

ESTRATEGIA PAÍS

SENEGAL

**SOLIDARIDAD INTERNACIONAL DEL
PAÍS VALENCIANO**

1. CONTEXTO

La República de Senegal se encuentra situada en el extremo oeste del continente africano. Su superficie total es de 197.722 Km². La capital es la ciudad de Dakar, que se sitúa en la península de Cabo Verde, en la costa atlántica del continente africano. Senegal es un Estado laico, que se caracteriza por una buena integración entre las diferentes etnias, culturas y religiones.

El clima es subsahariano tropical, distinguiéndose dos estaciones.

La economía senegalesa se caracteriza por estar escasamente diversificada y registra una fuerte dependencia de los mercados exteriores, tanto en productos manufacturados como en materias primas.

La estrategia de Solidaridad Internacional del País Valenciano en el país se centra en tres regiones fundamentalmente, la región de Louga, la región de Kolda y la región de Saint-Louis. La fundamentación de intervenir en estas regiones se basa en las prioridades geográficas y sectoriales trasladadas por nuestras socias locales tradicionales (FODDE y FADEC), a la vez de identificación de la necesidad de continuidad de nuestra trayectoria de actuación en el país.

La región de Louga pertenece a la zona del Sahel continental, y por tanto se caracteriza por un clima desértico de tipo saheliano, con una fuerte radiación solar (alrededor de 8,5 horas/día), temperaturas elevadas con una media anual de 25,4°C y precipitaciones alrededor de 366 mm.

En general, los suelos son pobres tanto en las propiedades físicas como en fertilidad, lo que repercute en la baja producción agrícola en la zona.

Por otro lado, la región de Saint-Louis, situada en el norte de Senegal, aproximadamente el 10% del territorio nacional, cuenta con una población estimada de 1.063.542 habitantes (en proporción de 50% hombres y 50% mujeres) según la proyección de la Agencia Nacional de Estadística y Demografía para 2019, equivalente al 6,6 % de la población nacional y una densidad de 55 habitantes/km². El departamento de Podor, situado en la Región de Saint-Louis, cuenta con 433.811 habitantes y tiene una tasa de urbanización muy débil, del 20,8% según datos de la ANSD. Según el plan humanitario país (OCHA, 2018), Podor es uno de los 4 departamentos del país donde la situación nutricional es más crítica con tasas de malnutrición aguda global y severa que sobrepasan los umbrales de crisis nutricionales establecidos por la Organización Mundial de la Salud (OMS).

Esta situación es persistente desde 2012 y obedece a la sucesión recurrente de episodios de sequía que se dan con tal frecuencia que no permiten a las familias recuperarse entre un episodio y otro, provocando unas tasas elevadas de extrema vulnerabilidad y de desnutrición aguda de carácter crónico. La evaluación rápida de la seguridad alimentaria en el norte de Senegal realizada por el Programa Mundial de Alimentos en febrero de 2018 concluye que Podor es el departamento con mayor inseguridad alimentaria con una prevalencia del 39%, es decir 159.636 personas en situación de inseguridad alimentaria, equivalente a 13.300 hogares.

Sobre la comuna de Guédé Village, situada en el extremo occidental del distrito de Gamadji Saré, región de Saint-Louis, tiene un total de población que se estima en 48.067 habitantes. En esta región, la población está repartida en diversas categorías socio-profesionales vinculadas a la agricultura y a la ganadería. Los cultivos predominantes son el arroz, la cebolla y el tomate. Las limitaciones técnicas y organizativas vinculadas con la retirada del Estado, desde los ajustes estructurales, pesan sobre este sistema agrícola: la calidad de los acondicionamientos se ha deteriorado, el sistema de crédito es inadecuado, los insumos importados cuestan caros, los

suelos se empobrecen, lo que sumerge a los productores en el endeudamiento.

Sobre el Departamento de Kebemer, debemos destacar la desertificación como el principal problema medioambiental. Se trata de un proceso de degradación ecológica en el que el suelo fértil y productivo pierde total o parcialmente el potencial de producción. Esto sucede como resultado de diversos factores como son:

- La deforestación causada por el uso excesivo de la leña como fuente de energía doméstica.
- La destrucción de la cubierta vegetal que unido a los fuertes vientos provocan la erosión de los suelos.
- La carencia de lluvias, que además cada vez son más escasas e irregulares, unido a la fuerte evaporación provocada por los vientos y a la sobreexplotación de los acuíferos, da lugar al descenso de la capa freática, la salinización de las tierras y la consecuente pérdida de los recursos hídricos (falta de agua).

