

- Muñeco.** *Cordia muñeco* HBK. Cordiáceas. En Tenerife y otros lugares del bajo Magdalena.
- Murrapo.** *Carludovica palmata* R. et P. Ibagué. Palmicha en otros lugares. Véase *Iraca*.
- Musgo.** *Musgos*. Todos los géneros de esta familia botánica, se conocen en Colombia con el nombre común enunciado.
- Muyo-pava** en Pasto. *Palicourea*. Varias especies. Rubiáceas.

N

- Nabillo** del Trigo. *Brassica napus*. Crucífera europea, hoy espontánea en las tierras frías de los Andes.
- Nabo** ó Colza. *Brassica oleifera* D. C. Crucífera, cultivada en Bogotá. Especie europea, cuyas semillas contienen abundante aceite llamado de Colza.
- Nabos.** *Brassica napus*. Crucífera exótica, cultivada en Bogotá y en la Sabana. Se llama Rebancá antes de florecer y entonces es apetecida en las comidas.
- Nacadero** ó Cajeto del Tolima. *Tricanthera gigantea*. Acantácea recomendada en la viruela.
- Nacuma.** Véase *Iraca*.
- Naja** de espino. *Pereskia bleo* Triana. Cactea de Panamá y de la Costa Atlántica.
- Najú.** Candia en Panamá, según Seemann. *Hibiscus seulentus* L. Malváceas. Abelmoschus.
- de Culebra. *Pereskia guianensis*. Cactea de Panamá, según Grossourdy.
- Namagua.** Véase *Damagua*.
- Namú.** *Petiveria alliacea*. Fitolacácea de la ciudad de Antioquia. Según el doctor Londoño, el Namú es de Medellín y el Anamú de la ciudad de Antioquia y otros lugares, y son plantas distintas. Según el doctor Posada Arango, el Namú es un *Fimbristylis* del género tropical *Iria* L. C. Rich. (Vahl. enum, 11, 285 y Nees, in Mart. Fl. Br.) Entre las Ciperáceas hay un género *Fimbristylis* de Australia. Véase también esta palabra en HBK. Synopsis plant. 1, 150 entre las Ciperáceas de América.
- Nanci** ó Chaparro. *Byrsonima crassifolia* HBK. Malpigiácea de Panamá. Syn. *Malpighia crassifolia* Aubl. Chaparro manteco, Yuco.
- Naranja** dulce. *Citrus aurantium* Riss. Aurantiáceas. Especie y variedades originarias de la India. Las frutas tomadas en ayunas corrigen los desórdenes biliosos.
- agria. *Citrus vulgaris* Riss. Aurantiáceas. Originaria de la India.

