

U

UBÍ: Nombre vulgar que se aplica a casi todas las especies silvestres del género *Cissus* y sus afines *Ampelocissus* y *Parthenocissus* de la familia de las Vitáceas. Generalmente dicen BEJUCO UBÍ. V.

En Trinidad dicen también Ubí, quizás por error al *Cissampelos tomentosa*, Lin., bejuco silvestre, parecido en las hojas a la UVA O PARRA CIMARRONA. V. BEJUCO DE TERCIOPELO, PICA-PICA, GUAYABICO y TOMATILLO.

UBÍ AGRIO: *Cissus trofoliata*, Lin. Una de las especies más comunes en costas, sierras y terrenos áridos. V. BEJUCO UBÍ, UBÍ y UBÍ MACHO.

UBÍ COLORADO: *Parthenocissus quinquefolius*, Planch. Enredadera silvestre de la familia de las Vitáceas, común en terrenos pedregosos y en las montañas. V. BEJUCO UBÍ MACHO y PARRITA CIMARRONA.

UBÍ COMÚN O BEJUCO UBÍ COMÚN: *Cissus sycioides*, Lin. Este es el más común y conocido de todos los llamados bejuco ubí. Se le encuentra en las cercas y caminos de los terrenos algo fértiles y en las montañas calcáreas de toda la Isla. Es una planta trepadora por medio de zarcillos; tallo obtusángulo-cilíndrico; hojas simples, acorazonadas-oblongas, acorazonadas u ovales, lampiñas; flores pequeñas, en umbelas compuestas; radios de la umbela generalmente 2-3-cótomos; cáliz corto, subentero; pétalos 4, amarillo-verdosos; estilo largo; baya subglobosa, negra, de una semilla. El bejuco de esta planta es muy fuerte y sirve para amarrar. Las hojas se emplean contra el reumatismo en la medicina casera. Hace años, cuando la última epidemia de influenza, esta planta adquirió gran renombre, pues se la consideraba como muy eficaz en cocimientos, contra esa enfermedad. V. BEJUCO UBÍ.

UBÍ DE CUATRO LADOS (Pichardo): V. UBÍ DE VEJIGATORIOS.

- UBÍ DE CINCO HOJAS: (Pichardo): V. BEJUCO UBÍ MACHO.
- UBÍ DE HOJA ANCHA (Maza): *El Cissus cordifolia*, Lin. Vitácea silvestre.
- UBÍ DE HOJAS SIMPLES (Pichardo): V. BEJUCO UBÍ y UBÍ COMÚN.
- UBÍ DE TRES HOJAS (Maza): V. UBÍ MACHO.
- UBÍ DE VEJIGATORIOS (Pichardo): *El Cissus quadrangularis*, Lin., también llamado Ubí de cuatro lados o uvas moras; se usa, como lo indica su nombre, para vejigatorios. V. UVAS MORAS.
- UBÍ MACHO: También llamado Ubí agrio y Ubí de tres hojas, es el *Cissus trifoliata* Lin. Tiene las hojas trifoliadas, con foliolos ovales, lampiños, aserrados, pétalos 4, color escarlata; baya purpúrea, ovoide-globosa. V. BEJUCO UBÍ.
- ULE (Maza): V. ÁRBOL DE ULE y CAUCHO.
- ULMO: *Eucryphia cordifolia*, Cav. Planta originaria de Chile e introducida por la Estación Agronómica. También se llama Muermo, y es un bello árbol ornamental de la familia de las Hipericáceas.
- UMBÚ: *Spondias tuberosa* Arruda. Familia Anacardiáceas. Especie de jobo obtenido de semillas enviadas por el señor Fidelio Lago, cubano residente en Recife, Brasil, el cual a pesar de residir muchos años en aquel país, se acuerda de Cuba y frecuentemente remite frutos y semillas para su propagación en esta Isla. Esta planta es un arbusto parecido a la ciruela del país, con hojas formadas por siete foliolos ovales, acorazonados en la base y con los nervios fuertemente marcados en el haz. Tiene la particularidad esta planta de presentar rizomas o tubérculos parecidos a los de la yuca. Estas raíces tuberculosas le permiten resistir la fuerte sequía y la aridez del terreno de la región nordeste del Brasil. Los frutos parecidos a las ciruelas de Cuba son comestibles y también los emplean en refrescos. En Cuba ha llegado a florecer, pero no ha producido frutos todavía.
- UNIÓN DE LOS CASADOS: En La Jagua, Consolación del Norte, dan ese nombre a un arbusto cultivado, de la familia de las Acantáceas, el *Graptohyllum pictum* (L.) Griff, que tiene las hojas verdes matizadas de blanco. V. GALLITO, JUSTICIA y PAPAGAYO.
- UÑA: En Puerto Padre, Oriente dan este nombre a dos arbusto espinosos, *Ginoria koehneana* Urb., de las Litráceas y *Zanthoxylon fagara* (L.), Sarg., Rutáceas. V. AMOROSO.

