

MAPS & FACTS

SAHEL AND
WEST AFRICA Club

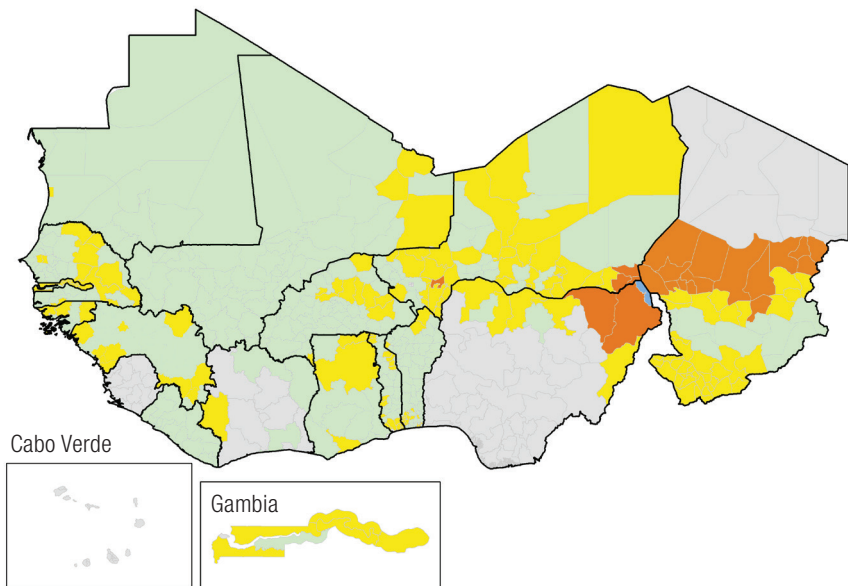


N° 38, April 2016

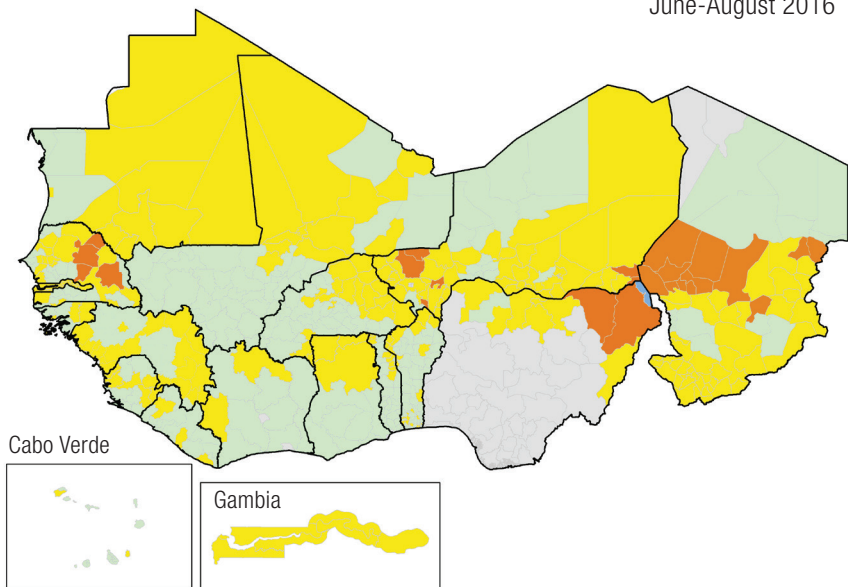
AN OVERALL GOOD AGRO-PASTORAL CAMPAIGN BUT MALNUTRITION PERSISTS

Food and nutrition situation

March-May 2016



June-August 2016



© Maps prepared by CILSS/Agrhymet

Source: Analysis of the Cadre harmonisé, regional consultation meeting on the food and nutrition situation in the Sahel and West Africa, Accra, Ghana, 29-31 March 2016

West Africa's cereal production for the 2015-16 agricultural campaign is estimated at 64.4 million tonnes, representing increases of 5% and 13% respectively compared to last year (2014-15) and to the last five-year (2010-14) average. Despite the good harvest, some 6.7 million people are currently affected by food and nutrition insecurity, including nearly 4.2 million people who are displaced due to civil insecurity. The risk of food and nutrition insecurity is particularly high in the areas around the Lake Chad Basin, which are recording not only poor levels of agricultural production but also strong market disruption due to the security crisis. The nutrition situation remains a major concern, in particular in some areas of Sahelian countries and in Nigeria. Approximately 5.9 million West African children under the age of five may suffer from acute malnutrition in 2016 including 1.9 million from its most severe form, if adequate measures are not taken. This is very much a structural problem that emphasises the need to address the root causes of food insecurity and which confirms the relevance of the Global Alliance for Resilience (AGIR).

Phases of food insecurity

- None or minimal
- Stressed
- Crisis
- Emergency
- Famine
- Not analysed

These maps are without prejudice to the status of or sovereignty over any territory, to the delimitation of international frontiers and boundaries and to the name of any territory, city or area.

