

Nombre común:

**Chakaj**

Nombre científico:

***Bursera simaruba* L. Sarg**

Descripción:

Árbol de hasta 15 mts. de altura, con el tronco recto, escamoso y muy ramificado en la copa; las flores son pequeñas de color crema-verdoso muy aromática, florea de febrero a mayo; los frutos son cápsulas drupáceas de 1 a 1.5 cm., es una especie caducifolia.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

# Kitamché

Nombre científico:

***Caesalpinia gaumeri Greenm.***

Descripción:

Árbol de 20m de altura, frondoso y de corteza grisácea. Las hojas son compuestas y las flores amarillas, aromáticas y dispuestas en racimos; los frutos son vainas aplanadas con varias semillas amarillo-verdosas.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

**Boob**

Nombre científico:

***Coccoloba spicata Lundell***

Descripción:

Árbol; hojas alternas, simples, oblongo-elípticas, base algo cordiforme, ápice agudo, rojizo en la juventud; Estípulas que cubren el terminal yema, retenida como ocrea en forma de vaina después de que las hojas se expanden; peciolo inserción sobre la base de la estípula de revestimiento; inflorescencia especiada; frutos globosos con pequeña protuberancia apical.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

**Silil**

Nombre científico:

***Diospyros cuneata Standl***

Descripción:

Árbol de 4 m de largo, frutos verdes con perianto persistente amarillento.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

**K'anasín**

Nombre científico:

***Lonchocarpus rugosus***

Descripción:

Árbol de hasta 5 m de abundancia regular, flor morada agrupadas en espigas.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

# Tzalam

Nombre científico:

## *Lysiloma latisiliquum (L) Benth*

Descripción:

Árbol de hasta 30 m de altura y diámetro normal del tronco de hasta 70 cm, ramas ascendentes y luego horizontales y péndulas, copa redondeada. La corteza externa va de lisa a finamente fisurada en tonalidad gris pardusca. Las hojas rodeadas por estipulas agudas, pardo oscuras dispuestas en espiral.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Sak ya' o zapote***

Nombre científico:

**Manilkara zapota (L) P. Royen**

Descripción:

De 25 a 35 m de altura con un diámetro de hasta 1.25 m. Hojas dispuestas en espiral, aglomeradas en las puntas de las ramas, simples, elípticas a oblongas, margen entero. Tronco recto, acanalado en la parte inferior. Flores solitarias axilares, a veces aglomeradas en las puntas de las ramas, dulcemente perfumadas. Fruto tipo baya de 5 a 10 cm de diámetro, cáscara café y áspera.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Pinta uña, ramón negro,  
xta'ts'i'***

Nombre científico:

***Neea psychotrioides* Donn.**

Descripción:

-

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Ja'abin***

Nombre científico:

***Piscidia piscipula***

Descripción:

Árbol que alcanza hasta 20 m. de altura, caducifolio, copa densa, corteza fisurada, hojas ovadas compuestas imparipinnadas, folíolos elípticos verde oscuros, flores en panículas ligeramente perfumadas, pétalos rosados o ligeramente morados florea de febrero a mayo, frutos en forma de vaina con alas de color café y alargados quebradizos al madurar.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

**Zapotillo**

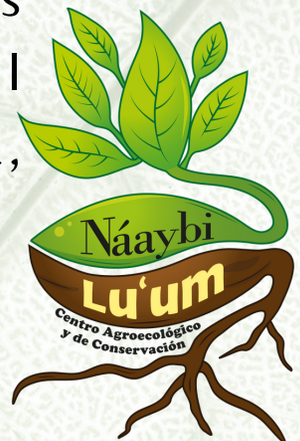
Nombre científico:

**Pouteria reticulata**

Descripción:

Alcanza entre 5 a 18 m de altura. El tronco tiene raíces tableares en la base y una corteza gruesa parda negruzca o grisácea. Copa amplia y follaje denso. Hojas simples y alternas. Las inflorescencias nacen encima de las axilas de las hojas con 3 a 20 flores color crema verdosa o amarillenta. El fruto es redondeado a ovalado de 1,5 a 4 cm de diámetro con cáscara fina, amarilla al principio, morada o negruzca al madurar y pulpa harinosa.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Amapola o ch'uulte'***

Nombre científico:

***Pseudobombax ellipticum***

Descripción:

