



INSTITUTO DE CULTIVOS TROPICALES

ICT-NASCICAD-OEAUSDA

CLIMA Y SUELO



Tarapoto, 18 de agosto del 2012



**ECOSISTEMAS CLIMA
Y
PRODUCCION**

ECOSISTEMAS DONDE SE CULTIVA CACAO EN EL PERU



Bosque seco (bs – t)

Jaen
Tarapoto
Juanjui
Quillabamba

Bosque húmedo tropical (bh – t)b

Tocache
Satipo
Quillabamba

Bosque muy húmedo tropical (bmh – t)

Tingo María
San Francisco
Aguaytia
Madre de Dios

RELACIONES BASICAS EN EL CULTIVO

CLIMA

T°

H°

PP°



SUELO

Orgánica, Física
y química

PLANTA

Genética
Clones e híbridos

**Macorilla o Sapumba
indicador
de suelos ácidos**

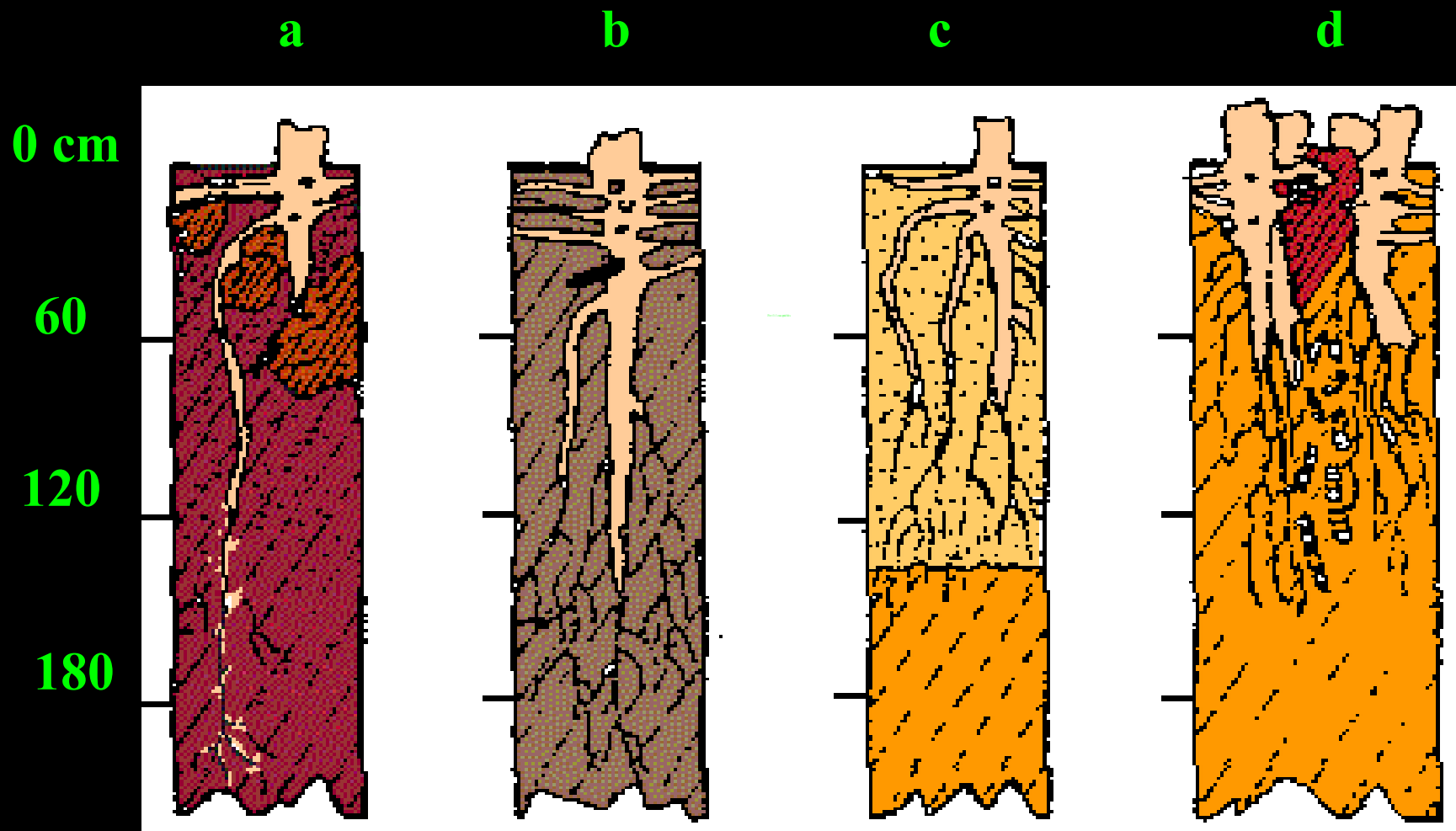


**Rabo de zorro
Indicador de
suelos degradados**

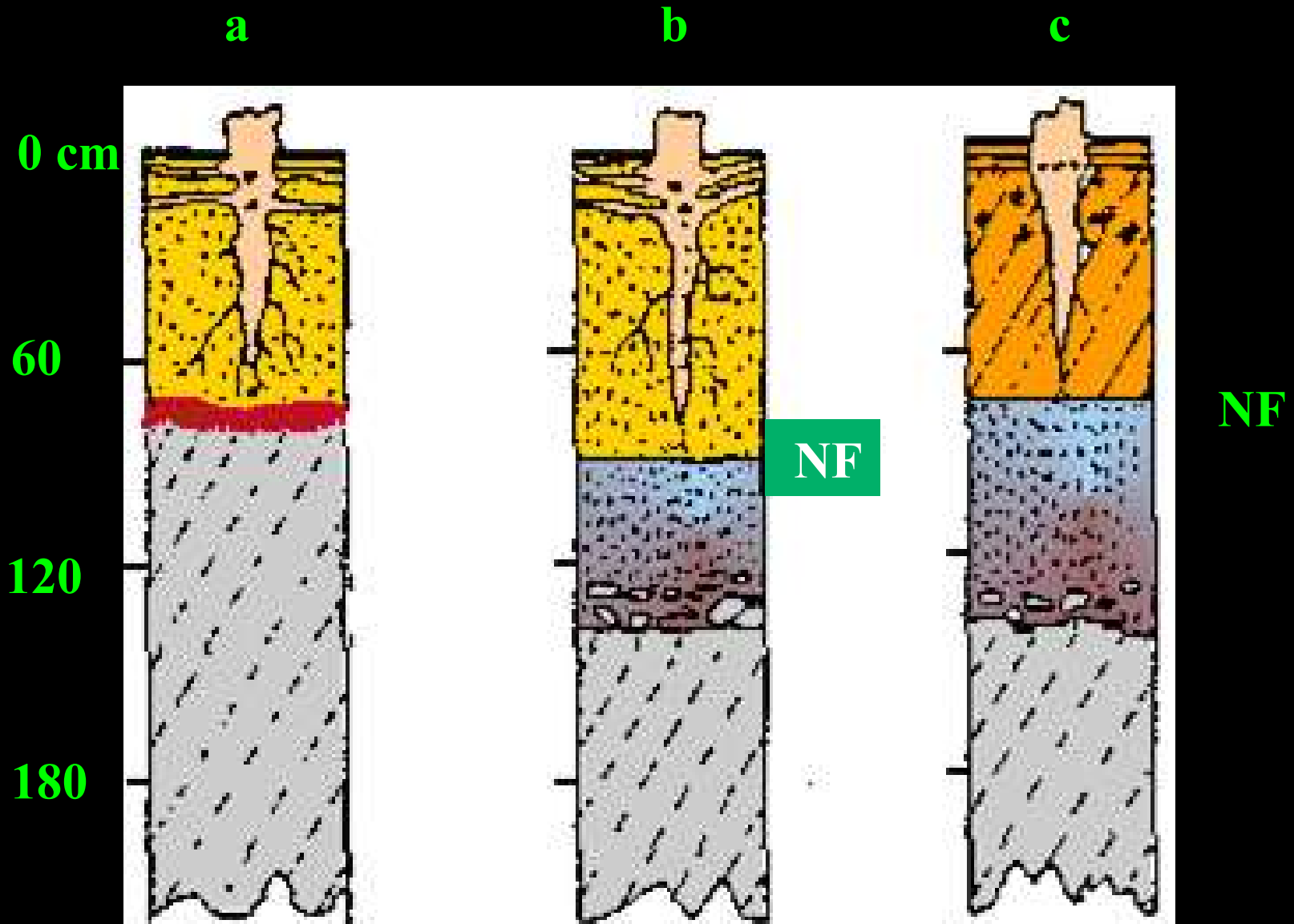
SUELO DEGRADADO - IRRECUPERABLE



Perfiles Típicos de Suelo Aceptables para el Cultivo de Cacao



Perfiles Típicos de Suelo No Aceptables para el Cultivo de Cacao



Sistema Inter Cultivo: Guaba, Platano, Cacao, Leguminosas



PLATEO DE HOJARASCA PARA EL ABONAMIENTO



