



PEACE, PROSPERITY AND  
REGIONAL INTEGRATION



# DJIBOUTI

**15<sup>ÈME</sup> COMITÉ DIRECTEUR DE LA PLATEFORME IDDRSI**

**&**

**30 NOVEMBRE 2022**

**KHARTOM, SOUDAN**

**2022**

**Mercredi 30 Novembre  
2022**

**Djibouti, Republique de Djibouti**

# Sommaire



- I. Situation de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle à Djibouti en milieu urbain et rural;**
- II. Situation de la sécheresse :**
- III. Défis:**
- IV. Recommandations:**

# Situation de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle à Djibouti

- ❑ Insécurité alimentaire modérée et grave touche 41% en milieu rurale et 11 % en milieu Urbain,
- ❑ Conditions pédoclimatique & Hydrographique & CC ne favorisent le développement des activités agropastorales
- ❑ Les effets de la sécheresse affecte négativement les zones rurales

# Situation de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle à Djibouti

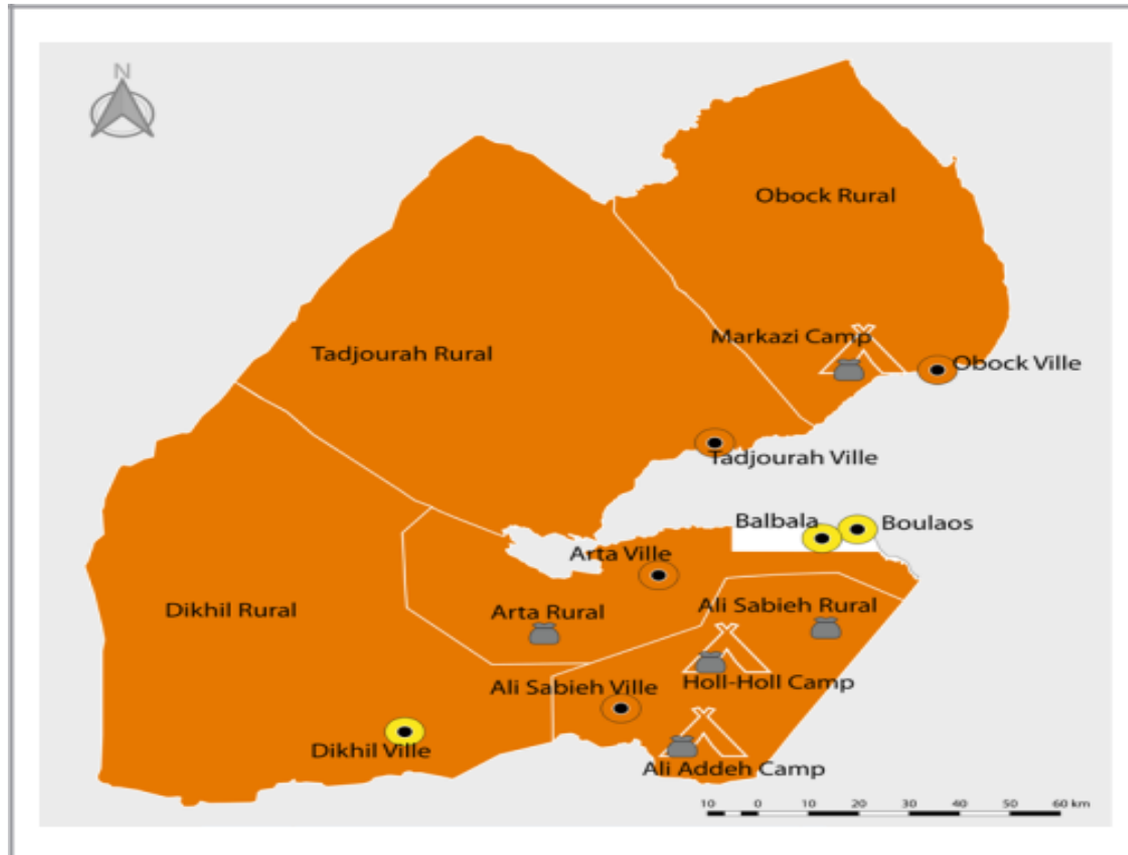
- Pour la période d'analyse actuelle allant de février à juin 2022, environ 1 320 000 personnes, représentant 16% de la population analysée sont estimées en insécurité alimentaire aiguë élevée (Phase 3 et 4 de l'IPC). Plus particulièrement, on estime que 120 000 personnes connaissent une insécurité alimentaire d'Urgence (Phase 4 de l'IPC).

