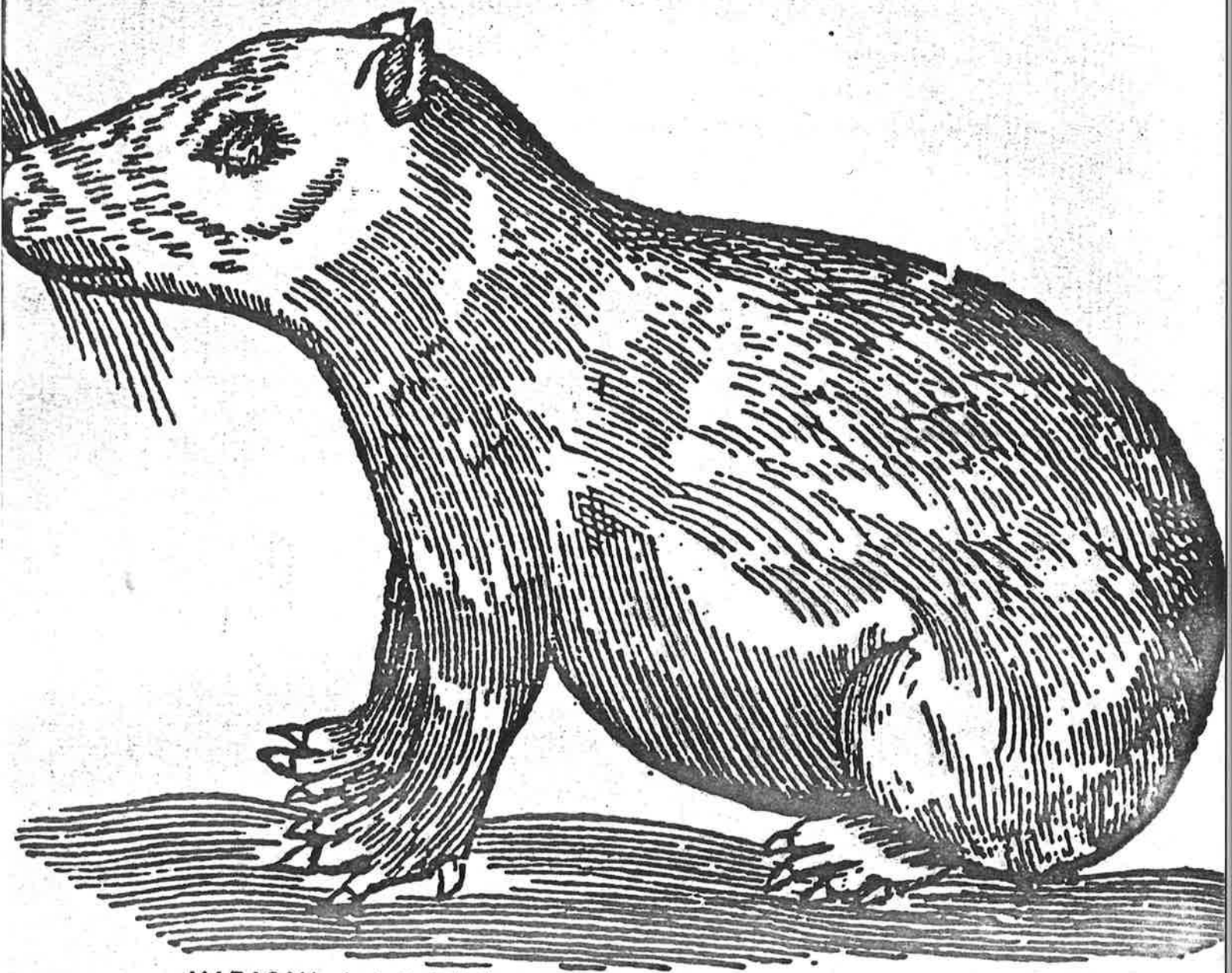


■ ■ Seminario sobre
chiguires y babas.

PROGRAMA Y RESUMENES



MARACAY, 1 al 4 DICIEMBRE 1976

DATOS SOBRE LA ALIMENTACION DEL BABO O CAIMAN CHICO
(*Caiman sclerops*) EN LOS LLANOS DE VENEZUELA

J. Castroviejo; C. Ibáñez y F. Braza
Estación Biológica de Doñana
Sevilla - España

El estudio de veinte contenidos gastrointestinales y observaciones efectuadas en el campo, principalmente en el hamto El Frío, Edo. Apure, unido a la abundante información recogida de diferentes fuentes desde 1975, indican que Caiman sclerops tiene un amplio abanico trófico, consumiendo desde carroña y gasterópodos hasta mamíferos de mediano tamaño como son chiguires subadultos. Se ha constatado también un ataque a un hombre de mediana estatura.

Aunque consume bastantes peces, las presas más frecuentes son los grandes caracoles acuáticos o guaruras (principalmente Pomacea ursus) y los cangrejos. Estos gasterópodos y los decápodos aludidos tienen una enorme importancia como base de alimentación en la biocenosis de los llanos, constituyendo una parte importante de la dieta de una gran cantidad de vertebrados. Es indispensable incrementar nuestros conocimientos sobre la biología de cangrejos y guaruras.