

Principaux résultats pour les zones les plus touchées

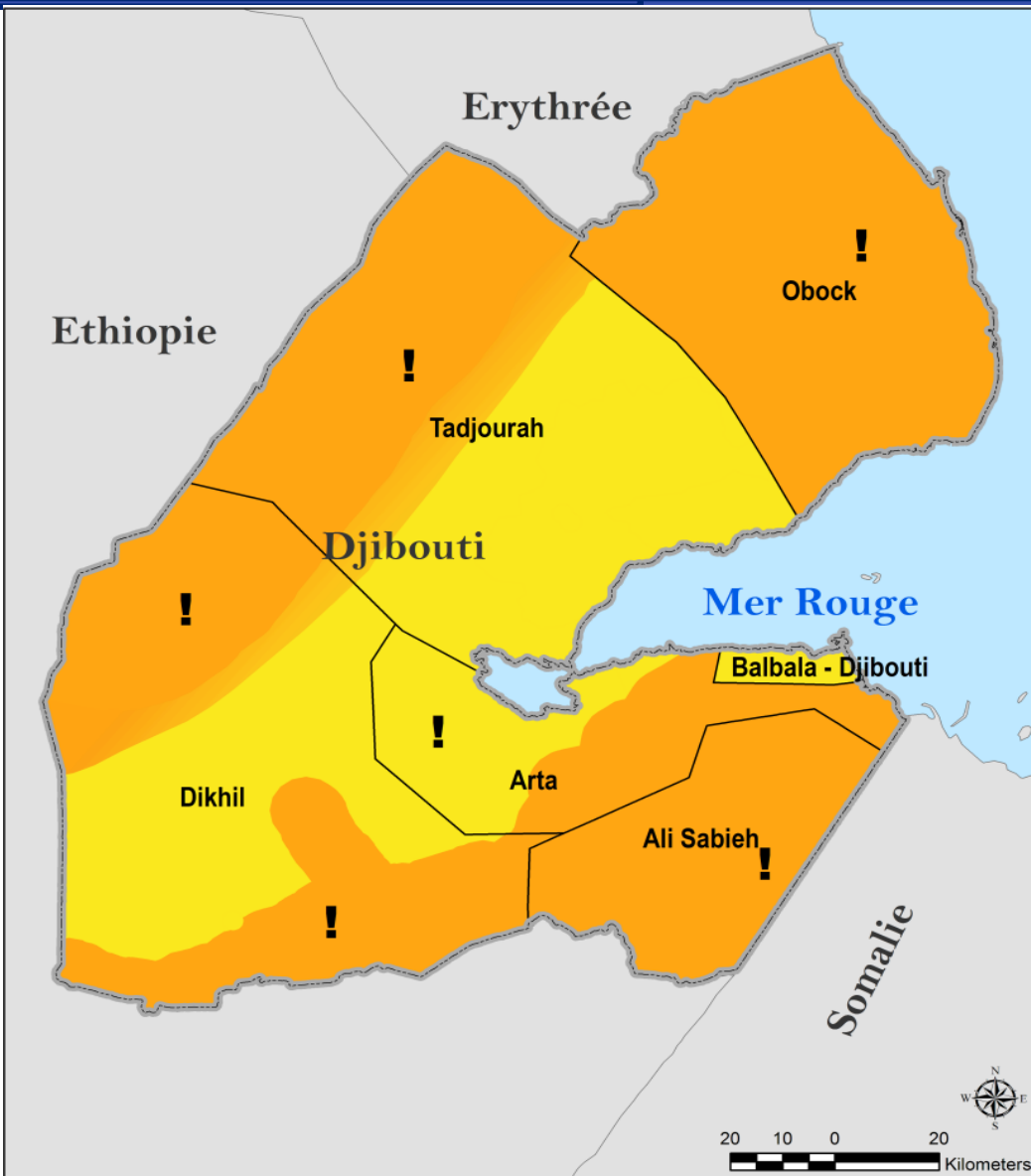
Consommation alimentaire : Plus de 50% des ménages du milieu rural ont une consommation alimentaire pauvre, dépassant 60% dans le Sud/Est Pastoral.

