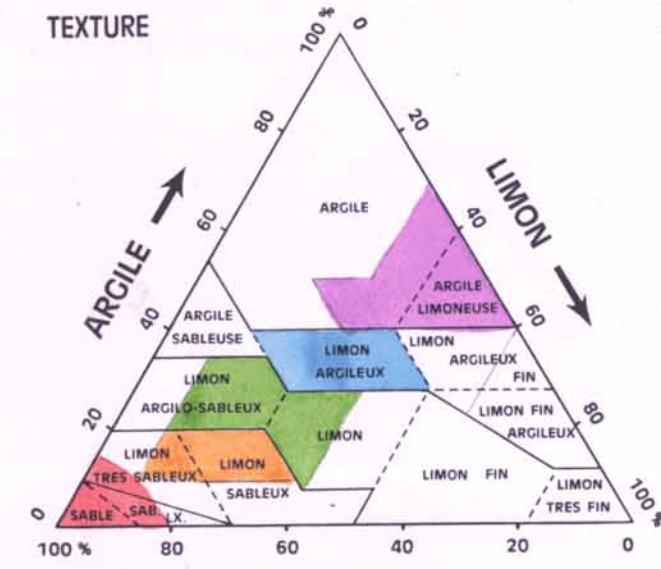


LEGENDE

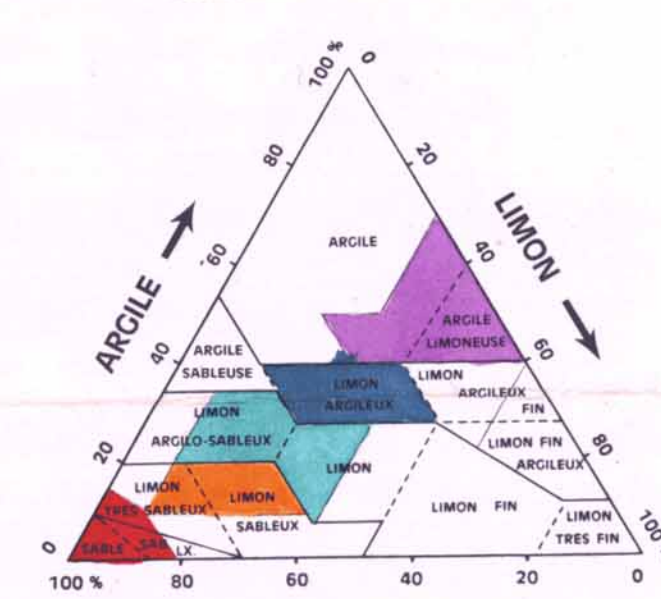
REPRESENTATION DES CARACTERES DE SURFACE ET DE PROFONDEUR

SURFACE : De 0 à 30 cm. Les caractères de surface sont représentés sur la carte dans l'unité cartographique correspondante et sont répétés au niveau numéro 1 du cartouche. PROFONDEUR : De 30 à 120 cm. Les caractères de profondeur sont représentés dans les cartouches situés en marge de la carte et reliés à l'unité cartographique par un numéro.

- 1 De 0 à 30 cm
2 De 30 à 60 cm
3 De 60 à 90 cm
4 De 90 à 120 cm



NON OU PEU SALE (Conductivité 1.5 < 1 mmhos)



SABLE SALE (Conductivité 1.5 > 1 mmhos)