Es un árbol con flores de color rosado y blanco, de 15 a 30 m de alto y hasta 1,5 m de diámetro. Floración de diciembre a mayo. Riego regular, reproducción por esqueje.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Guayabillo o pichiche'***

Nombre científico:

**Psidium sartorianum**

Descripción:

Árbol hasta de 20m de altura, cuya corteza clara y lisa, se desprende en una capa fina. Las hojas son en forma de huevo o alargadas. Las flores son blancas y los frutos tienen forma globosa y de color amarillo.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Xpa' sáak'***

Nombre científico:

***Simarouba glauca***

Descripción:

Árbol de hasta 15 m de alto. Las hojuelas son coriáceas, verdes por el haz, blanquecinas por el envés, y tienen de 5 a 10 cm de largo. Los frutos son drupas ovaladas, verduzcas o amarillentas.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Ya'axnik***

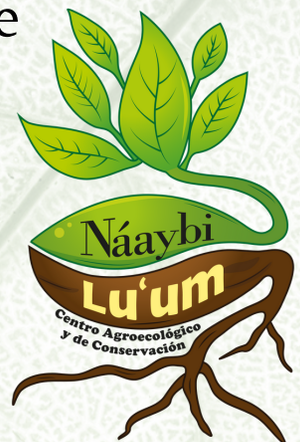
Nombre científico:

***Vitex gaumeri***

Descripción:

Alcanza hasta 30 m de altura, su corteza es café amarillenta. Sus hojas están divididas como una mano abierta. Sus flores son moradas y crecen en racimos perfumados. Sus frutos son verde oscuro globosos y de sabor dulce.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Guaya o waayúum***

Nombre científico:

***Talisia olivaeformis***

Descripción:

Árbol de 15 a 20 m de altura, caducifolio. Las hojas son paripinnadas, verde oscuras, coriáceas, compuestas por 1 a 2 pares de hojuelas elípticas, oblanceoladas u obovadas.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

**Ramón o óox**

Nombre científico:

**Brosimum alicastrum**

Descripción:

Este árbol puede alcanzar los 45 m de altura. Posee una corteza acanalada, cilíndrica, es suave, grisácea clara, la madera rojiza, con sección central amarillenta. El fruto es una drupa de 2 a 3 cm de diámetro, globosa con pericarpio carnoso comestible de color verde amarillento cuando está madurando y tirando a anaranjado o rojo cuando está en sazón, de sabor y olor dulce.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Sabak che'***

Nombre científico:

**Exostema Caribaeum**

Descripción:

Arbusto verde con copa poco definida y corteza suave de color gris oscuro con muchas lenticelas. Las grandes flores blancas o amarillas tienen pétalos angostos. La fruta es una cápsula de semillas de forma elíptica color marrón de 12 cm de largo que se abre en dos partes para dejar salir las semillas.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Xikin burro***

Nombre científico:

**Croton chichenensis**

Descripción:

Se usa para eliminar verrugas, tratamiento de granos, para el xayak' y cauterizar las lesiones sífilicas.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Tabaquillo, ja'as che' o k'úuts che'***

Nombre científico:

***Alseis yucatanensis***

Descripción:

Árbol de hasta 20 m de alto y 25 cm de diámetro normal, con el tronco recto, ramas ascendentes, copa irregular y dispersa. La madera es suave y su albura es de color crema amarillenta. Las flores están en panículas axilares y terminales; las cuales presentan un perfume ligero y dulce. Los frutos son cápsulas claviformes de 16 a 40 cm de largo.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Boob ch'íich***

Nombre científico:

***Coccoloba cozumelensis***

Descripción:

-

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Ts'íitsil che'***

Nombre científico:

**Gymnopodium floribundum**

Descripción:

En su etapa de plántula, se comporta como trepadora o rastrera y cuando adulta, tiene hábito arbóreo. Esta especie tiene capacidad de retoñar y crecer rápidamente.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Rosidan***

Nombre científico:

***Lawsonia inermis***

Descripción:

Arbusto de hasta 4 m, glabro, a veces espinoso, ramas erectas. Hojas opuestas, pecioladas, elípticas o elíptico-lanceoladas, ápice mucronado-acuminado, base atenuada. Inflorescencia panícula terminal. Flores tetrámeras, hermafroditas. Corola con pétalos blancos, rosados o rojos, reniformes o cordiformes, unguiculados.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Chíim took'***

