

Contribution au bulletin du GTP (Groupe de Travail Pluridisciplinaire) et au Système d'Alerte Précoce (SAP)

Suivi de la croissance de la végétation

Bulletin de la troisième décennie du mois de juillet 2025

N° 06-2025

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

A la troisième décennie du mois de juillet 2025, la végétation s'est bien installée dans la partie sud et sud-est du territoire national (Casamance, Kédougou et Tambacounda) avec des valeurs du NDVI moyennes à élevées (Figures 1a, 1b et 1c). Cependant, elle reste timide au nord et centre du pays avec des valeurs du NDVI qui sont faibles à moyennes. Les valeurs du NDVI de cette année sont plus élevées que celles de l'année précédente à la même période dans le Sénégal Oriental (Figures 1d, 1e et 1f).

Les conditions pluviométriques de la troisième décennie du mois de juillet se sont légèrement dégradées sur une bonne partie du territoire national par rapport à la décennie précédente particulièrement dans les régions de Saint-Louis, Louga, Matam et Thiès (Figures 2a et 2b).

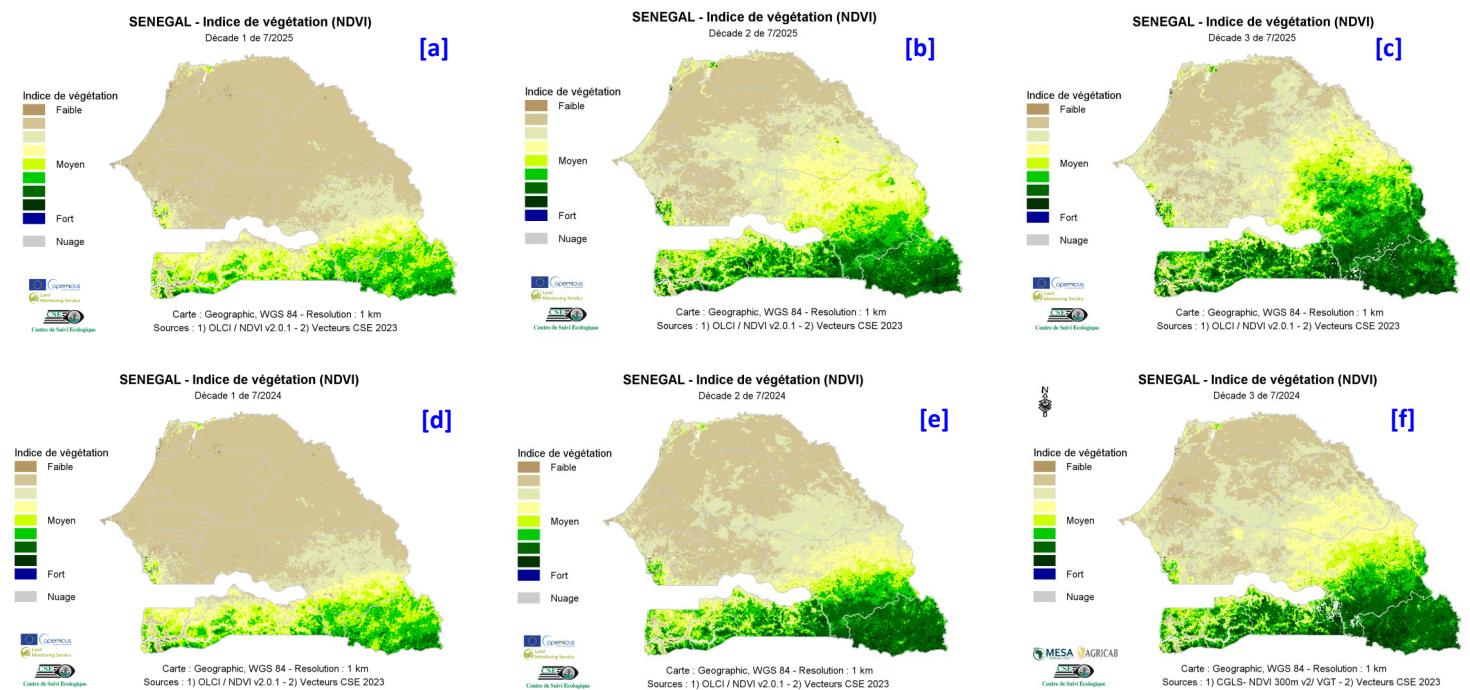


Figure 1 : Cartes du NDVI de (a) la première décennie, (b) la deuxième décennie et (c) troisième décennie du mois de juillet 2025 en comparaison avec les valeurs de l'année 2024 aux mêmes décades (d), (e) et (f), respectivement.

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

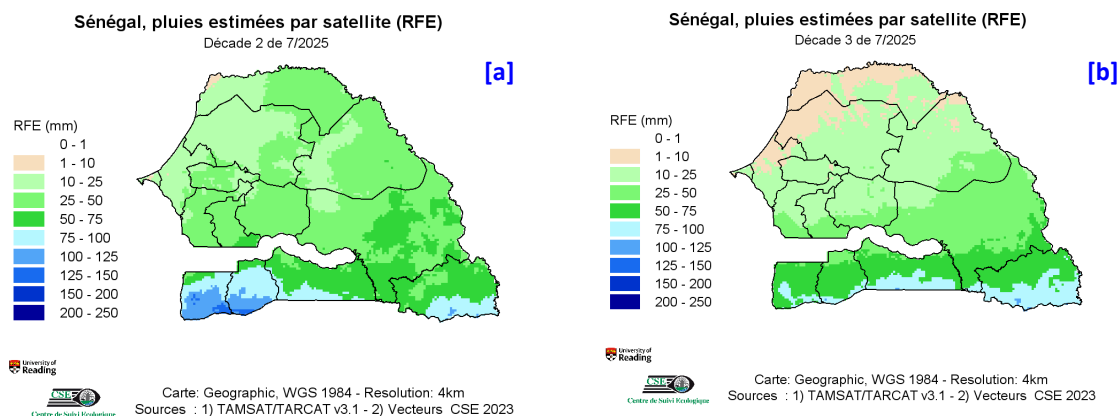


Figure 2 : Cartes des pluies de (a) la deuxième décennie et (b) la troisième décennie du mois de juillet 2025