UÑA DE GATO: Nombre de varias plantas silvestres, que sólo tienen de común el poseer agujones o espinas gan- chudas como las uñas del gato. Son frecuentes en todos los terrenos yermos, especialmente en costas, pedregales y montañas rocallosas. Las especies más comunes son: *Momisía iguanaea* (Jacq.) Rose & Standley, trepadora y de la familia de las Ulmáceas; *Pisonia aculeata*, Lin., de ramas extendidas o trepadoras de la familia de las Nictagi- náceas; *Zanthoxylon fagara* (L.), Sarg., árbol de costas, de las Rutáceas; y *Cleome spinosa*, Jacq., planta sufruti- cosa de la familia de las Caparidáceas. V. ARUÑA GATO, CHIVO, MANCA MONTERO, TARRO DE CHIVO, VOLANTÍN, ZARZA BLANCA, ZARZA, ZARZA DE TOMEGUÍN y ZARZAPARRILLA CI- MARRONA.

UÑA DE GAVILÁN: En Ciego de Avila, Camaguey apli- can este nombre a la *Momisía iguanaea* (Jacq.), Rose & Standley, arbusto de la familia de las Ulmáceas. V. UÑA DE GATO.

UÑA DE LEÓN: El Diccionario del Dr. Gómez de la Maza trae este nombre sin explicación.

UVA: En Cuba dicen Uva al fruto y a la planta de la vid, *Vitis vinifera* Lin., de la familia de las Vitáceas; pero más comúnmente dicen parra y raras veces vid. Además de la especie *Vitis vinifera* Lin., se cultivan el *Vitis rotundifolia* Michx., y otras especies productoras de la uva comer- cial. Aunque se ha intentado varias veces el cultivo de la vid en escala comercial, jamás se ha pasado de la categoría de ensayos sin éxito. No obstante, en algunas regiones altas de Cuba podría cultivarse la vid con algún provecho. Como curiosidad existen en muchos patios de todas las poblaciones de Cuba plantas aisladas de parra que en algunos casos producen buenos racimos de frutos; pero generalmente muy agrios.

En la Sierra de Bamburanao, Mayajigua, Las Villas, di- cen Uva probablemente queriendo decir *Juba* al *Dipholis jubilla* Ekman, de la familia de las Sapotáceas. Usan la madera para carbón.

UVA CALETA: *Coccoloba uvifera*, Jacq. Planta silvestre muy común en todas las costas, particularmente en las altas y arenosas. Pertenece a la familia de las Poligonáceas y es un árbol grande, lampiño, con hojas muy coriáceas cortamente pecioladas, subredondeadas o las inferiores aco- razonado-aovadas, las de más arriba comúnmente trasova- das, muy obtusas o subagudas; penninervias, finamente re- ticuladas; racimos terminales, subsentados, más largos que

la hoja, al fin, colgantes; flores hermafroditas; perigonio calicino; estambres numerosos, insertos en el fondo del perigonio; iguales, inclusos o salientes; 5 alternos con los lóbulos y los restantes situados delante de los lóbulos interiores; ovario libre o adherido por la base al perigonio, trigono, aovado, uniovulado; estilos 3, libres; frutos aovados-aguzados, subasurcados, jugosos, ácidos.