Nombre científico:

**Krugiodendron ferreum**

Descripción:

Es un arbusto inerme, que alcanza un tamaño de 3–6 m de alto o usualmente arbolitos de 5–8 m o más alto. Las hojas son opuestas a subopuestas, las láminas elíptico-ovadas a raramente elíptico-oblongas, de 2.5–5 cm de largo y 2–4 cm de ancho. Pecíolos 2–3.5 mm de largo; estípulas subuladas, diminutas, caducas.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Xuul***

Nombre científico:

**Lonchocarpus xuul**

Descripción:

Árbol mediano a grande. Con corteza fisurada. Hojas imparipinadas, alternas conspicuas y regularmente espaciadas a lo largo de las ramas, nervios secundarios amarillos, paralelos muy llamativos en el haz y en el envés. Flores morado pálidas, grandes, fruto vaina plana, estrechada en ambos extremos.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***E'elemuy***

Nombre científico:

**Mosannonna depressa**

Descripción:

La raíz junto con maíz se usaba para tratar la gonorrea, los problemas de riñón y vejiga. Algunos estudios más modernos sugieren que esta hierba podría tener propiedades reductoras del colesterol.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Sak íitsa'***

Nombre científico:

***Neomillspaughia emargitana***

Descripción:

Arbusto o árbol pequeño; yema terminal cubierta con una estípula de hoja caduca en forma de capucha, dejando una cicatriz de estípula en forma de anillo en cada nudo; hojas alternas, de contorno más o menos redondeado, base cordiforme, margen entero, ápice con muescas; inflorescencia en panícula alargada; flores pequeñas, blancas; frutos alados, de 3 ángulos.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***K'aníiste'***

Nombre científico:

***Pouteria campechiana***

Descripción:

Son árboles perennifolios que pueden alcanzar una altura de 25 m, y un diámetro a la altura del pecho de 95 cm con ramas jóvenes aplicado-puberulentas a diminutamente seríceas, pronto glabrescentes; plantas hermafroditas. El tronco es recto con ramas delgadas. Fruto ovoide o elipsoide, cáscara delgada y lisa, de color amarillo, anaranjado, café, o verde oscuro.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Peech kitam***

Nombre científico:

***Randia aculeata***

Descripción:

Es un arbusto que alcanza un tamaño de hasta 4 m de alto, glabro a pubérulo, generalmente armado con espinas apareadas, de 6–15 mm de largo. Hojas generalmente apareadas en nudos separados o agrupadas en espolones, elípticas a oblanceoladas.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Sak e'elemuy***

Nombre científico:

***Sapranthus campechianus***

Descripción:

Arbustos a árboles pequeños de 2-10 m. Hojas elípticas a obovadas, al inicio escasamente pubescentes por encima, glabrescente. Flores solitarias densamente dorado gris tomentoso, estrechamente ovadas, a lo largo de la parte inferior media del pedicelo, densamente dorado-gris tomentoso.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Makulis amarillo o xk'an lool  
k'áax***

Nombre científico:

***Tabebuia chrysantha***

Descripción:

Es un árbol que alcanza hasta 5 m de alto o más; el tronco puede llegar a tener un diámetro de hasta 60 cm. Ramas escasas gruesas y ascendentes; fuste recto. La corteza es áspera de color gris a café oscuro, tiene grietas verticales, profundas y forman placas anchas de color café oscuro. Sus flores campanuladas, grandes, en grupos de inflorescencias, de 5 a 12 cm de largo, de color amarillo claro, muy vistoso con líneas rojas en el cuello.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***K'an chuunup***

Nombre científico:

***Thouinia paucidentata***

Descripción:

-

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Pochote o pi'im ya'axche'***

Nombre científico:

***Ceiba aesculifolia***

Descripción:

Son árboles que alcanzan un tamaño de 10–15 m de alto, el tronco densamente cubierto de espinas. Hojas 5–7-folioladas, base cuneada. Flores solitarias naciendo en las axilas de las hojas caídas o algo agrupadas hacia los ápices de las ramas, blanquecinas tornándose cafés en el interior; cáliz irregular y ligeramente lobado, filamentos formando una columna angosta y pubescente.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

**Anonilla**

Nombre científico:

**Annona primigenia**

Descripción:

