



SENEYA

Agir pour l'environnement et la santé face au changement climatique au Sénégal

La Casamance, région frontalière stratégiquement située entre la Gambie et les deux Guinée, se distingue par sa diversité d'écosystèmes et son importance géostratégique, mais également par sa vulnérabilité face aux changements climatiques et aux pressions anthropiques. Le système de santé local manque de données probantes pour évaluer les risques climatiques spécifiques. Le projet propose donc d'utiliser une méthodologie d'évaluation de la vulnérabilité et des capacités d'adaptation (ECV) pour identifier et prioriser des solutions adaptées.

Quelques défis :

- La déforestation, entraînant des variations climatiques (sécheresse, pluies) et favorisant les maladies zoonotiques.
- L'insalubrité liée à une gestion inadéquate des déchets, aggravant les risques de maladies diarrhéiques.
- La pression croissante sur les infrastructures sanitaires, exacerbée par une forte croissance démographique.

INFORMATIONS CLÉS



Durée du projet : 01 janvier 2025 au 31 décembre 2026



Bénéficiaires : Communautés, autorités, structures de santé.



Source de financement : AFD, Fondation S



Partenaires : Directions régionale et départementale de la santé de Sédhiou, Direction de l'élevage, de l'environnement et de la santé, Haut Conseil National de Sécurité Sanitaire Mondiale « One Health » au Sénégal, Climate Action Accelerator (CAA), Green Sédhiou, Groupe de femmes de Sédhiou.



Pays d'intervention : Sénégal

OBJECTIFS

Objectif général :

Contribuer à la réduction de l'impact du changement climatique au niveau communautaire sur la santé humaine, animale, agricole et environnementale, en ligne avec l'ODD 13 et l'agenda national de transformation (Sénégal 2025).

Objectif spécifique

Améliorer la résilience, face au changement climatique, des communautés et des structures de santé primaire ciblées dans le département de Sédhiou *via* une approche « **Une Seule Santé** » (**One Health**) en appliquant des approches climato-intelligentes.



RÉSULTATS ATTENDUS

- Une prise de conscience transversale et une responsabilité environnementale accrues, englobant les enjeux du changement climatique, sont observées chez les communautés ciblées et les acteur·rice·s professionnel·le·s à travers une approche intégrée "**Une Seule Santé**".
- Les capacités des communautés et des acteur·rice·s professionnel·le·s sont renforcées afin de leur permettre de mettre en place des actions endogènes visant la protection de la santé des populations (humaines et animales) et de leurs écosystèmes.
- La résilience des services de soins primaires est renforcée grâce à la mise en œuvre d'une série de solutions climatiques qui ont été identifiées à l'aide de la méthodologie d'évaluation de la vulnérabilité et des capacités d'adaptation aux changements climatiques (ECV), adaptée aux soins primaires au préalable.
- Des connaissances et données sont générées afin de contribuer au plaidoyer en faveur d'une action politique et d'un soutien financier durable sur les enjeux liés au climat et à l'approche "**Une Seule Santé**".



PRINCIPALES ACTIVITÉS

- Organiser des séances d'échange avec les partenaires locaux sur les thématiques et approches clés, sensibiliser et organiser des journées dédiées aux enjeux liés au changement climatique et des animations (Green awards). Sensibiliser les communautés au concept holistique « Une Seule Santé » lors de la journée internationale le 3 novembre, sensibiliser les ménages à la gestion et tri des ordures.
- Animer la concertation entre leaders locaux et acteur·rice·s professionnel·le·s sur les enjeux liés au changement climatique avec l'approche "Une Seule Santé" pour co-définir les besoins réels et renforcer l'appropriation des thématiques du projet et former les acteur·rice·s professionnel·le·s et communautaires, hommes et femmes, sur l'approche "Une Seule Santé", les enjeux liés au changement climatique, ainsi que la gestion et le tri.
- Adapter l'approche ECV au système de santé primaire, puis la mettre en œuvre pour les structures de santé avec la participation des communautés. Mettre ensuite en œuvre un programme de formation aux soins de santé durables incluant le changement de comportement, les méthodes de travail et les stratégies de consommation d'énergie et d'eau pour renforcer la résilience. Évaluer et optimiser les structures de santé primaire, renforcer la gestion et le compostage des déchets, planter des essences d'arbres indigènes et mettre en place un comité de gestion des catastrophes.
- Mettre en œuvre un système de suivi-évaluation sensible au genre, organiser des ateliers de capitalisation et des réunions de pilotage puis communiquer autour du projet.
- Participer à la dynamique régionale autour des projets Santé et climat, organiser des rencontres et visites de terrain avec le Haut Conseil National à la Sécurité Sanitaire Mondiale "Une Seule Santé". Transférer les connaissances via des conférences internationales pour partager le projet et nouer des partenariats.