

An offshore oil platform with a complex network of yellow pipes and structural beams. A flare stack in the background is emitting a bright orange and yellow flame. The sky is overcast and grey, and the ocean is visible in the distance.

HYDROCARBURES

Le Sénégal, nouveau hub
énergétique régional



Une ambition énergétique mondiale soutenue par des découvertes majeures.

CHIFFRES CLÉS

Recettes Fiscales en 2024

80 Mds FCFA

Champ de Sangomar

100 000 barils
par jour d'ici 2026

Gaz

1,750 milliard m³

Pétrole

2,030 milliards de barils

Points de vente

734

Consommation

2,7 millions de tonnes

Part de marché

60%
des entreprises locales

Emploi Offshore

5 000
personnes

OPPORTUNITÉS D'INVESTISSEMENT

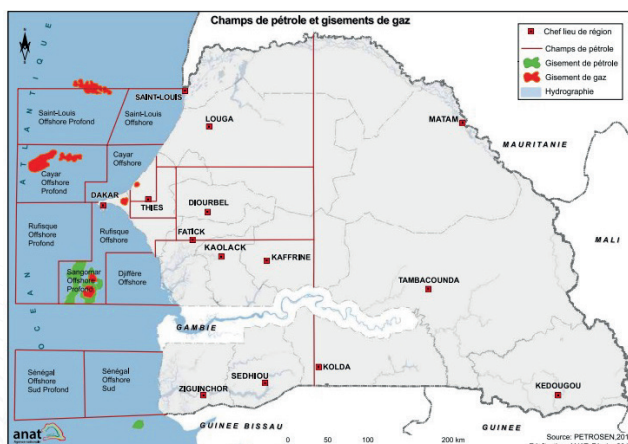
Phase

- Infrastructures de traitement et de distribution
- Développement gazeux
- Industrialisation pétrochimique

Projets identifiés

- Extension de la raffinerie SAR
- Etablissement de deux à trois bases pétrolières amont
- Projet gazier Yakar Teranga
- Centrale au gaz de 500 MW
- Création d'une nouvelle ville industrielle

BLOCS PETROLIERS ET GAZIERS



Principales réserves prouvées

Bloc de Saint-Louis Offshore Profond (SLOP)
Potentiel de 12 milliards de pieds cube de gaz

Bloc Cayar Offshore Profond (COP)
Potentiel de 1 400 milliards de mètres cube

Bloc Rufisque Offshore Profond (ROP)
Potentiel de 1,779 milliards de barils et 113 milliards de Nm³

SWOT DU SECTEUR

FORCES

- Réserves majeures
- Cadre juridique robuste
- Transparence

OPPORTUNITÉS

- Gaz-to-power
- Exportations régionales
- Industrialisation pétrochimique



FAIBLESSES

- Dépendance actuelle aux importations
- Infrastructures en développement

MENACES

- Volatilité des prix
- Transition énergétique mondiale

ACCÈS AUX MARCHÉS ET INTÉGRATION RÉGIONALE

Positionner le Sénégal comme plateforme

ZLECAf

Accès à 1,3 milliard de consommateurs

Exportations de GNL vers l'Afrique de l'Ouest

TOP DESTINATIONS DES PRODUITS PÉTROLIERS



Mali



Mauritanie



Gambie



Guinée



Guinée Bissau