-

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Palo gas o k'an yuuk***

Nombre científico:

***Amyris sylvatica***

Descripción:

Arbusto de 3 m. Hojas alternas, base obtusa, pecíolo 1.50 cm de largo. Inflorescencia una panícula terminal o axilar con numerosas flores pediceladas, más corta que las hojas, ramas glabras verde.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Xp'e'es' kúuch***

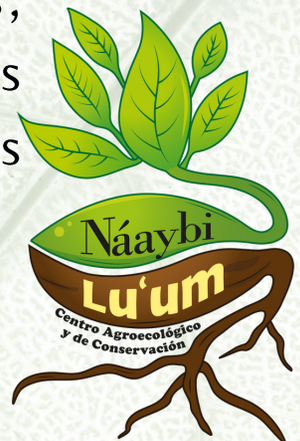
Nombre científico:

***Croton reflexifolius***

Descripción:

Arbusto o árbol pequeño de hasta 3m de alto, las hojas son más largas que anchas y puntiagudas, a veces más anchas en la parte de abajo casi en forma de corazón, por encima tienen unos puntitos blancos muy pequeños, las flores son de color blanco verdoso, muy pequeñito y están en racimos delgados y largos. Los frutos son cápsulas redondas, de color verde, densas y cuando maduran, se abren en varias partes.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Lu'um che'***

Nombre científico:

**Karwinskia humboldtiana**

Descripción:

Arbusto de 1 a 8 m de alto, con un tronco que puede llegar a medir 20 cm de diámetro. Las hojas son pequeñas, verde brillante más pálido en el envés, con manchas negras en las nervaduras principales, opuestas y con estípulas lineares. Flores sésiles o con pecíolo corto, con pétalos de color blanco amarillento y glándulas oscuras en los bordes de los sépalos. El fruto subgloboso, de unos 6 a 9 mm de diámetro, es de color negro brillante; contiene 2 o 3 semillas también negras al madurar.

**¡Conecta con la naturaleza!**



Nombre común:

***Uvilla o uvas che'***

Nombre científico:

***Ottoschulzia pallida***

Descripción:

Árboles de 2-16 m de altura, 20 cm de ancho, las ramas delgadas, pubescentes. Hojas alternas, pecioladas, pálidas, ovadas a elípticas, de 6-11 cm de largo, 3-5 cm de ancho, usualmente reducido en una sola flor, Fruto una drupa, elipsoide a obovoide, liso, apiculado, pericarpo delgado.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Huano***

Nombre científico:

***Sabal yapa***

Descripción:

Palma palmetto puesto que presenta follaje costapalmado, que está en una fase de transición entre las palmeras de abanico y las palmeras de pluma color verde.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Chooch kitam***

Nombre científico:

***Capparis pachaca***

Descripción:

-

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Pak'áal che' o yúuyum che'***

Nombre científico:

**Forchhammeria trifoliata Radlk**

Descripción:

Son árboles de hasta 15 m de alto, frutos globosos a subglobosos, 8–12 mm de diámetro, amarillentos tornándose rojo oscuros o morados al madurar; semillas 1 o raramente 2.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Sak paj***

Nombre científico:

**Byrsonima bucidifolia**

Descripción:

-

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Flor de mayo o chak sabak  
nikte'***

Nombre científico:

**Plumeria rubra L.**

Descripción:

Arbusto de 5 a 8 m de hoja caduca con tronco recto, escasa ramificación y copa abierta e irregular. Las hojas, de haz verde brillante y más pálido en el envés, se disponen en espiral en los ápices de las ramas. En cultivo las flores pueden ser amarillas, o en varios tonos de rosa o púrpura. Los frutos son vainas glabras, alargadas, pendulares, entre verde amarillentas a anaranjadas que contienen gran cantidad de semillas aladas de color pardo oscuro.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Ya'ax eek'***

Nombre científico:

**Chloroleucon mangense (Jacq) Britton & Rose**

Descripción:

Árboles de hasta 10 m de alto. Tronco con corteza exterior grisácea, exfoliante en láminas. Flores en cabezuelas, blancas, crema a amarillo pálido. Estambres numerosos, amarillentos. Fruto de tipo legumbre, arqueada, aplanada, amarillenta a negra al madurar.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Chechen negro o box  
chéechem***

Nombre científico:

