Celtis ferarum Standl. & L. Wms., sp. nov.

Arbor 10-metralis, trunco 75 cm. diam., cortice pallido, corona plus minusve depressa, lata, ramulis novellis sparse strigillosis; stipulae membranaceae, latae, apice rotundatae, strigillosae; folia graciliter petiolata, membranacea, petiolis 5-8 mm. longis; lamina ovato-lanceolata, 5.5-9 cm. longa, 2-3 cm. lata, longissime angusteque attenuato-acuminata, basi plus minusve obliqua, integra, supra glabra, tactu laevis, subtus concolor, fere glabra sed ad nervos obscure puberula, e basi trinervia; flores axillares, solitarii, pedicellis gracilibus, recurvis, 13-15 mm. longis, scaberulis; drupae globosae vel ovoideo-globosae, ca. 7 mm. longae, apice obtusae vel rotundatae, glabrae.

NICARAGUA: Dept. Estelí: Loma entre matorrales, cerca de Condega, alt. 550 m., Junio, 1949, Paul C. Standley 20384 (TIPO en Herb. Chicago Nat. Hist. Mus.; dupl. en

Herb. Esc. Agr. Panam.).

La única especie afin es la *C. Schippii* Standl., de Belice, caracterizada por sus hojas relativamente más anchas, sólo brevemente acuminadas y por sus pedicelos mucho más cortos. Es la primera especie inerme de Celtis que se ha encontrado al Sur de Guatemala. En la vecindad de Condega, en los pocos días de permanencia, se encontró un sólo árbol de la especie, pero probablemente no escasee en la región. El nombre específico, que significa "de las fieras," alude a la fiesta de Condega, probablemente de origen antiguo, en la que se exponen en jaulas, alrededor de la plaza, animales cimarrones de toda clase, que han sido capturados y conservados para este fin durante todo el año.

Chlorophora scandens Standl. & L. Wms., sp. nov.

Frutex vel arbuscula plus minusve scandens, ramis elongatis atque saepe recurvis, spinosis, novellis sat gracilibus, dense hirtellis, vetustioribus subteretibus sordide griseis, spinis 3-3.5 cm. longis, crassis, recurvis, rigidissimis, apice anguste attenuatis; folia graciliter petiolata, membranacea, petiolo vulgo 1-2 cm. longo, dense hirtello; lamina ovatoelliptica, 6-8 cm. longa, 2.5-4 cm. lata, subito acuta vel acuminata, acumine ipso cuspidato, basi rotundata vel obtusissi-

ma, supra fere glabra, subtus sat dense molliterque pilosa, penninervia; pedunculi feminei crassi, ca. 3 cm. longi, hirtellotomentosi, recurvi; syncarpium subglobosum, usque ad 7 cm. diam., apice late rotundatum, basi depressum, floribus numerosissimis; perianthium 1.5 cm. longum vel ultra, segmentis apice incrassatis, imbricatis, dense puberulis; stylus filiformis, 13 mm. longus et ultra, minute puberulus.

Honduras: Dept. Olancho: En matorral a lo largo del río de Catacamas, en la orilla del pueblo de Catacamas, alt. 450 m., Marzo 18-26, 1949, Paul C. Standley 18431 (TIPO en Herb. Chicago Nat. Hist. Mus.; dupl. en Herb. Esc. Agr.

Panam.).

Nombres vulgares, "Mora," "Barba de tamagaz." Este es uno de los árboles más curiosos entre los que han sido encontrados en Centro América recientemente, porque es un tipo completamente nuevo para la región, aunque lo hemos colocado provisionalmente en el género Chlorophora, que encierra la bien conocida "Mora" centroamericana. Actualmente, su verdadera posición taxonómica es dudosa, debido a que no se conocen las inflorescencias masculinas. No se asemeja mucho a la C. tinctoria (L.) Gaud., sino por la forma de sus frutos, que son dos o trees veces más grandes en esta nueva especie. La especie tiene aspecto parecida al de la Maclura, árbol muy usado en los Estados Unidos para formar cercos vivos. Los frutos de ambos árboles son bastante parecidos, aunque mucho más grandes los de la Maclura. Hasta es posible que la especie hondureña represente un género nuevo, pero ésto es imposible determinar por el momento, y su propia posición en las Moráceas debe quedar dudosa, hasta que se consigan colecciones más amplias y completas. Aunque este árbol o bejuco abunda casi en la orilla de Catacamas, la gente de la región no lo conocía, y tenemos poca confianza en los nombres vulgares que citamos. Un especimen estéril recogido en la vecindad de Juticalpa, posiblemente represente la misma specie.

Ficus hondurensis Standl. & L. Wms., sp. nov.

Arbor mediocris vel grandis, trunco brevi, crasso, corona subdepressa, lata, frondosa, ramulis crassis, sat dense hispidulis; stipulae ca. 1 cm. longae vel ultra, lanceolato-