

CARTOGRAPHIE DES ZONES À RISQUE PALUSTRE PAR RAPPORT AU NOMBRE DE CAS DE PALUDISME DANS LA COMMUNE DE MBACKE (DIOURBEL)

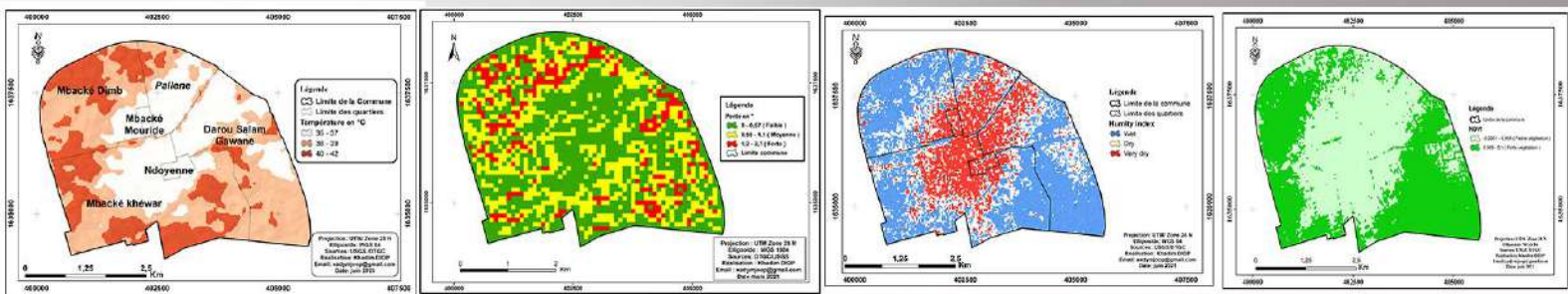
OBJECTIF

Déterminer les zones à risque palustre pour mieux faciliter la planification de lutte contre le paludisme

Live SIG 2021

METHODOLOGIE

REMOTE SENSING + SIG = CARTES DES PARRAMETRES ENVIRONNEMENTAUX



TEMPERATURE

PENTE

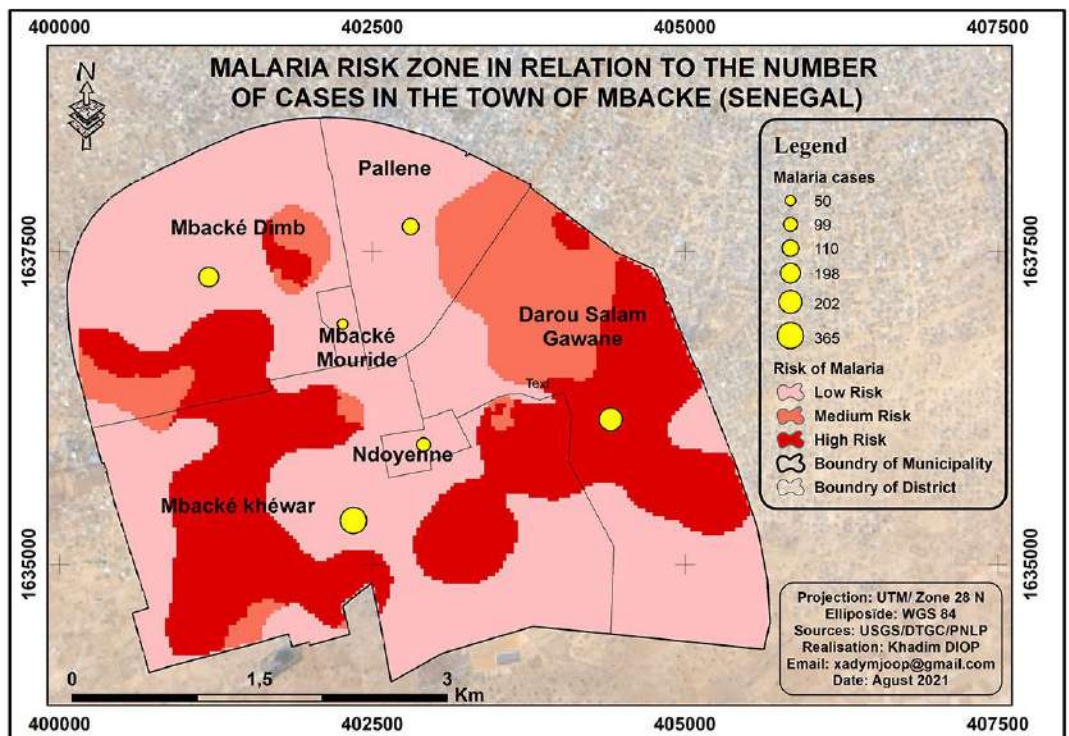
HUMIDITÉ

VÉGÉTATION

Résultat

Constat

Les zones où le risque est plus élevé se sont les mêmes zones où le nombre de cas de paludisme est plus nombreux.



Live SIG 2021

Réalisation: Khadim DIOP
 Email: xadymjoop@gmail.com