



1- *Citrus sp. Variegata* (Naranja). Captada por: José L. Martínez (Universidad de Santiago de Chile). Lugar: Jardines Cenivam, Universidad Industrial de Santander, Bucaramanga, Colombia.

2- *Paranephelius uniflorus* Poepp (Carapa de coche). Captada por: Hellen Castillo-Vera (Universidad Nacional Mayor de San Marcos). Lugar: Cajabamba, Cajamarca, Perú.

3- *Liabum solidagineum* (Kunth) Less (Lengua de vaca). Captada por: Hellen Castillo-Vera (Universidad Nacional Mayor de San Marcos). Lugar: Cajabamba, Cajamarca, Perú.

4- *Espeletia schultzii* Wedd (frailejon octubre). Captada por Janne Rojas (Universidad de Los Andes). Lugar: Laguna de Mucubají, Mérida, Venezuela.

Artículos | Articles

Martínez *et al.*, (Argentina). Plantas de interés veterinario en la cultura campesina de la Sierra de Ancasti (Catamarca, Argentina).

Bravo *et al.*, (Venezuela). Bioinventario de especies subutilizadas comestibles y medicinales en el norte de Venezuela.

Torres *et al.*, (Panamá). Plantas medicinales de Panamá 2: Etnobotánica de la Reserva Forestal La Tronosa, Provincia de Los Santos.

Chaverri *et al.*, (Costa Rica). Essential oil from leaves of *Myrcianthes fragrans* (Myrtaceae) from Costa Rica. A new chemotype?

Peredo *et al.*, (Chile). Usos etnobotánicos, estrategias de acción y transmisión cultural de los recursos vegetales en la región del Maule, zona centro sur de Chile.

Rocha *et al.*, (Brasil). Traditional populations in environmentally protected areas: an ethnobotanical study in the Soure Marine Extractive Reserve of Brazil.

Alvarez *et al.*, (México). Plantas medicinales con propiedades frías y calientes en la cultura Zoque de Ayapa, Tabasco, México.