Los frutos son comestibles y bastante agradables; aunque con poca pulpa. A esta planta la llaman también uvero. Su raíz, corteza y frutos son astringentes. Suministran el quino de Jamaica, producto farmacéutico. La decocción de la raíz y de la corteza se emplea contra las diarreas y disenterías, con los frutos se prepara una solución astringente. La madera, color rosado, es dura y compacta.

UVA CRISPA DE CEYLÁN: *Dovyalis hebecarpa*, Warb. Arbolito cultivado de la familia de las Flacurciáceas, cuyos frutos, del tamaño de una uva, aterciopelados, negros, son muy ácidos. V. ABERIA.

UVA DE CALETA (Maza): V. UVA CALETA y UVERO.

UVA DE COSTA: Nombre empleado en Jauco, Baracoa para designar al *Coccoloba uvifera* Jacq. V. UVA CALETA.

UVA DE LA CALETA (Maza): V. UVA CALETA.

UVAS DE LAS CALETAS (Maza): V. UVA CALETA.

UVA DE MAR (Maza): V. SARGAZO COMÚN.

UVA GOMOSA: *Cordia alba* (Jacq.), Roem & Schult. Arbol silvestre de la familia de las Borrigináceas, muy común en los terrenos de marga caliza de las costas altas. Tiene las hojas redondeadas, las flores amarillas y los frutos como uvas blancas, gomosas, comestibles. V. ATEJE AMARILLO y VARÍA BLANCA.

UVAS MORAS (Maza): V. UBÍ DE VEJIGATORIOS.

UVERILLO: Según Sauvalle y otros autores cubanos, así se nombran numerosas especies del género *Coccoloba*, de la familia de las Poligonáceas, árboles o arbustos silvestres, de costas, terrenos pedregosos y cuabales. Las principales especies son: *Coccoloba coriácea*, A. Rich., *C. cubensis*, Meisn., *C. costata*, C. Wr., *C. diversifolia*, Jacq., *C. geniculata*, Lindau, *C. laurifolia*, Jacq., *C. microphylla*, C. Wr., *C. praecox* C. Wr., *C. reflexa*, Lindau y *C. Wrightii*, Lindau. Nosotros no hemos oído llamar Uverillo a estas especies; pero sí hemos oído llamar a varias de ellas UVI-LLA. V.

UVERO: En Gibara y en algunos otros lugares llaman así a *Coccoloba uvifera*, Lin. V. UVA CALETA.

- UVERO DE COSTA: *Coccoloba rufescens*. C. Wr. Arbusto silvestre de la familia de las Poligonáceas, que crece en Guantánamo y otros lugares de Oriente.
- UVERO EXÓTICO: Según Fernández es el *Coccoloba indica*, Lin., especie que no conocemos.
- UVERO MACHO: *Coccoloba retusa*, Griseb. V. HICAQUILLO, MANATÍ, YARÚA.
- UVÍ (Fernández): V. UBÍ.
- UVILLA: Nombre empleado principalmente en Camagüey y Oriente para designar a varias especies silvestres del género *Coccoloba*, hermanas de la Uva caleta, todas las cuales producen un fruto, parecido a una uva en el sabor; pero en forma de peonza. Las especies más comunes son: *Coccoloba laurifolia*, A. Rich y *Coccoloba retusa*, Griseb. Son árboles de costas, cayos y cuabales, suministran una madera rojiza. La segunda especie es más conocida por Hicaquillo.
- UVILLA DE LA BREÑA: *Coccoloba Shaferi* Britton. Nombre anotado en Moa, Oriente, por el Ing. Acuña para este arbusto de costa, de la familia de las Poligonáceas.
- UVILLA DE MONTE: Nombre empleado en Moa, Oriente, según Acuña, para el *Coccoloba costata* Wr., arbusto de las Poligonáceas también llamado UVERILLO. V.
- UVILLO DE MÉJICO (Morales): V. UVA GOMOSA.
- UVILLÓN: Nombre empleado en Puerto Padre para una especie arbórea de Poligonácea, *Coccoloba swartzii* Meisn., forma *pubescens*. V. UVILLA.
- UVITA: Nombre muy generalizado en Santiago de Cuba y en otros términos de la provincia oriental, para designar al *Cordia alba* (Jacq.) Roem & Schult., árbol muy común cerca de las costas altas y secas. V. UVA GOMOSA.