Por otro lado, las diferentes especies de plantas presentes en el Departamento de Kebemer son de variable utilidad (leña, madera de construcción, plantas medicinales y alimentación para el ganado). Sin embargo, estas especies no son abundantes y están en peligro de extinción debido a las amenazas climáticas (falta de lluvia, degradación del suelo, etc.) y a las acciones humanas (abusiva recogida de madera, leña y corte excesivo de árboles).

En relación a esta deforestación, existe una franja verde costera, realizada gracias a los esfuerzos de reforestación llevados a cabo por el Gobierno de Senegal en el marco del Plan de Reforestación del Departamento de Kebemer desde los años 70. Esta intervención denominada "La Banda de Filao" es el primer panel protector del litoral noroeste contra los vientos marítimos. Este muro verde se extiende de Dakar a St. Louis, en 170 Km de largo y 500 metros de ancho. Esta actuación y construcción del muro, realizada por el Servicio de Agua y Bosques del Ministerio de Medioambiente de Senegal, ha sido posible gracias al apoyo de la Cooperación Internacional. Es un proceso de inmovilización de dunas marítimas o blancas (las que se forman en el borde inmediato del mar) mediante la plantación de "Casuarina Esquisetifolia". Esta banda frena la velocidad de los vientos marítimos y disminuye el movimiento de las dunas de arena, lo que permite a las poblaciones ribereñas tener una estabilidad en su hábitat. Sin embargo, a pesar de que tiene un cierto efecto protector muy benéfico en la fijación de las dunas de arena, no es suficiente para frenar los problemas de erosión.

En estos momentos, y a pesar de los esfuerzos que se han podido realizar, la desertificación en el Departamento de Kebemer se ha convertido en un fenómeno preocupante por el avance de las dunas desde el litoral hacia el interior, que está cubriendo las tierras agrícolas y forestales y haciendo desaparecer las cuencas hortícolas, así como la biodiversidad de la zona (fauna y flora), afectando de esta forma al desarrollo económico y social del Departamento, ya que condiciona la implementación de actividades productivas, sobre todo la producción agrícola y pecuaria, principales actividades de la economía de las etnias que habitan este territorio.

A nivel general, existe una problemática recurrente de deterioro del medio ambiente, que tiene un impacto negativo en la seguridad alimentaria de hombres y mujeres que habitan en estas comunidades. El nivel de productividad tanto de la agricultura como de la explotación pecuaria (especialmente la bovina), es muy baja, dando lugar a una preocupante situación de escasez de alimentos que apenas son suficientes para el autoabastecimiento de las familias. Asimismo, al no generarse excedentes para la comercialización y no haber fuentes económicas alternativas, las familias no disponen de ingresos monetarios extras para su mantenimiento.

En la Región de Kolda, la agricultura es la actividad económica principal, sin embargo sus rendimientos económicos son muy bajos debido a que los medios de los que disponen los campesinos no están adaptados al contexto agro ecológico de la zona. Los campesinos tienen que hacer frente a:

- La insuficiencia del material agrícola y de su renovación por la falta de ingresos y las dificultades de acceso al crédito
- La baja fertilidad de los suelos debido a la baja utilización de fertilizantes y al cultivo intensivo del cacahuete
- La insuficiencia y la mala calidad de las semillas y la ausencia de adquisición de semillas certificadas
- La baja capacidad organizacional

A continuación, profundizando en la Región de Saint-Louis, la agricultura es también la principal actividad económica. Sin embargo, depende de precipitaciones irregulares y mal distribuidas y se enfrenta a la deficiencia de acondicionamientos y medios de producción.

La construcción de la presa de Manantali en el río Senegal en Mali, reforzada por la escasez de lluvias, ha perturbado el sistema de crecidas, provocando el debilitamiento de los diferentes sistemas de producción a nivel socioeconómico y medioambiental. Al abandonar sus cultivos tradicionales, las poblaciones han perdido una base alimentaria rica y diversificada, consumiendo sólo arroz y sufriendo cada vez más desequilibrios nutricionales. La caída de la producción alimentaria ha afectado a la auto-suficiencia de los hogares agrícolas y ha empujado a las familias a recurrir al mercado al mismo tiempo que los precios se elevaban.

