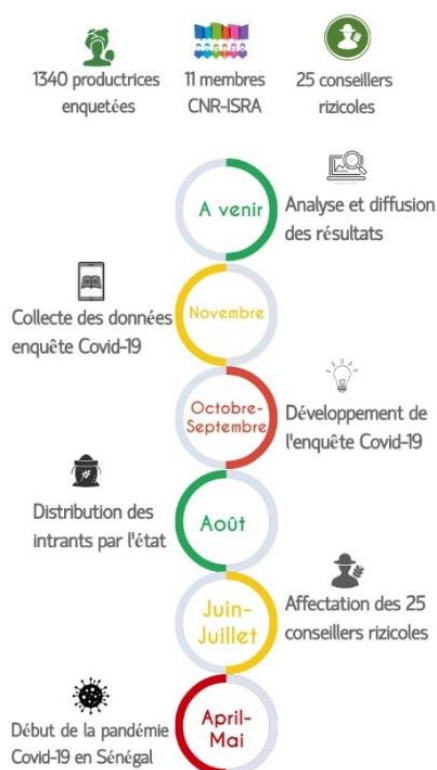




## COVID-19, qui nourrit les ménages plus vulnérables ?

*Comment les productrices de riz de vallée font face à la pandémie COVID-19 ? Est-ce que le COVID-19 est en train d'exacerber la sécurité alimentaire et économique des leurs ménages qui sont parmi les plus vulnérables ?*



Le projet PAPSSEN PAIS Assistance Technique et Recherche pour le Développement (PP AT&RD), cofinancé par l'Agence Italienne pour la Coopération et le Développement (AICS), en collaboration avec les programmes PAPSSEN PAIS a lancé une campagne de collecte des données pour comprendre les effets du COVID-19 sur la sécurité alimentaire et les activités économiques des ménages des productrices de riz dans les 23 vallées riziocoles des régions de Sédhiou et Kolda.

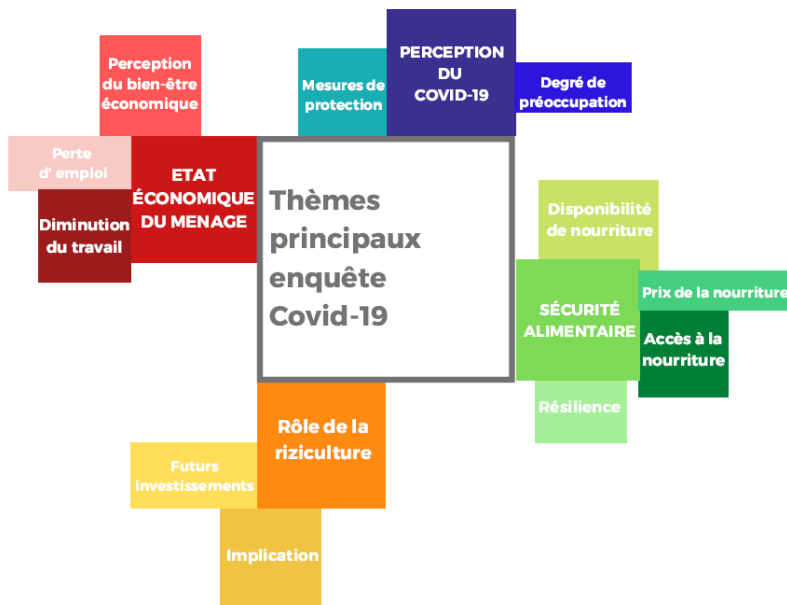
Dans ces vallées, la riziculture est une activité presque exclusivement féminine. Malgré le rôle clé des femmes dans l'agriculture et la sécurité alimentaire des ménages, elles sont parmi les catégories plus vulnérables au Sénégal. Ces ménages dépendent surtout par la riziculture et autres activités agricoles, 50% ont un revenu mensuel inférieur à 100.000 Fcfa (150 €) et 77% souffrent d'une insécurité alimentaire de modère à sévère dont le sévère représente le 36%.

La diffusion de la pandémie COVID-19 exige, surtout dans un contexte ainsi caractérisé par une forte vulnérabilité, la mise en sécurité du fonctionnement des chaînes d'approvisionnement alimentaire afin de prévenir une crise alimentaire et réduire l'impact



négalif sur l'économie. Comprendre les effets de la pandémie sur cette partie de la population devient donc crucial afin d'orienter les futures stratégies pour soutenir l'agriculture en Casamance, améliorer les conditions de vie et de travail des productrices de riz et accroître la résilience de leurs ménages.

L'enquête, démarré le 25 octobre implique 1340 productrices et 25 enquêteurs et se conclura avant de la récolte pour ne déranger pas les productrices lors d'un moment ainsi important. L'enquête se compose d'environ 30 questions, et vise à comprendre dans quelle magnitude le COVID-19 est en train d'augmenter la vulnérabilité des ménages des productrices en considérant l'accessibilité et disponibilité de la nourriture, l'organisation du travail dans la riziculture et de façon plus général la situation économique du ménage (perception du bien-être du ménage, perte/réduction d'emploi, diminution des revenus).



Les 25 enquêteurs sont les conseillers rizicoles affectés dans les vallées d'interventions des programmes PAPSEN PAIS. Ils ont reçu une formation spécifique par l'équipe du projet PP AT&RD afin de réaliser la collecte des données en mode télématique, en utilisant des tablettes prédisposées avec l'application Kobo Collect qui permet de saisir et sauvegarder les données sur un cloud dans le web. Les données sont donc immédiatement disponibles aux chercheurs pour l'analyse et la diffusion de résultats.

### C'est quoi PP AT&RD ?

Depuis 5 années, l'équipe du projet PP AT&RD qui se compose de chercheurs et techniciens de l'Institut Sénégalaise de Recherche Agricole (ISRA) e du Conseil National de Recherche de l'Italie (CNR) accompagne les programmes PAPSEN PAIS au travers des formations techniques sur les bonnes pratiques agricoles aux productrices de riz dans les vallées rizicoles de la région de Sédiou et Kolda. Ces interventions représentent une des plus grandes initiatives de l'Agence Italienne pour la Coopération au Développement et du Ministère de l'Agriculture et de l'Équipement Rurale (MAER) du Sénégal.