- Naranjito.** *Casearia prunifolia* HBK. Bixáceas. Entre Anapoima y Guataquí.
- Naranjilla** en Pasto, Tomates de árbol en Bogotá. *Solanum galetatum*. Solanáceas. Sus frutos son comestibles aunque algo narcóticos.
- Naranjuelo** ó Madroño. *Rheedia madroño* Pl. et Tr. Guttíferas. En Mariquita, Mogotes y otros lugares de Colombia.
- Narciso** de Bogotá, Azaritos en Pamplona. *Polyanthes tuberosa*, y algunos *Crinum*. Liliáceas cultivadas por la belleza y perfume de sus flores.
- Nardo.** Bálsamo del Oriente que menciona la Biblia. *Nardostachys jatamansi* D. C. Valerianáceas
- Naumo** del Socorro. Véase Pelá.
- Nazareno.** *Coleus blamei*. Labiadas exóticas y cultivadas en Bogotá, etc.
- en Cundinamarca, etc. *Hymenaea splendens* Tr. Su madera es semejante á la del Algarrobo; de una densidad y dureza extraordinarias. Pág. 142.
- Neblina.** *Stereocaulon album*. Criptógama del Páramo de Chiscas, cerca del Nevado de Chita.
- Necha.** Parta. *Fevillea cordifolia* L. *Fevillea trilobata* L., Magdalena. Su fruto produce un aceite muy estimado para varios usos. Es el mejor antídoto del Pedro Hernández y excelente para combatir las neuralgias supraorbitarias. (B. de M.) Pág. 70.
- Negríto** de Cundinamarca. Arbol de madera rosada con manchas negras, bastante densa y fina; semejante al bejuco de Facatativá.
- en Ubalá. *Citharexylum*. Verbenácea llamada Agracejo en Chipaque.
- Nigua** en Bogotá. *Margiricarpus setosus* R. et P. Rosáceas. Vulg. Cansacero en Túquerres. Pág. 38.
- Nigüito.** *Melastoma laevigata* Aublet. Arbol del Quindío y Antioquia. También se encuentra en Ocaña y en otros lugares de Colombia. (Tr. Les Mélastomacées. London. 1871.)
- Niño** muerto, Mal casada en Panamá, Lombricera en Cundinamarca. *Asclepias curasavica* L. Pág. 110.
- Ninichí.** *Aristolochia* del Cauca. Guaco en otros lugares; es planta alexitérica. Pág. 121.
- Niopo.** *Piptadenia peregrina* Benth. Inga niopo. HBK.; Goudot encontró esta especie en Muzo.
- Nispero.** *Sapota achras* Mill. Sapotáceas. Arbol propio de Colombia, Venezuela y América Central. La horchata preparada con la semilla del fruto, presta importantes servicios en las afecciones nefríticas; contiene gutapercha en el tronco, Pág. 96.

- Nocuito.** Arbol de madera incorruptible, de Villavicencio. Especie indeterminada.
- Nogal.** *Cedrela nogal*. Meliácea que produce una madera oscura de ebanistería muy conocida en Colombia.
- de Bogotá. *Juglans nigra* Jacq.; Var. *Juglans bogotensis*. Juglandáceas.
- Nolí.** *Elais oleifera*. Sustancia fácilmente inflamable producida por esta palmera de la Costa Atlántica.
- No me olvides,** ó Miosotis. *Myosotis caspitosa*. Borragínea exótica cultivada en Bogotá.
- Nopal.** Tunos. *Opuntia vulgaris*. *Cereus* y otras cáceas de todos los climas.
- Nupás.** Balú. *Erythrina edulis* Tr. Leguminosa arborea de Anolaima, Pacho, Ubalá, etc. En Antioquia se llama Chachafruto, en Santander Frijol nopás.
- Novios.** *Pelargonium zonale* y otras especies de Geraniáceas, exóticas y cultivadas como plantas ornamentales.
- Nuez-moscada.** *Myristica fragans* Houtte. Arbol de las Molucas, aromático en todas sus partes; actualmente se cultiva en muchos lugares de la zona tórrida.
- vómica. *Strychnos nux vomica* L. Loganiácea arborescente conocida en terapéutica; procedente del S.E. de Asia y de Malesia. Su corteza se conoce en terapéutica con el nombre de Falsa angostura.

Ñ

- Ñame.** *Dioscorea alata*. Dioscoreácea cultivada con otras especies, todas de origen asiático probablemente.

O

- Ocobo** en La Mesa, Roble en el Magdalena. *Tecoma pentaphylla* D. C. *Bignonia pentaphylla* L. Se encuentra este árbol en todo el valle del Magdalena. Es reputado como antisifilítico y suministra buena madera de construcción y ebanistería. Pág. 98.
- Ocas.** en Pasto. Véase Hibias.
- Ojo de venado,** ú Ojo de Buey. *Mucuna mitisiana* D. C. Leguminosa muy común en las tierras templadas de toda la República. Pág. 31.
- Olivano.** Véase Incienso del Oriente.
- Olivo,** ó Covalongo de Ocaña. Véase Castañeto.