



Assèchement du fleuve sénégal, Sénégal



Document ID

85855

Reference

69627

Date

15/09/2020

Title

Assèchement du fleuve sénégal, Sénégal

Caption

La crue du fleuve contrôlée en partie par le barrage de Manantali permet l'inondation, dont l'ampleur et la durée sont très variables selon les années. La présence des cours d'eau, les fentes de retrait du sol durant l'assèchement ainsi que le microrelief laissent présager de complexes phénomènes d'écoulements dans le sol.

Le sorgho de décrue est cultivé dans les cuvettes inondables de la moyenne vallée du fleuve Sénégal pendant la saison sèche fraîche après le retrait des eaux de crue du fleuve. Pour cette culture pratiquée traditionnellement sans irrigation et avec peu d'intrants, les rendements sont faibles, de l'ordre de 500 kg/ha. CF Photo 69626

Author

Droits réservés

Copyright

©IRD-DR

Special instructions

Keywords

CRUE, IRRIGATION, SOL DE BAS FOND, SORGHO DE DECRUE