

1. Indice de Végétation (NDVI : Normalized Difference Vegetation Index)

A la deuxième décennie du mois de juillet 2023, l'installation de la végétation se poursuit toujours normalement dans la partie sud et sud-est du territoire national (Casamance, Kédougou et une partie de Tambacounda) avec des valeurs du NDVI moyennes à élevées (Figures 1a et 1b). Par contre, ces valeurs restent faibles au nord, sur le littoral et au centre du pays. Comparées à l'année précédente à la même période, les valeurs du NDVI de l'année 2023 sont plus élevées. La Figure 2 montre l'état de développement des cultures du mil et de l'arachide dans deux (02) localités du Bassin arachidier (Keur Madieng et Ndiago) à Guinguinéo.

Les conditions pluviométriques de la deuxième décennie du mois de juillet se sont nettement améliorées sur l'ensemble du territoire national par rapport à la décennie précédente. Elles sont plus marquées dans les régions situées au sud du pays (Figures 3a et 3b).

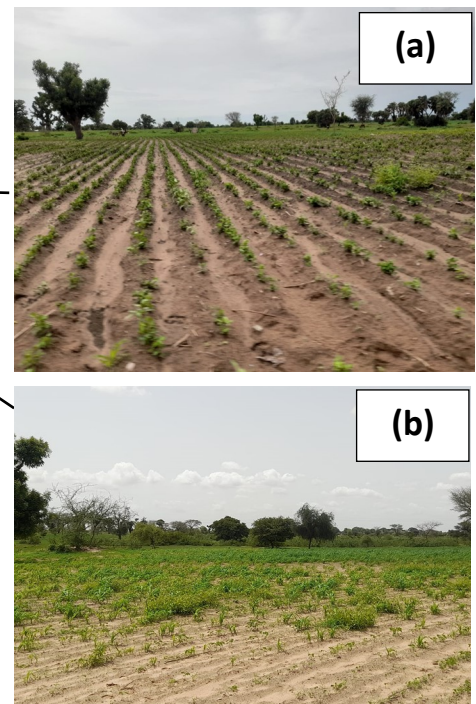
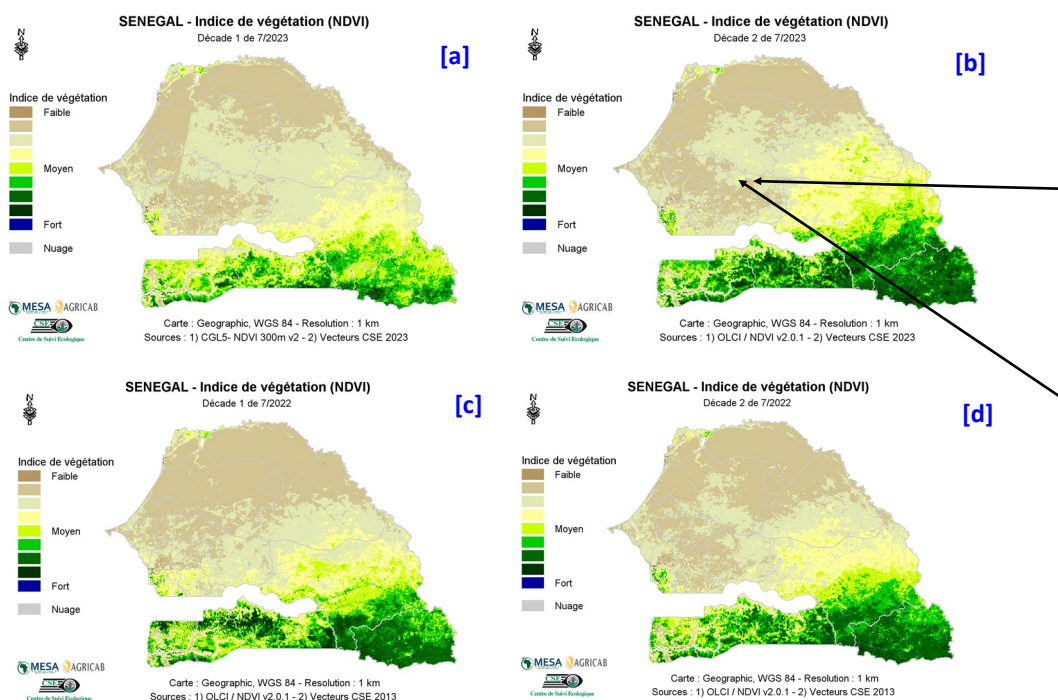


Figure 1 : Cartes du NDVI de (a) la première décennie et (b) la deuxième décennie du mois de juillet 2023 en comparaison avec les valeurs de l'année 2022 aux mêmes décades (c) et (d), respectivement.

Figure 2 : Illustration de quelques localités avec (a) un champ d'arachide à Keur Madieng et (b) un champ de mil à Ndiago (Guinguinéo), CSE Juillet

2. Pluies estimées par télédétection (RFE : Rainfall Estimate)

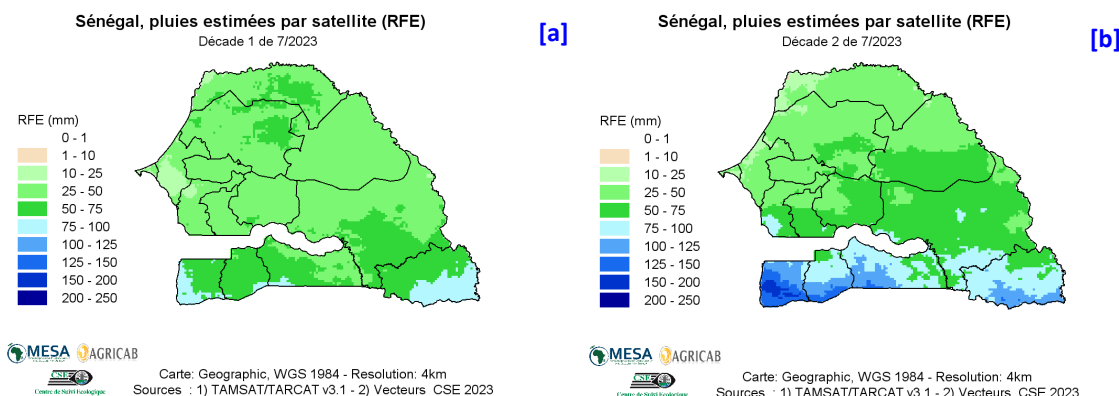


Figure 3 : Cartes des pluies de (a) la première décennie et (b) la deuxième décennie du mois de juillet 2023