# Situation de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle à Djibouti

**Tableau 1: Analyse de la Situation selon IPC  
Juillet à Décembre 2022**

Région analysée	Population totale analysée	Phase 1		Phase 2		Phase 3		Phase 4		Phase 5	
		Nbre de pers	%	Nbre de pers	%	Nbre de pers	%	Nbre de pers	%	Nbre de pers	%
Ali Sabieh	71 576	25 986	36	26 303	37	17 268	24	2019	3	0	0
Arta	36 950	12 777	35	14 072	38	8 253	22	1848	5	0	0
Dikhil	106 942	38 670	36	53 471	50	14 801	14	0	0	0	0
Obock	76 837	29 535	38	35 490	46	10 755	14	1057	1	0	0
Tadjourah	109475	35938	33	57115	52	16421	15	0	0	0	0
Djibouti Ville	779 895	484 185	62	236 135	30	59 575	8	0	0	0	0

# Situation de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle à Djibouti



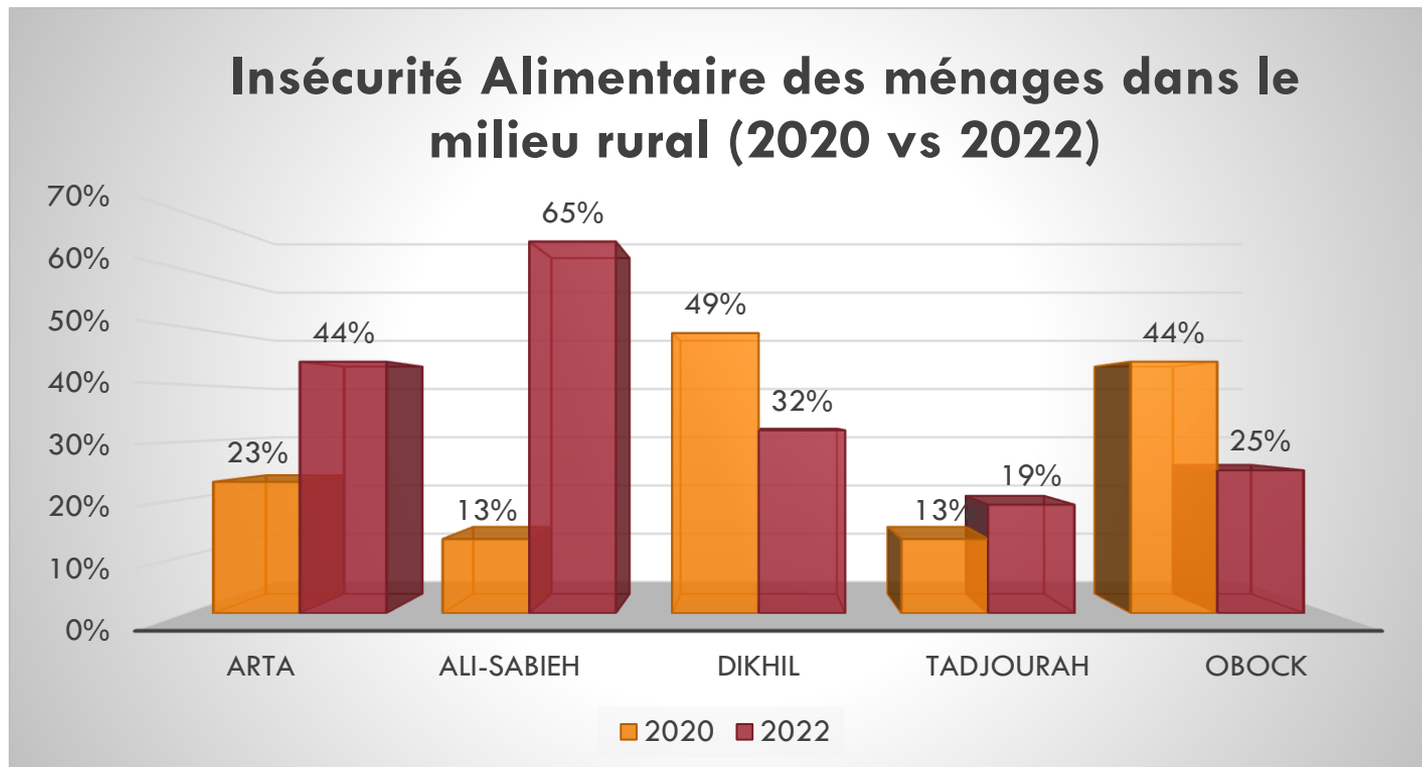
## Légende

- Minimale
- Stress
- Crises
- Urgences
- Farine

Carte de la Situation d'insécurité Alimentaire

