

UNITÉ DE PAYSAGE TUGU

LE PARC ARBORE
ANALYSE PARTIELLE
(Sud du village de Tugu)
SITUATION EN 1975

ECHELLE 1/20 000
0 500 m

Répartition des espèces

▬	Magnifera indica (manguier)	} Anacardiaceae
▬	Lannea microcarpa (raisinier)	
▬	Sclerocarya birrea (prunier)	
■	Adansonia digitata	} Bombacaceae
×	Ficus gnaphalocarpa	} Moraceae
○	Tamarindus indica	} Mimosaceae
○	Acacia scorpioides	
○	Acacia radlana	
○	Acacia séval	
○	Acacia albida	
○	Parkia biglobosa (néré)	} Meliaceae
◊	Khaya senegalensis	
◊	Azadirachta indica (neem)	
—	Mitragyna inermis	} Rubiaceae
✕	Vitellaria paradoxa (karité)	} Sapotaceae
▼	Balanites aegyptiaca	} Simaroubaceae

Répartition des sols

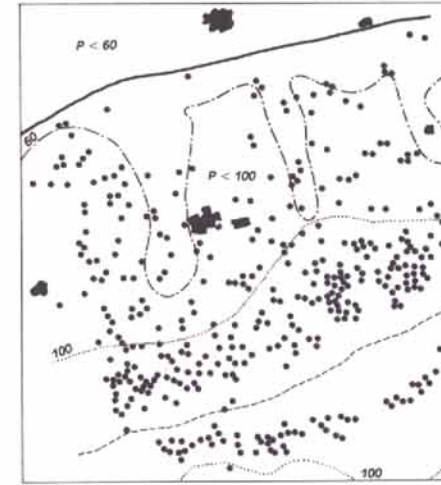
---	Limite des sols de profondeur < 60 cm
---	Limite des sols de profondeur < 100 cm
①	Sol ferrugineux peu lessivé, peu évolué, sablo-argileux à gravillons Profondeur 30 - 60 cm
②	Sol ferrugineux peu lessivé, sablo-argileux Profondeur 30 - 60 cm
③	Sol ferrugineux lessivé, sablo-argileux Profondeur 60 - 100 cm
④	Sol ferrugineux lessivé à hydromorphie de profondeur, argilo-sableux profond
⑤	Sol hydromorphe, argilo-limono-sableux profond

—	Piste Ouahigouva - Titao	⬤	Habitat	---	Axe de drainage
—	Sentier	⬤	Mare temporaire	---	

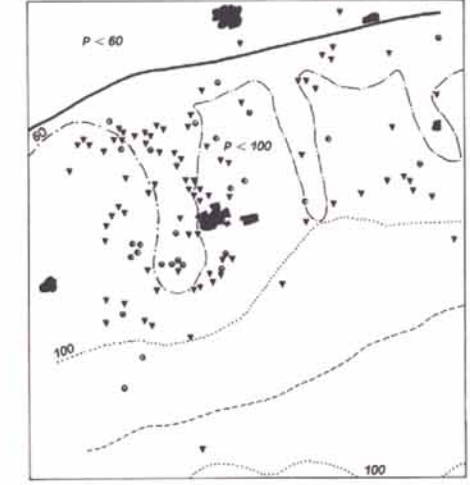
1 RÉPARTITION DES ESPÈCES



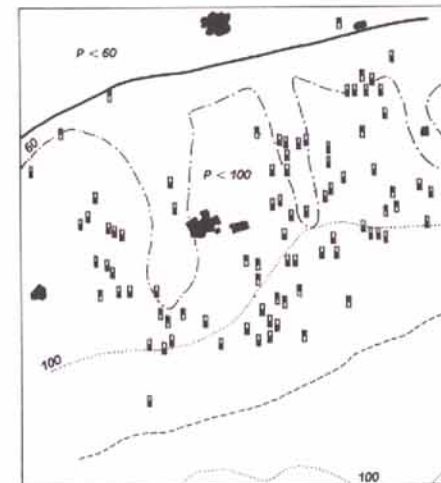
2 ACACIA ALBIDA



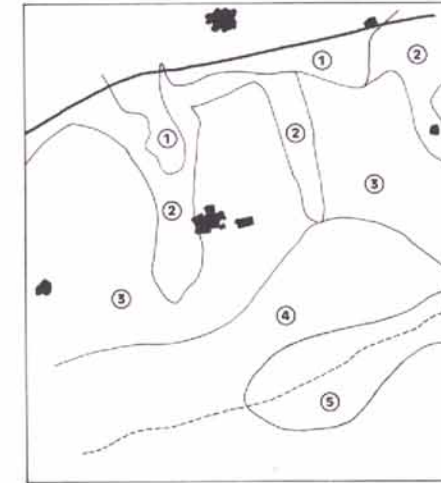
3 AUTRES ACACIA ET BALANITES AEGYPTIACA



4 ANACARDIACEAE
(Raisiniers et pruniers)



5 SOLS



6 HYSOMETRIE

