

# CARTE PÉDOLOGIQUE

HAUTE-VOLTA

## LELASSO

### LÉGENDE

#### SOLS PEU ÉVOLUÉS

##### LITHOSOLS ET RÉGOSOLS

Ferrugineux divers

#### SOLS A HYDROXYDES ET MATIÈRE ORGANIQUE BIEN DÉCOMPOSÉE

##### SOLS FERRUGINEUX TROPICAUX

##### SUR COLLUVIONS GRÉSEUSES

Non hydromorphes

Hydromorphie de surface = sols de glacis

#### SOLS HYDROMORPHES

##### HYDROMORPHIE TOTALE ET PERMANENTE

##### HYDROMORPHIE TOTALE ET TEMPORAIRE - PSEUDO-GLEY -

##### SOLS A TACHES ET CONCRÉTIONS

##### Famille sur alluvions récentes

- Concrétions en profondeur et taches en surface, peu cohérents.

Sols sur alluvions ferrugineuses - Série de BLENI

- Moins différenciés = texture plus légère, sans horizon ocre superficiel, plus cohérents.

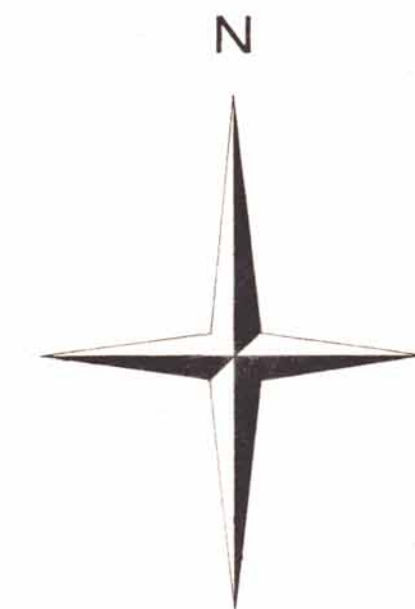
Sols de berges

- Texture plus lourde - Structure plus large - Cohérents

Concrétionnés en profondeur

----- Barrages à poissons anciens

o 127 Centre de la photo 127



02584