# Situation de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle à Djibouti

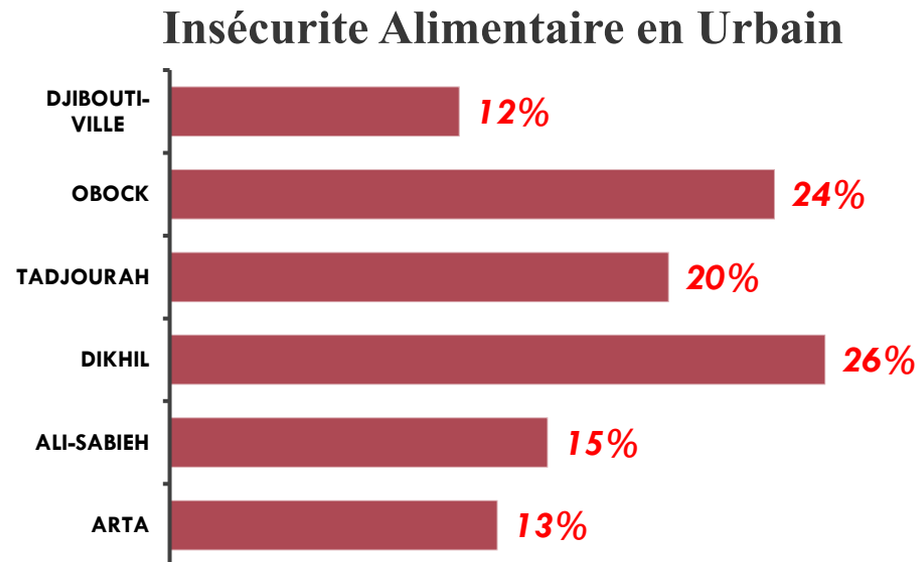
## □ Insécurité alimentaire en milieu Rural



# Situation de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle à Djibouti

## □ Insécurité alimentaire en milieu Urbain

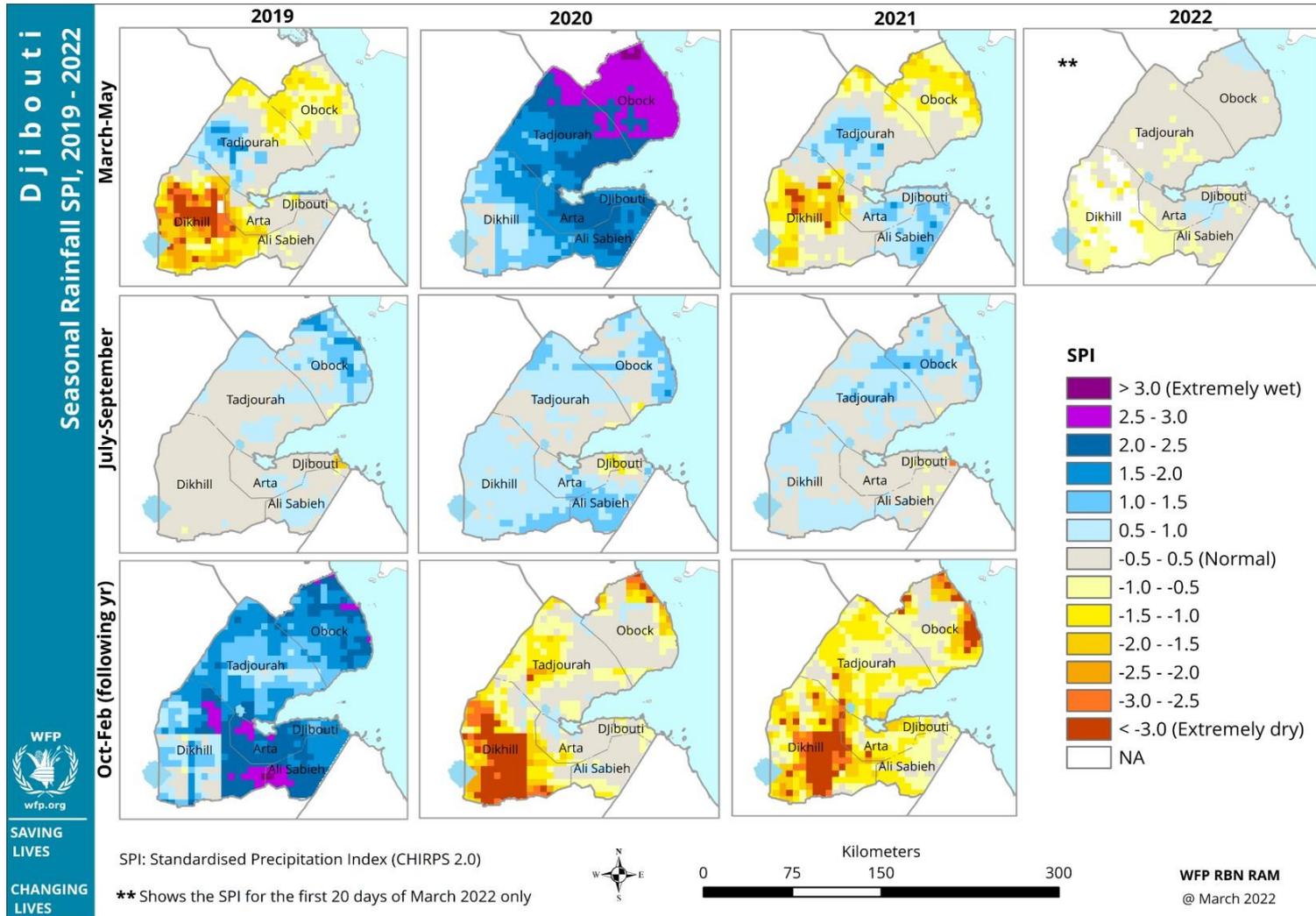
L'insécurité alimentaire dans les zones urbaines était moins grave que dans les zones rurales, s'élevant à 10%. Les zones urbaines d'Obock, Arta et Ali Sabieh comptaient environ 2 personnes sur 10 l'insécurité alimentaire. La proportion d'insécurité alimentaire dans les autres zones urbaines était plus faible variant de 3% à Djibouti Centre (Boulaos) à 6% à Dikhil et environ 5-6% à Tadjourah et Balbala. Le principal facteur d'insécurité alimentaire en milieu urbain est les prix élevés des aliments et la réduction des moyens de subsistance.



