



Des bénéficiaires aux décideurs : le rôle des conseillers riziocoles dans le développement rural



LA TECHNOLOGIE AU SERVICE DU DEVELOPPEMENT



LE COVID-19 NE PEUT PAS ARRÊTER LE DEVELOPPEMENT



SENEGAL - ITALIE TOUJOURS EN COMMUNICATION



L'EXPRESSION DES BESOINS DES PLUS VULNERABLES REMONTE AUX PROGRAMMES



RENFORCEMENT DES CONNAISSANCES A DISTANCE POUR LES CONSEILLERS ET TRANSFERT TECHNOLOGIQUE AUX PRODUCTRICES

PP AT&RD: Papsen Pais Assistance Technique et Recherche pour le Développement

A partir de juillet 2020, 25 conseillers riziocoles ont été affectés dans 23 vallées riziocoles des régions de Sédhiou et Kolda pour accompagner et former les productrices de riz de vallée sur les bonnes pratiques agricoles dans le cadre du projet PAPSÉN PAIS Assistance Technique et Recherche pour le Développement (PP AT&RD) et des programmes PAPSÉN PAIS. Le rôle des conseillers riziocoles est en train de se consolider de plus en plus en ce de promoteurs du développement rural. Effectivement, ils n'accompagnent pas seulement les productrices dans la riziculture mais les soutiennent dans toutes les activités cruciales pour leur autonomisation comme par exemple dans la préparation de la demande de crédit au Fond Agricole du Développement. Il est également crucial pour l'animation des productrices et pour le renforcement de l'implication des femmes dans le développement de la vallée.

En concernant la recherche pour l'action, qui est partie crucial du projet PP AT&RD, les conseillers riziocoles sont chargés de collecter les données agricoles et socio-économiques à travers l'application Kobo Collect qui permet de saisir et sauvegarder les données sur un cloud et donc d'accéder et analyser les données en temps réel.

Vu le rôle stratégique des conseillers riziocoles, leur niveau de compétence professionnelle est vital pour assurer un accompagnement des productrices dans le demain agricole, garantir la collecte des données socio-économiques et la diffusion des informations. A cet égard, ils reçoivent une formation technique agricole et comme enquêteurs pendant toute l'année par l'équipe PP AT&RD.

A cause la de la pandémie mondiale, le projet PP AT&RD a dû se réorganiser pour assurer le support sur le terrain aux productrices et le suivi de la campagne agricole en distance. Le PP AT&RD se compose d'une équipe mixte de chercheurs, agronomes et techniciens de l'Institut Sénégalaise de Recherche Agricole et de Conseil National de Recherche de l'Italie, qui travaillé en étroite collaboration avec PAPSÉN PAIS. Pendant la période de la pandémie n'est pas été



possible se déplacer à niveau international et sénégalaise pour se rendre sur le terrain. Dans cette contexte, les conseillers riziocoles ont joué un rôle clé afin d'assurer la présence dans les vallées et le flux des informations de bas en haut et vice-versa. En effet, ils représentent la voix des productrices en tant qu'ils font remonter l'expression de besoins des productrices à l'équipe et donc aux programmes PAPSEN PAIS. Au même temps, ils constituent la porte d'entrée des vallées par les informations viennent d'en haut en assurant la sensibilisation des productrices par rapport aux différents questions liées à la production agricole.



Afin d'assurer la communication en temps réel entre les conseillers, l'équipe PP AT&RD, qui se trouve une partie en Sénégal et une partie en Italie, et les partenaires PAPSEN PAIS un groupe WhatsApp a été créé. Dans ce groupe les conseillers peuvent partager les informations urgentes, problèmes rencontrés pendant le déroulement des activités, photos et vidéos et demander le support de l'assistance technique dans le cas de besoins. En plus, un Groupe Facebook a servi comme plateforme d'accès aux cycles de formation et aux matériels de support pour la mise en œuvre des activités assurant la formation en présence des interdictions des déplacement et rassemblement

dues au COVID-19. Cette organisation a permis pendant un moment très compliqué, comme cela de la pandémie, de continuer les activités sur le terrain assurant le transfert de connaissance et le support technique aux productrices de riz qui soulignent une plus grand sensé de cohésion avec les programmes.