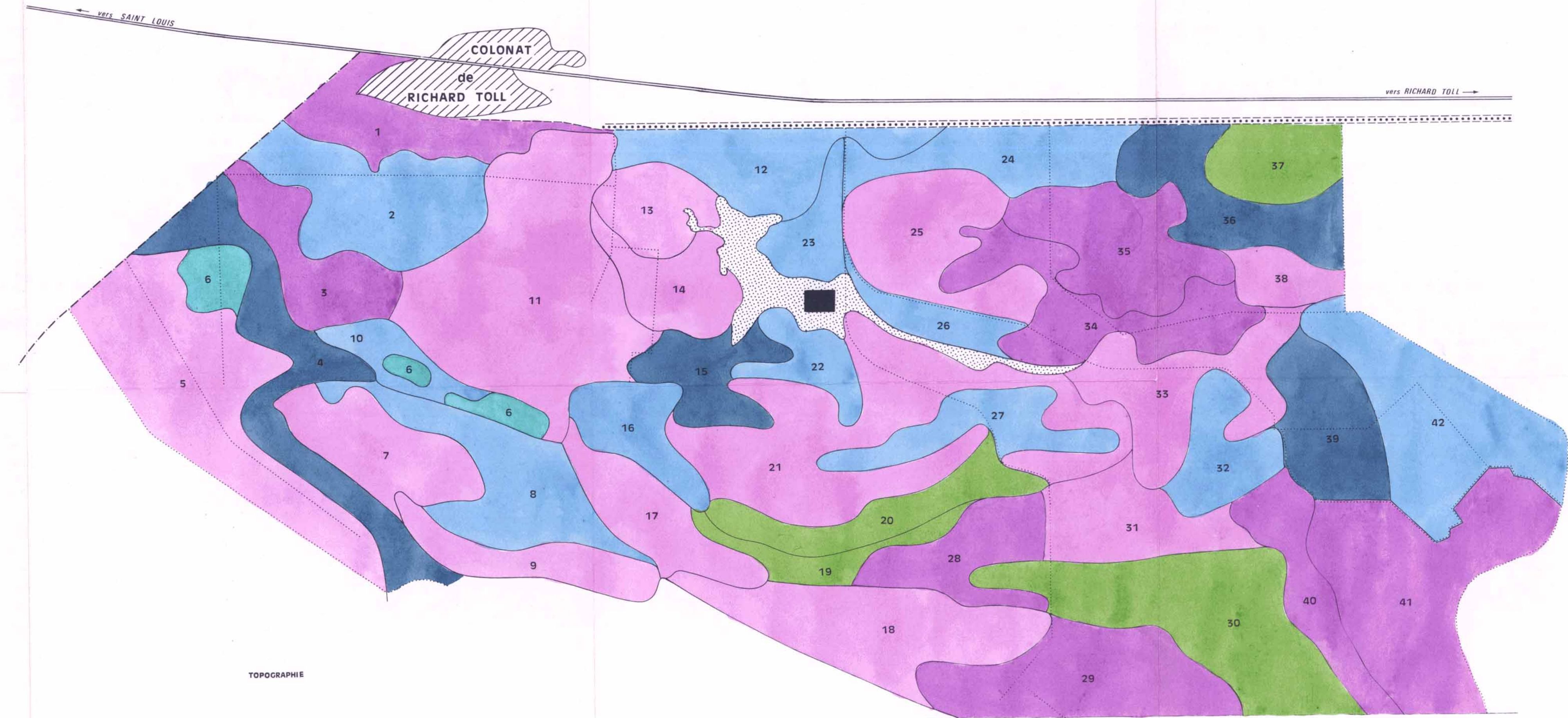
La couleur représentant la texture de la couche 0-30 cm figure sur la carte. L'intensité de la couleur représente le degré de salure.

SALURE (Conductivité de l'extrait à 1/5) en mmhos cm à 10°

- Acidité (pH 1/2,5)
Hydromorphie
Présence de gypse
Présence de jarosite
Présence d'iron pipes
Présence d'une nappe

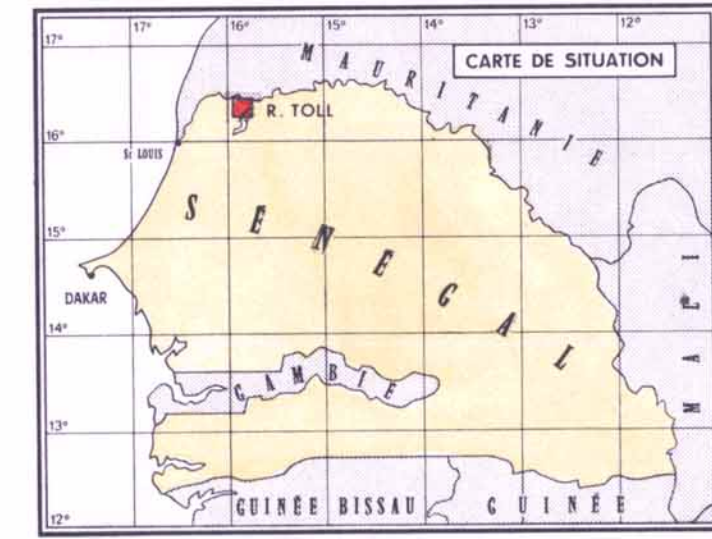
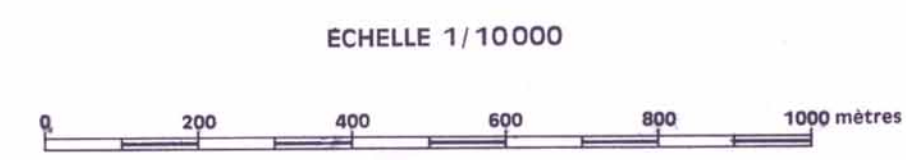
RÉPUBLIQUE DU SÉNÉGAL
ÉTUDE PÉDOLOGIQUE DU PÉRIMÈTRE RIZICOLE DE BALKY
( Ex COLONAT de RICHARD-TOLL )
CARTE FACTORIELLE

DRESSÉE PAR E. BRAUDEAU



- TOPOGRAPHIE
Digue
Route bitumée
Canal principal d'irrigation
Canaux de drainage
Piste
Village
Terrains salés non aménagés
Batiments d'exploitation de la SAED

REFERENCES TOPOGRAPHIQUES
Photoplan dressé à partir d'un agrandissement à 1/10000ème d'une photo aérienne à 1/50000ème (mission Télédyné Géotronic, Janvier 1980) Interprétation photo, mission 637-25000ème 1963



- Vertical list of soil profile codes (e.g., H1 1, H2 2, H3 3, H4 4) corresponding to the numbered plots on the map.