Evolution des moyens d'existence : De nombreux ménages ont perdu leurs principaux moyens d'existence, et notamment le bétail suite à la sécheresse prolongée pendant plus de six ans.

Nutrition : Le taux de malnutrition globale dépasse 10% en 2010 (d'après l'enquête de l'UNICEF) dès lors, des admissions dans les centres nutritionnels se maintiennent à un niveau très élevé.

Résumé narratif des causes, du contexte et des principaux problèmes

La prolongation de la sécheresse de plus de 4 ans en République de Djibouti a entretenu une précarité alimentaire particulièrement prononcée en milieu rural. Les zones pastorales du Nord/Ouest et du Sud/Est ont été les plus affectées. Par ailleurs, les ménages pastoraux qui ont perdu l'essentiel de leur bétail ont été contraints de migrer vers les zones péri-urbaines en quête d'opportunités de travail rémunéré, ce qui augmente le niveau de vulnérabilité de l'insécurité alimentaire. De plus, la flambée des prix réduit l'accès alimentaire dans un contexte d'effondrement des sources des revenus des ménages les plus pauvres.



Éléments de la carte

- Phase d'Insécurité alimentaire aiguë**
- 1 ■ Minimale
 - 2 ■ Sous pression
 - 3 ■ Crise
 - 4 ■ Urgence
 - 5 ■ Famine
- Zones présentant des preuves insuffisantes
 - Non analysée
- !** Zone qui serait probablement au moins dans 1 phase inférieure sans les effets de l'aide humanitaire

Déni de responsabilité: Les frontières et les noms indiqués et désignations employés dans cette carte n'impliquent aucune approbation ou acceptation officielle des Organisations collaboratrices et des Partenaires mondiaux de l'IPC.

Pour en savoir plus

Yonis Adar (MAPE-RH): Yonisaden@yahoo.fr

James Terjanian (FAO): James.Terjanian@fao.org

Partenaires de l'analyse et organisations de soutien



Partenaires globaux IPC



Principales conclusions et enjeux

La disponibilité alimentaire en République de Djibouti est essentiellement pourvue par des importations, qui représentent plus de 90% des besoins alimentaires. Ainsi, l'accès alimentaire dépend fortement du cours du marché intérieur et extérieur d'une part et de la dynamique des sources de revenus d'autres parts. Le pastoralisme qui constitue la principale source de revenus en milieu rural a sévèrement été frappé par la sécheresse qui a perduré pendant plus de 4 ans. Les familles qui ont perdu leur troupeau ont été contraintes de migrer à proximité des centres urbains sans pour autant accéder aux opportunités des revenus escomptées, ce qui augmente le niveau de pauvreté et le risque d'insécurité alimentaire. Le déficit alimentaire est réduit par la distribution d'aide alimentaire et les efforts de réhabilitation sont encore faibles pour réparer les dégâts causés par la sécheresse. Même si la pauvreté rampante et la sécheresse qui frappe à totalité du pays, certaines localités sont plus fragilisées. La région d'Obock et les zones de moyens d'existence du Nord/Ouest et Sud/Est à très haute dépendance du pastoralisme sont les plus affectées, classées en « **Phase III IPC de Crise** ». En effet, plus de 50% de ces localités ont une consommation alimentaire pauvre d'après l'enquête EFSA du PAM de juillet 2012, pendant que les taux de malnutrition aiguë des enfants de moins de 5 ans dépassent 10%.