# Situation de Sécheresse

- Compte tenu de l'analyse SPI, djibouti fait face à une situation de condition climatique extrême le six prochain mois (Juillet à Décembre 2022); figure ci-dessous montre :

# Situation de Sécheresse



# Quels sont les défis?

- ❑ Difficulté d'accès aux données sectorielles pour assurer un suivi adéquat ;
- ❑ Faible prise en compte de la dimension COVID 19 : intégration difficile des projets ou programmes de résilience dans la réponse Covid, les plans de relance, et réorientation des financements vers la réponse immédiate.
- ❑ Faible intégration des objectifs du changement climatique dans les documents de planification du développement des pays ;

# Quels sont les défis?

- ❑ Faible intégration de la résilience dans les documents de planification stratégique des Nations Unies (UNDAF, programmes par pays des agences) ;
- ❑ Faible capacité des pays à se projeter dans des horizons temporaires et à long terme (2050 et 2100) ;
- ❑ Faible coopération et synergies entre les institutions publiques et privées concernées par les questions climatiques ;
- ❑ Faible coordination des activités liées au changement climatique entre les institutions publiques et privées ;
- ❑ La pandémie COVID 2019 a eu un impact négatif sur la mise en œuvre des activités du projet d'adaptation au CC

# Recommandations

- ❑ Mobilisation de plusieurs partenaires pour soutenir les actions climatiques visant à renforcer la résilience des communautés locales : PNUD, FAO, UE, BM, BAD, FIDA, GIZ, AFD, JICA, OIM, et PNUE...).
- ❑ Mise en place d'un système national de mesure, de rapport et de vérification à intégrer dans les programmes de résilience.
- ❑ Mise en place d'une architecture nationale de financement climatique / et d'un système national de suivi de la mobilisation des financements climatiques et environnementaux (système de financement MNV).

# Recommandations

- ❑ Renforcement des capacités des membres du groupe d'experts nationaux sur les procédures des différentes sources de financement climatique et leurs critères ; Développement de projets bancables.
- ❑ Mise en place d'un mécanisme financier national pour financer les actions de lutte contre le changement climatique.
- ❑ Améliorer la production, la collecte et l'analyse des données climatiques et la mise en place de systèmes MRV
- ❑ Renforcer les synergies et la coopération entre les institutions publiques et privées et les ONG.

# Motion de Remerciement

- ❑ Nous remercierons au nom du Ministère de l'Agriculture, Ministère Focal d'IDDRSI, le Secrétariat de l'IGAD et plus particulièrement l'Unité de Coordination d'IDDRSI à l'IGAD pour l'octroi de 8 ordinateurs aux experts membres du Comité National d'IDDRSI en République de Djibouti.
- ❑ Nous remercions également l'Unité de Coordination d'IDDRSI à l'IGAD pour la formation de 4 jours relative au Suivi et Evaluation dispensé à l'endroit des experts émanant des différents départements membres du Comité nation d'IDDRSI.



**Merci de votre attention**