

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

L'installation de la végétation se poursuit dans la partie sud du territoire national. Les valeurs du NDVI sont moyennes à élevées dans cette partie du pays (Casamance et Kédougou) (Figures 1a, 1b et 1c) durant la première décennie du mois de juillet. Mais ces valeurs sont moins élevées que celles de l'année dernière à la même période (Figures 1d, 1e et 1f).

A la deuxième décennie de juillet, comparativement aux décennies précédentes (Figure 2a et 2b), les conditions pluviométriques se sont nettement améliorées dans la partie sud du pays, notamment en Casamance (Ziguinchor, Sedhiou et une partie de Kolda), au centre (Fatigue, Kaolack et une partie de Louga) et à l'est (au nord de Tambacounda et une grande partie de Matam) mais elles restent mauvaises sur le littoral nord ainsi que les départements de Saint Louis, de Dagana et une partie de Podor (Figures 2c).

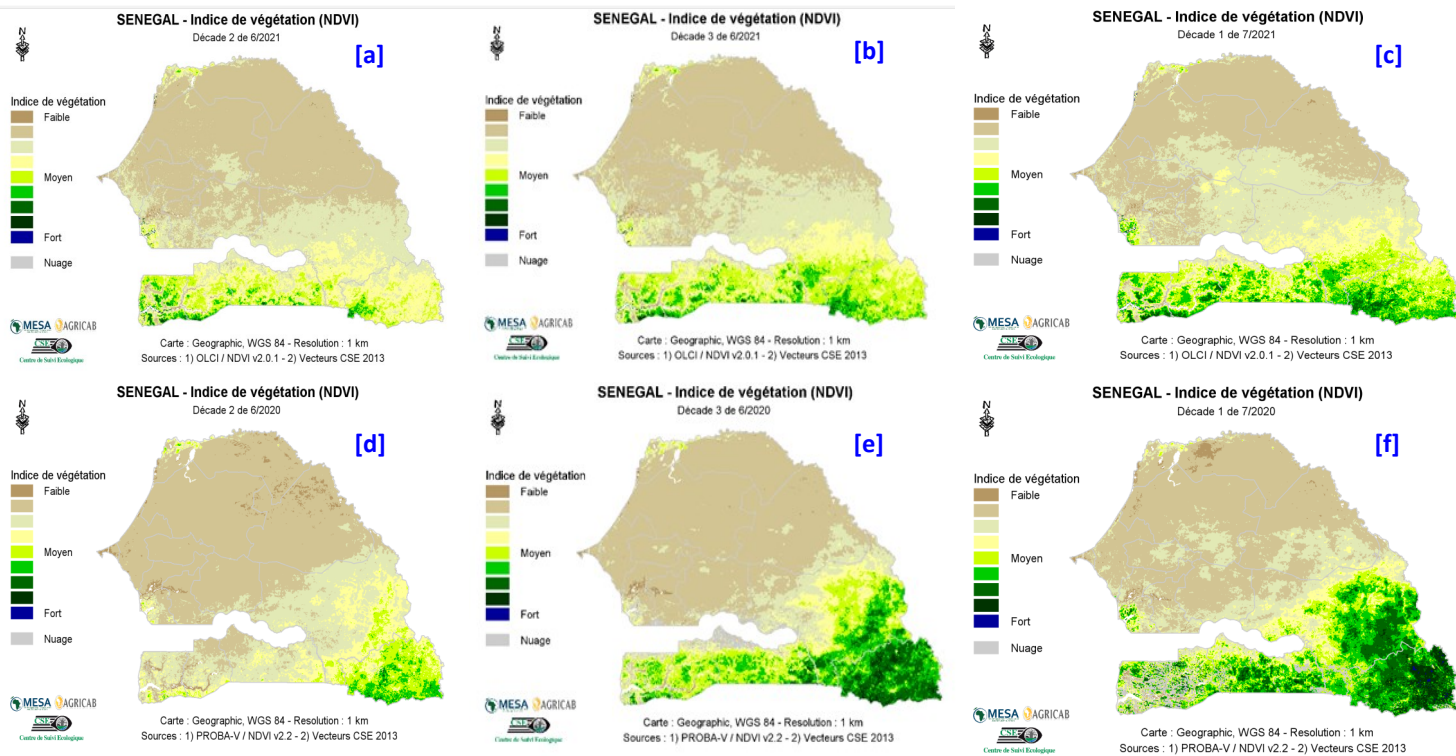


Figure 1 : Cartes du NDVI de (a) la deuxième, (c) la troisième décennie du mois de juin et (c) la première décennie du mois de juillet 2021 en comparaison avec les valeurs de l'année 2020 aux mêmes décennies (d), (e) et (f) respectivement.

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

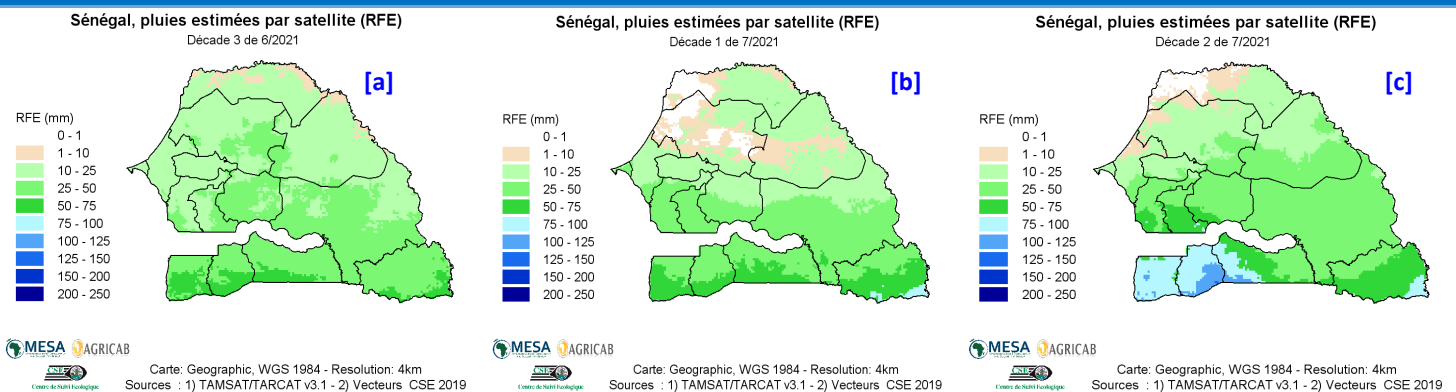


Figure 2 : Cartes des pluies de (a) la troisième décennie du mois de juin, (b) la première et (c) la deuxième décennie du mois de juillet 2021