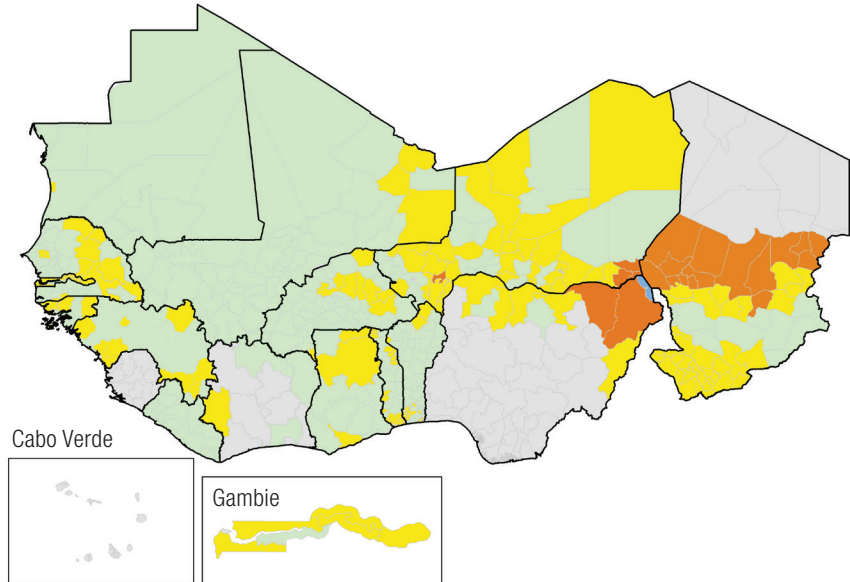


N° 38, avril 2016

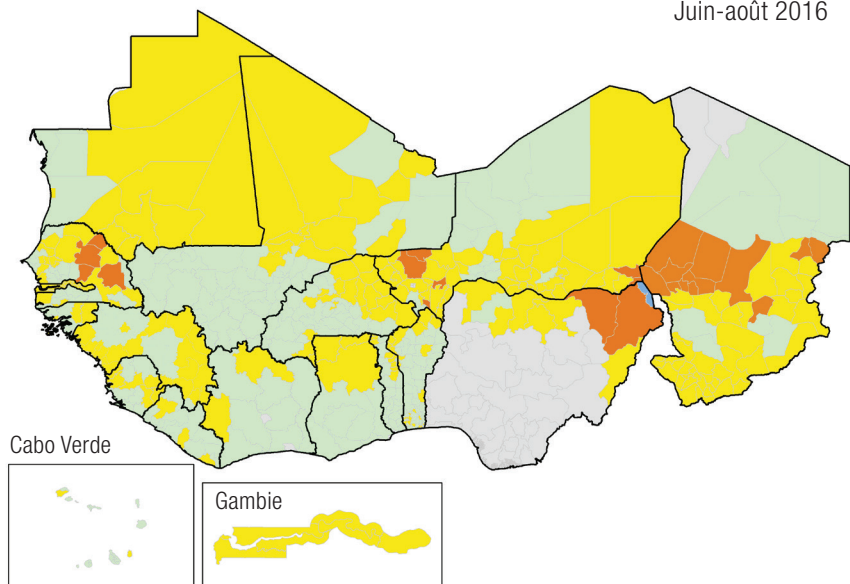
UNE CAMPAGNE AGROPASTORALE GLOBALEMENT BONNE, LA MALNUTRITION PERDURE

Situation alimentaire et nutritionnelle

Mars-mai 2016



Juin-août 2016



© Cartes préparées par CILSS/Agrhytmet

Source : Analyse du Cadre harmonisé, Consultation régionale sur la situation alimentaire et nutritionnelle au Sahel et en Afrique de l'Ouest, Accra, Ghana, 29-31 mars 2016

La production céréalière ouest-africaine de la campagne agricole 2015-16 s'élève à 64,4 millions de tonnes, en hausse de 5 % par rapport à celle de l'année dernière et de 13 % par rapport à la moyenne quinquennale. En dépit de la bonne récolte, environ 6,7 millions de personnes sont actuellement affectées par l'insécurité alimentaire et nutritionnelle dont près de 4,2 millions de personnes déplacées dans la région en raison de l'insécurité civile. Les risques d'insécurité alimentaire et nutritionnelle sont particulièrement élevés dans les zones du Bassin du Lac Tchad qui enregistrent non seulement un faible niveau de production agricole mais connaissent aussi une forte perturbation des marchés en raison de la crise sécuritaire. La situation nutritionnelle demeure une préoccupation majeure, notamment dans certaines zones des pays sahéliens et du Nigéria. Environ 5,9 millions d'enfants ouest-africains de moins de cinq ans risquent de souffrir de malnutrition aiguë en 2016 dont 1,9 million dans sa forme sévère, si des mesures adéquates ne sont pas prises. Il s'agit bel et bien d'un problème structurel qui souligne la nécessité de s'attaquer aux causes profondes de l'insécurité alimentaire et confirme la pertinence de l'Alliance globale pour la résilience (AGIR).

Phases d'insécurité alimentaire

- Minimale
- Sous pression
- Crise
- Urgence
- Famine
- Non analysé

Ces cartes sont sans préjudice du statut de tout territoire, de la souveraineté s'exerçant sur ce dernier, du tracé des frontières et limites internationales, et du nom de tout territoire, ville ou région.