Además, la agricultura irrigada que ha reemplazado a los cultivos de decrecida se enfrenta con un cierto número de limitaciones ecológicas: salinidad, acidificación, erosión de los suelos, etc. Estas limitaciones están agravadas por el uso de prácticas agrícolas inadaptadas (uso abusivo de insumos sintéticos) y la deforestación.

Esta población se enfrenta a limitaciones múltiples que son:

- La inseguridad alimentaria y nutricional
- La desprotección medioambiental y de los recursos naturales
- La brecha de género existen sobre las mujeres y los y las jóvenes de la comunidad
- La inseguridad de la propiedad rural
- La baja productividad que lleva a unos altos niveles de pobreza rural.

Para concluir, se puede destacar que en las zonas de incidencia de SIPV, hay también una baja explotación de otros tipos de producción como la hortícola y la frutal. Además, con el nivel muy avanzado de degradación (salinización de las tierras, erosión eólica e hídrica, disminución de las zonas de pastoreo, monocultivo, deforestación, etc.), por lo que esta población se enfrenta a limitaciones múltiples que son:

- La baja de la productividad
- La baja de las rentas
- La inseguridad alimentaria que lleva a una pobreza extrema
- La brecha de género existente en las comunidades
- El acceso limitado a zonas cultivables

2. SECTOR DE INTERVENCIÓN

Las estrategias de intervención en la Región de Louga son:

- Reforestación con especies vegetales autóctonas de alta resistencia a los cambios climáticos para frenar el avance de las dunas y la pérdida de tierras cultivables y la biodiversidad de la zona.
- Mejorar el acceso a agua potable para el consumo doméstico y uso agro-pastoral a través de la construcción de la infraestructura necesaria y promoviendo el desarrollo humano y el empoderamiento de la población.
- Fomento de la producción hortícola a través de la puesta en riego de perímetros de producción y el uso de prácticas respetuosas con el medio ambiente (fertilizantes orgánicos, bio-pesticidas, etc.)
- Empoderamiento de mujeres mediante procesos de alfabetización funcional y formación en liderazgo femenino para mejorar su acceso a nuevas fuentes de recursos económicos de manera autónoma y sostenible.

En la Región de Kolda, las estrategias son:

- Mejorar la seguridad alimentaria a través de la mejora del acceso a los factores de producción
- Adoptar nuevas prácticas para una agricultura sostenible en respuesta al cambio climático
- Profundizar los conocimientos y concientizar las poblaciones sobre el medio ambiente
- Disminuir la brecha de género entre hombres y mujeres, facilitando un equilibrio en el acceso y control de los recursos

En la Región de Saint-Louis, las estrategias son:

- Mejorar la seguridad alimentaria a través de una gestión sostenible de los agro-ecosistemas.
- Mejorar la producción agrícola y promover el desarrollo socio-económico a través de un enfoque agroecológico, de género en desarrollo e intergeneracional.
- Disminuir la brecha de género entre hombres y mujeres, facilitando un equilibrio en el acceso y control de los recursos
- Profundizar en los conocimientos sobre agroagricultura y la recuperar saberes tradicionales

3. PLAN DE ACCIÓN

Para Louga:

Reforestar con especies vegetales autóctonas de alta resistencia a los cambios climáticos para frenar el avance de las dunas y la pérdida de tierras cultivables y biodiversidad en la zona

Mejorar el acceso a agua potable para el consumo doméstico y uso agro-pastoral que contribuya al desarrollo humano y el empoderamiento de la población

Mejorar e incrementar la productividad de explotaciones agrícolas familiares.

Mejorar las relaciones de género en el área productiva, reproductiva y comunitaria.

Para Kolda:

Incrementar la producción alimentaria para garantizar un acceso más equitativo a la tierra

Mejorar la comercialización de los cultivos de las huertas, asegurando una gestión más equitativa de los ingresos en el ámbito familiar y comunitario.

Mejorar las condiciones de conservación de la producción de cereales.

Mejorar las relaciones de género en el área productiva, reproductiva y comunitaria.

Para Saint-Louis:

Mejorar el acceso de la población de los pueblos del territorio de Lérabé a tierras agrícolas acondicionadas, en particular para las mujeres.

Reforzar los sistemas locales de gestión y de financiación para la agroecología.

Acondicionar hectáreas hidroagrícolas comunales y distribuir equipamiento agrícola para mujeres productoras.

Reforzar los conocimientos de las mujeres y de los jóvenes en agroecología y la recuperación de saberes tradicionales.

Mejorar las relaciones de género en el área productiva, reproductiva y comunitaria.