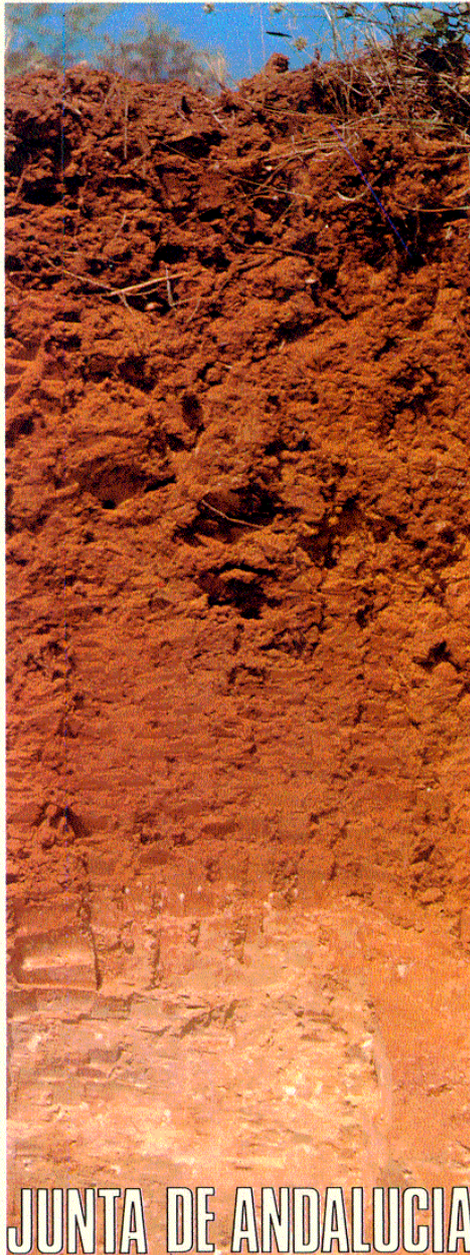


CATALOGO DE SUELOS DE ANDALUCIA



JUNTA DE ANDALUCIA
**AGENCIA DE
MEDIO AMBIENTE**

CATÁLOGO DE SUELOS DE ANDALUCÍA

El presente libro está dedicado a la caracterización y evaluación de los suelos más representativos de Andalucía. Cada uno de los 62 individuos-suelos seleccionados se describen morfológicamente (localización, uso actual, drenaje, color, textura, estructura, etc.), se clasifican, ofreciéndose fotografías del paisaje y perfil vertical de los mismos. Desde el punto de vista práctico, se lleva a cabo la evaluación de capacidad de uso agrícola para diversos cultivos (trigo, maíz, algodón, girasol, olivo, etc.), así como la estimación de los riesgos de degradación (erosión actual, potencial y tolerancia) que presentan estos suelos.

El libro es consecuencia del esfuerzo realizado por numerosos científicos, fundamentalmente del Centro de Edafología y Biología Aplicada del Cuarto y la Estación Experimental del Zaidín (C.S.I.C.), durante bastantes años. En él se recogen los resultados de sus propias investigaciones, tras una intensa labor de recopilación, codificación y proceso mediante ordenador que ha llevado a cabo el Servicio de Planificación de Recursos Naturales de la Agencia de Medio Ambiente. En este último sentido, el presente *catálogo* computerizado de suelos constituye una prestación del Sistema de Información Ambiental de Andalucía (SinambA).

Dado el creciente interés por compatibilizar la explotación de los recursos naturales con su conservación, este libro resultará útil a la hora de tomar decisiones sobre los usos y actividades del suelo en Andalucía.

**CATÁLOGO DE SUELOS
DE
ANDALUCÍA**

CATÁLOGO DE SUELOS

DE

ANDALUCÍA

(Serie: Monografías del Medio Ambiente, N.º 3)

JUNTA DE ANDALUCÍA
Agencia de Medio Ambiente

CON LA COLABORACIÓN DEL
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS:
Centro de Edafología y Biología Aplicada del Cuarto, Sevilla
Estación Experimental del Zaidín, Granada

Sevilla, 1984