

473

474

A BIJAGUALI

A TARCOLES

100

100

A LAJAS

N

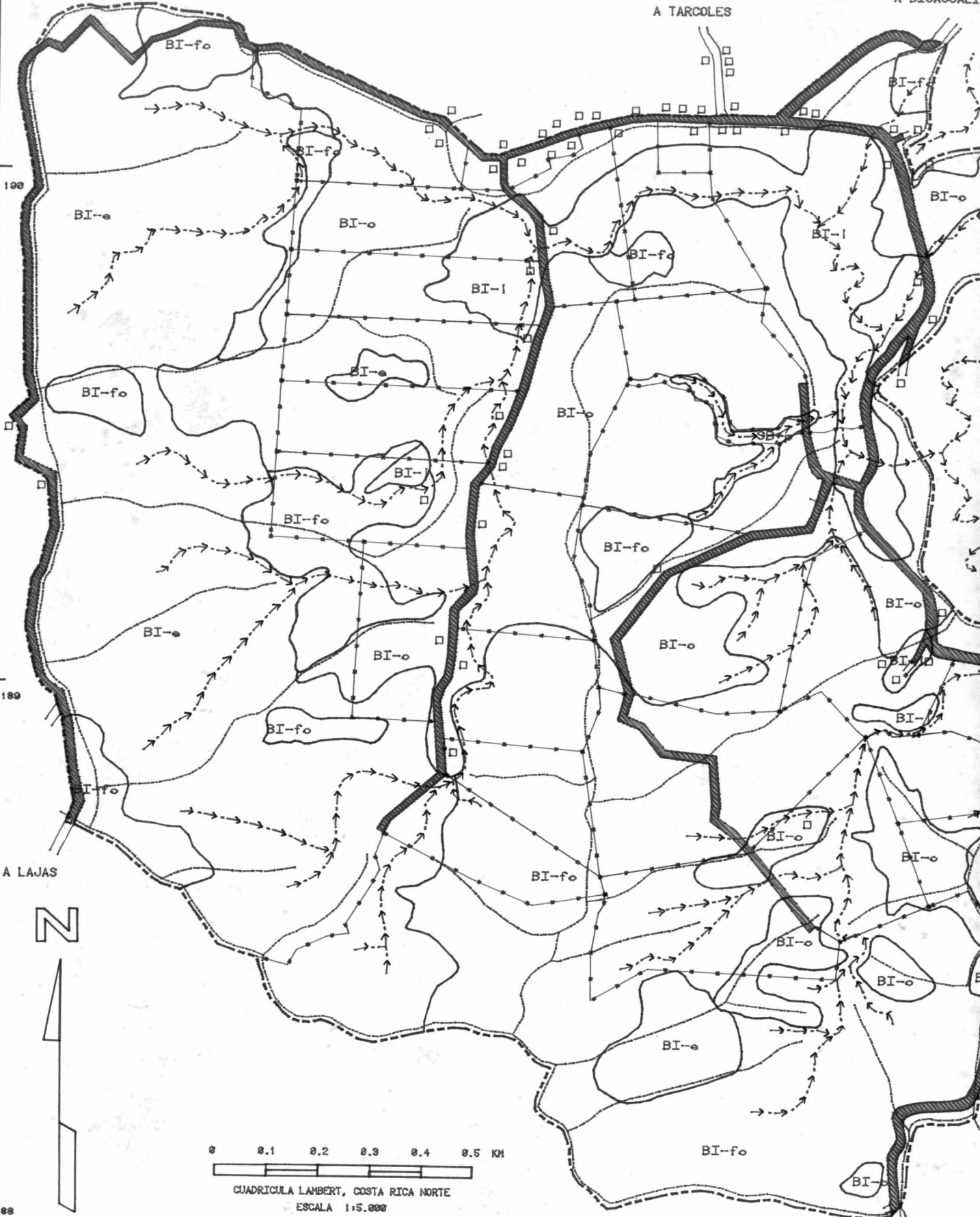
0 0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 KM