Méthodes, processus et enjeux principaux

L'analyse situationnelle de l'insécurité alimentaire aiguë menée du 22 au 24 octobre 2012 est la deuxième du genre en République de Djibouti, la première ayant été faite en décembre de l'année précédente. Cette analyse concerne la problématique de la sécurité alimentaire en milieu rural, mais aussi a amorcé l'analyse de la problématique alimentaire en milieu urbain (Djibouti-Balbala). Les participants à cette analyse étaient au nombre de 40. Ces derniers ont bénéficié d'une formation de 4 jours sur la version 2.0 de l'IPC, environ un tiers d'entre eux avaient participé aux sessions de formation et d'analyse de l'année précédente. Une partie des données ayant appuyé l'analyse avaient été rassemblées par le secrétariat IPC et partagées avec les participants comme une base non exhaustive. Les données complémentaires ont été apportées par les participants, ou communiquées par les organismes compétents, et toutes les données disponibles ont été revues. Les participants de ce processus incluent des représentants des préfectures, conseillers régionaux et du MAPE-RH basés dans les districts (50%), représentants des institutions gouvernementales (MAPE-RH, Ministère de l'Intérieur, Ministère de la Promotion de la Femme, CERD, ADDS, DESU et SEGRC) (15%), des représentants du système des Nations Unies (21%) et ONG nationales et internationales (13%). L'analyse a été faite sur la base des zones de moyens d'existence qui composent les cinq régions administratives, constituant un total de 9 unités d'analyse. Les données ayant appuyé l'analyse ont été acquises de différentes sources de manière inclusive. Les documents principaux sont fournis par DISED (Eau et Assainissement, Rapport provisoire de l'enquête sur la pauvreté 2012), PAM (EFSA juillet 2012), UNICEF/MINISANTE (Enquête SMART 2010 et évolution des admissions dans les centres nutritionnels), FEWSNET (prix et profils des moyens d'existence), HCR, Care et Caritas. Il est important de signaler la nécessité d'une mise à jour des zones des moyens d'existence et d'une collecte des données systématisée et plus détaillée pour permettre une analyse concrète de l'insécurité alimentaire en milieu urbain qui dénombre plus de 75% des Djiboutiens.

Calendrier saisonnier – vue d'ensemble nationale – FEWSNET 2004

Seasonal Calendar												
	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
Coastal Areas	Heys/Dadaac		Diraac/Sougum		Hagaa (summer)			Karan/Karma		Heys/Dadaac		
Inland Areas	Jilaal (winter)		Diraac/Sougum		Hagaa (summer)			Karan/Karma		Jilaal (winter)		

Recommandations pour les prochaines étapes

Cette deuxième analyse de la sécurité alimentaire guidée par le Cadre intégré de classification de la sécurité alimentaire (IPC) a permis de renforcer les acquis de la mise en œuvre de l'IPC en Djibouti entamée depuis l'année précédente. L'exercice d'analyse en milieu urbain et périurbain a montré des signes d'une insécurité alimentaire au stade de crise dans certaines zones, mais n'a pas permis d'arriver sur des conclusions soutenues. Nous recommandons que les enquêtes en perspectives collectent les données permettant d'établir une distinction entre les quartiers de la ville de Djibouti en général et des quartiers périphériques en particulier. Nous pensons notamment aux données de l'enquête sur la pauvreté 2012, l'enquête SMART qui se prépare et l'enquête du PAM en milieu urbain. Une session des leçons apprises et un approfondissement de la formation technique du GTT sont aussi nécessaires pour une meilleure appropriation de l'outil d'une part et pour une amélioration de la qualité du produit final IPC d'autre part. Il est aussi important que le processus d'appropriation de l'outil par le Gouvernement soit une priorité à court terme du GTT.

Contact pour de plus amples informations

Groupe de Travail Technique IPC: [Ministère de l'Agriculture, de la Pêche, de l'Élevage et des Ressources Halieutiques, SEGRC, FEWSNET, UNICEF, PAM, PNUD, FAO et ACF](#)

Unité de Soutien Globale de l'IPC: www.ipcinfo.org