Bien que l'engagement du CORAF soit déterminant pour relever les défis qui compromettent le développement durable de l'industrie semencière afin de répondre à la demande de semences en Afrique de l'Ouest et du Centre, il était essentiel d'aborder les dimensions genre et jeunes dans le processus, pour le rendre plus inclusif et sensible au genre et aux jeunes afin de réaliser les objectifs.

Les femmes et les jeunes sont des acteurs clés de la chaîne de valeur dans les systèmes semenciers, mais arrivent difficilement à développer leur potentiel dans l'industrie semencière. Leurs besoins spécifiques ne sont pas toujours bien pris en compte dans les projets et programmes de développement de la chaîne de valeur des semences et dans les politiques et réglementations semencières.

Les femmes entrepreneures semencières sont en général confrontées à un accès inégal au renforcement des capacités, aux politiques et réglementations semencières, au contrôle et à la conformité de la qualité des semences, aux compétences entrepreneuriales et commerciales et, surtout aux crédits pour assurer le développement durable d'une entreprise semencière (Monde). Banque – FAO – FIDA, 2009).

Les inégalités de genre dans l'industrie semencière affectent donc la capacité des femmes à contribuer de manière significative à La mise à échelle des semences de qualité, afin de répondre à la très grande demande dans la région.

Le développement de stratégies et d'approches sensibles au genre et aux jeunes est donc nécessaire pour relever les défis liés à l'accès aux semences de qualité pour les petits exploitants agricoles.



Une approche sensible au genre pour soutenir la mise à échelle des semences de qualité a été développée par le CORAF, avec la création et l'organisation d'un réseau régional de femmes leaders dans l'industrie semencière, qui vise à promouvoir l'entrepreneuriat féminin dans l'industrie semencière, à faciliter la mise à l'échelle durable de semences de qualité dans la région.

Les femmes entrepreneures de la plateforme ont bénéficié du CORAF, d'une série de formations pour renforcer leurs capacités sur les techniques de production de semences de qualité, le séchage, la transformation et le stockage des semences de qualité, le contrôle de la qualité des semences et le respect des programmes régionaux de certification des semences, les politiques et réglementations semencières, la gestion des entreprises semencières et marketing, genre et communication dans l'industrie semencière et Leadership pour le changement. Selon cette approche, les femmes entrepreneurs semenciers de la plateforme facilitent désormais les formations en business semencier pour les groupes de femmes et de jeunes dans les pays.

A ce jour, dans le cadre du CAADP-XP4 qui est un projet continental qui vise à promouvoir l'agriculture climato-sensible, les formations sur le seed business et qui ciblent particulièrement les groupements de femmes et de jeunes ont été dispensées au Bénin, au Burkina-Faso, au Mali, au Nigeria et au Sénégal. Au total, 191 bénéficiaires ont été enregistrés, soit 118 femmes (62 %) et 73 hommes (38 %) dans les 5 pays. 86 soit 45% de jeunes dont 53% jeunes femmes (61), et 47% jeunes hommes (40) ont bénéficié de ces formations.

Dans le cadre du Programme de Résilience des Systèmes Alimentaires (PRSA), un programme régionale soutenu par la Banque Mondiale, les formations ont été dispensées au Niger, Togo, Tchad, Sierra Leone et au Burkina Faso.

Comme prévu, cette formation sera dispensée dans tous les pays de la région et au-delà, y compris dans les pays couverts par les institutions de mise en œuvre du CAADP-XP4 à savoir ASARECA, AFAAS, CCARDESA car nous avons cette activité dans le Plan d'Action Genre continental du CAADP-XP4.

Conclusion

L'accès et l'adoption des semences tolérantes à la sécheresse et semences biofortifiées que nous appelons semences de qualité est nécessaire pour les groupes vulnérables, afin d'assurer de façon durable la productivité alimentaire, pour nourrir les populations.

Les politiques et réglementations semencières doivent être sensibles au genre. Et cela suppose un engagement en faveur du développement de l'entrepreneuriat féminin et de l'entrepreneuriat des jeunes dans l'industrie semencière, avec un accès aux ressources nécessaires telles que le renforcement des capacités en développement et gestion des entreprises semencières, et avec des programmes de financement durables au profit des femmes et jeunes dans l'industrie semencière. Lorsqu'elles auront renforcé leurs capacités et bénéficieront du soutien technique et financier nécessaires, les femmes entrepreneurs auront la capacité de créer davantage d'emplois et de faciliter le développement du commerce semencier pour les groupes vulnérables comme les femmes et les jeunes tout au long de la chaîne de valeur des semences, ce qui contribuera à combler la demande de semences de qualité dans la région.