CUADRICULA LAMBERT, COSTA RICA NORTE
ESCALA 1:5.000

100

473

474





MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA

DIVISION DE EXTENSION AGROPECUARIA



PROYECTO: FOMENTO Y APLICACION DE PRACTICAS DE CONSERVACION Y MANEJO DE TIERRAS EN COSTA RICA, MAG/FAO/GCP/COS/012/NET

SISTEMA UNIFICADO DE INFORMACION INSTITUCIONAL

MAPA DE SUELOS Y CAPACIDAD DE USO ASENTAMIENTO DEL IDA, BIJAGUAL DE TURRUBARES, SAN JOSE

L E Y E N D A

UNIDAD TAXONOMICA: USTIC HAPLOHUMULT

UNIDAD DE MAPEO: CONSOCIACION BIJAGUAL (CB)
CONSOCIACION SUAMPO BIJAGUAL (SB)

14 ENE. 1998

FASES DE LOS SUELOS

| FASE | CARACTERISTICAS DISTINCTIVAS | CAPACIDAD DE USO | AREA HAS | % | USO PREFERIBLE DE LA TIERRA * |
|-------|--|---------------------|-------------|-------|---|
| BI-1 | LIGERAMENTE ONDULADO LEVEMENTE EROSIONADO | IIIe12e24d1c12 | 21.1 | 5.8 | CULTIVOS ANUALES CON PRACTICAS MUY INTENSIVAS DE CONSERVACION DE SUELOS Y AGUAS |
| BI-o | ONDULADO MODERADAMENTE EROSIONADO | IVe12e24d1c12 | 112.2 | 30.6 | CULTIVOS SEMIPERMANENTES Y PERMANENTES CON PRACTICAS INTENSIVAS DE CONSERVACION DE SUELOS Y AGUAS |
| BI-fo | FUERTEMENTE ONDULADO MODERADAMENTE EROSIONADO | VIe12e24d1c12 | 137.7 | 37.6 | CULTIVOS PERMANENTES CON PRACTICAS INTENSIVAS DE CONSERVACION DE SUELOS Y AGUAS |
| BI-e | ESCARPADO FUERTEMENTE EROSIONADO | VIIe12e24d1c12 | 94.0 | 25.6 | MANEJO FORESTAL |
| SB-p | CASI PLANO NO EROSIONADO MAL DRENADO | Vs12d12c12 | 1.5 | 0.4 | PASTO DE CORTE O AREA DE PROTECCION |
| TOTAL | | | 366.5 | 100.0 | |

CARACTERIZACION GENERAL: SUELOS ROJOS, CON PENDIENTES LIGERAMENTE ONDULADAS A ESCARPADAS DE TEXTURAS ARCILLOSAS A MUY ARCILLOSAS, SIN PIEDRAS, LIGERA A FUERTEMENTE EROSIONADOS, MUY PROFUNDOS, CON UN DRENAJE INTERNO DE MODERADAMENTE LENTO, MODERADAMENTE A POCO FERTILES, UN pH BAJO, UNA ALTA ACIDEZ INTERCAMBIABLE Y UNA BAJA DISPONIBILIDAD DE FOSFORO, POTASIO, CALCIO Y ZINC. EL AREA TIENE UNA ALTITUD DE 420 A 590 M.S.N.M., UN PERIODO SECO DESDE ENERO HASTA ABRIL INCLUSIVE, UNA PRECIPITACION ANUAL DE APROXIMADAMENTE 2700 MM., Y NO TIENE PROBLEMAS POR VIENTO Y NEBLINA.

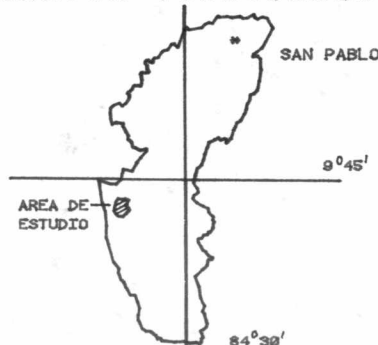
S I M B O L O G I A

- LIMITE AREA DE ESTUDIO
- LIMITE DE PARCELAS
- LIMITE FASE DE SUELO
- FASE DE SUELO
- CAUCE (QUEBRADA, YURRO)
- DIVISORIA DE AGUA
- CAMINO
- CASA

COSTA RICA



CANTON TURRUBARES



REALIZO: PAUL VAN ENCKEVORT
FERNANDO DOMIAN
JORGE VASQUEZ

DIBUJO: PAUL VAN ENCKEVORT

FECHA: JUNIO 1995

* HAS/HIRENEN, 1991. METODOLOGIA PARA LA DETERMINACION DE LA CAPACIDAD DE USO DE LAS TIERRAS DE COSTA RICA. MAG/HIRENEN, SAN JOSE, COSTA RICA, 51P.