



Depuis 2019, un nombre croissant de personnes empruntent la Route Atlantique Ouest Africaine (WAAR). Cette route migratoire, qui avait été particulièrement active en 2006, est redevenue une route fréquemment empruntée par les migrants. C'est ainsi qu'en 2019, 2 687 migrants sont arrivés aux îles Canaries, un chiffre qui est passé à 23 023 personnes en 2020. Les migrants quittent généralement des côtes du Maroc ou de la Mauritanie vers les îles Canaries. Cependant, les départs sont souvent préparés depuis les côtes du Sénégal et le voyage vers les îles Canaries comprend souvent plusieurs étapes intermédiaires.

Depuis octobre 2020, l'OIM réalise un monitoring des principaux lieux de départ de bateaux en direction des îles Canaries (Espagne). Ce rapport présente les principales données collectées, la méthodologie employée et les autres événements identifiés par les enquêteurs le long des côtes sénégalaises.

Entre janvier et octobre 2021, 22 316 migrants sont arrivés de manière irrégulière dans les îles Canaries. À l'inverse, au cours de la même période en 2020, on dénombrait 23 023 arrivées. Ceci représente une légère baisse de 3 pour cent.

DEPART DEPUIS LE SÉNÉGAL – PROFIL DES MIGRANTS

Nationalités

Principales nationalités des migrants embarquant depuis les côtes du Sénégal

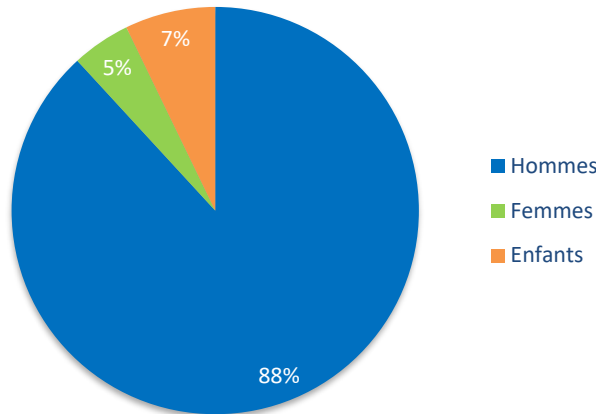
Sénégal

Mali

Gambie

Guinée

Profil démographique



© REUTERS, 2021

Des migrants attendent de débarquer d'un bateau au port d'Arguineguin, sur l'île de Grande Canarie, en octobre 2021.

MÉTHODOLOGIE

L'outil de suivi des lieux de départ surveille les événements liés aux mouvements migratoires des côtes du Sénégal vers les îles Canaries espagnols (qui, le plus souvent, se passent à travers plusieurs étapes intermédiaires), dans le but de documenter la mobilité le long de la route atlantique ouest-africaine (WAAR). La méthodologie combine trois outils: le [suivi des départs](#), la [cartographie des lieux de départ](#) et le [comptage](#).

Ce rapport présente les données collectées par l'[outil de suivi](#) des départs entre **1^{er} Novembre et le 31 Décembre 2021** aux principaux points de départ le long du littoral sénégalais. Les informations sont fournies aux agents recenseurs de l'OIM par les Points Focaux Communautaires (PFC) qui collectent des informations sur les événements notables observés dans les zones de départ empruntées par les migrants pour se rendre en Mauritanie, au Maroc et aux îles Canaries. Lorsque les points focaux communautaires obtiennent des informations pertinentes, ils les enregistrent dans la base de données à l'aide du formulaire de collecte de données. Dans le cadre de ses activités de suivi des départs des côtes sénégalaises, l'OIM ne collabore d'aucune manière avec les réseaux de trafic et de facilitation des migrants.

SOURCES DE DONNÉES ET REMARQUES:

Il existe certaines limites aux données fournies par les PFC sur les mouvements qui ont lieu sur la côte dans le cadre de la migration maritime au Sénégal. Les données disponibles sont rares et contiennent rarement des informations sur la date exacte du voyage ou la liste des migrants qui embarquent sur les bateaux. De plus, il n'existe pas de données parfaitement harmonisées avec le gouvernement espagnol sur les arrivées aux îles Canaries (Espagne) en provenance du Sénégal.

ÉTAPES DE LA COLLECTE



Conception et déploiement d'un formulaire de collecte



Évaluation menée auprès de PFC par smartphone



10 Nombre total de PFC qui travaillent pour ce projet



De St-Louis à Ziguinchor des PFC habitant ses localités couvrent le littoral sénégalais.



32

Nombre d'événements identifiés par les Points Focaux Communautaires (PFC) concernant d'éventuels départs ou préparatifs de départ depuis les côtes du Sénégal entre le 1^{er} novembre et le 31 décembre 2021. Ce chiffre représente une baisse de **37%** par rapport aux 51 événements identifiés entre le 1^{er} septembre et le 31 octobre 2021 (Dernière collecte)

DETAILS DES EVENEMENTS



11 embarcations ont quitté les côtes du Sénégal, soit une baisse de 47% par rapport au 21 départs signalés entre 1^{er} septembre et le 30 octobre 2021



454 migrants ont emprunté ces embarcations, soit une baisse de 35% par rapport au 699 enregistrés entre septembre et octobre 2021



La plupart des bateaux partant du Sénégal se dirigent directement vers les îles Canaries, tandis que certains se dirigent d'abord vers la Mauritanie.



7 événements (signalements de campagnes de recrutement) concernent des campagnes de recrutement irrégulier en vue d'enregistrer des migrants potentiels.

Risques potentiels :

- Embarcations surchargés et risque accru de naufrages et de disparitions de bateaux en mer suite à la recrudescence des candidats inscrits;
- Mauvaise qualité des embarcations, augmentant le risque d'épaves;
- Abus, extorsion et exploitation des migrants en raison de l'isolement des zones de départ, de la vulnérabilité des migrants potentiels et du déséquilibre des pouvoirs;



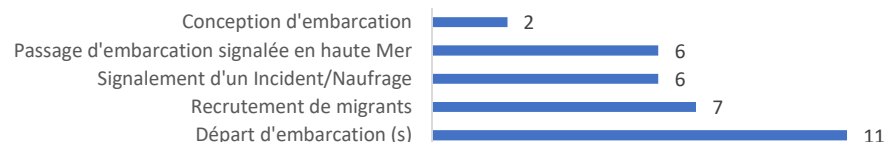
Zones de départ (novembre - décembre 2021) :

- Au large des îles du Saloum.
- Sur les côtes de Thiès
- Sur les côtes de Ziguinchor

Cette page présente les données collectées entre le 1^{er} septembre et le 31 octobre 2021, auprès des Points Focaux Communautaires (PFC) le long de la côte sénégalaise. Les données collectées concernent tous les types de mouvements par bateau du Sénégal vers la Mauritanie ou les îles Canaries (Espagne) identifiés comme migration irrégulière.

Entre le **1^{er} novembre et le 31 décembre 2021**, **32** événements ont été signalés par les PFC. **11** événements (**34%**) liés au **départ de bateaux** des côtes sénégalaises, **7** événements (**22%**) étaient liés à l'**enregistrement** de migrants potentiels pour un départ futur, **6** événements (**19%**) concernaient des **naufrages/incidents** sur des bateaux en mer, **6** événements (**6%**) concernaient des embarcations aperçues en haute mer par des pêcheurs et 2 événements (**2%**) liés à la **conception d'embarcation**.

Fig.1- Types d'évènement identifiés (novembre — décembre 2021)



Carte 1 – Régions de départ des pirogues depuis le Sénégal (octobre - novembre 2021)