**Metopium brownei (Jacq) URB**

Descripción:

Es un árbol con tronco recto que alcanza 25 m de alto. Sus hojas crecen en espiral y están compuestas por 5 a 7 folíolos casi orbiculares. Producen resina tóxica. Sus frutos son bayas ovoides, carnosas, amarillas o anaranjadas.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

# ***Box k'óopte' o ciricote***

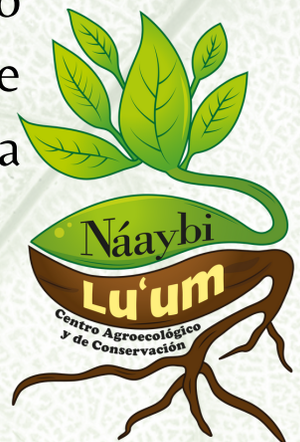
Nombre científico:

***Cordia dodecandra DC***

Descripción:

Porte mediano de 8 hasta 12 m de altura, tronco derecho, cilíndrico con pequeñas gambas y ramas ascendentes. Corteza externa fisurada, ligeramente escamosa con piezas longitudinales, color grisácea o blanquecina y lisa. Hojas simples de color verde oscuro en el haz y verde pálido en el envés, muy ásperas. Flores con pétalos anaranjados a anaranjado-rojizos y producen néctar.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Ja'bin***

Nombre científico:

***Piscidia piscipula (L) Sarg***

Descripción:

Árbol hasta de 20m de altura, de corteza café grisáceo y manchada. Las hojas son compuestas divididas en hojuelas verde oscuro de forma ovada. Las flores son numerosas y de color blanco con rosado. Los frutos tienen cuatro alitas, son alargados y de color verde pálido a café claro, se ponen quebradizos al madurar.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Kib che' o Subin t'eel***

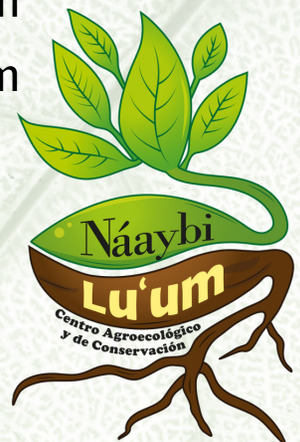
Nombre científico:

***Guettarda elliptica Swartz***

Descripción:

Árbol hasta de 20m de altura, de corteza café grisáceo y manchada. Las hojas son compuestas divididas en hojuelas verde oscuro de forma ovada. Las flores son numerosas y de color blanco con rosado. Los frutos tienen cuatro alitas, son alargados y de color verde pálido a café claro, se ponen quebradizos al madurar.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Ts'uts'uk***

Nombre científico:

***Diphysa carthagenensis* Jack**

Descripción:

Son árboles, que alcanzan un tamaño de 5–6 m de alto, corteza fisurada, glabra; ramas puberulentas. Inflorescencias puberulentas, con 1 o 2 flores, bractéolas caducas; cáliz de 4 mm de largo, glabro, márgenes ciliolados; corola de 10 mm de largo. Legumbres 5.7–6.3 cm de largo y 1.5–1.8 cm de ancho, estipitadas, valvas vesiculares, glabras.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Xpomolche'***

Nombre científico:

***Jatropha gaumeri Greenm***

Descripción:

Árbol de 3 a 5m de altura, con la corteza café, el tronco contiene un látex transparente. Las hojas tienen forma redondeada y el borde liso. Sus flores son de color crema y pequeñas. Los frutos son verdes.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Káatsim***

Nombre científico:

***Senegalia riparia (Kunth) Britton***

Descripción:

-

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Tasta'ab***

Nombre científico:

**Guettarda combsii Urb**

Descripción:

Árbol mediano de tronco ligeramente acanalado, de corteza de color pálida y delgada y papirácea la cual se desprende dejando al descubierto una superficie dura, hojas simples opuestas, elípticas anchamente rombico-ovadas, con pelos muy pequeños, pálidos en el envés. Flores blancas, en cimas axilares. Frutos drupa dura redonda.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Xpomolche'***

Nombre científico:

***Jatropha gaumeri Greenm***

Descripción:

Árbol de 3 a 5m de altura, con la corteza café, el tronco contiene un latex transparente. Las hojas tienen forma redondeada y el borde liso. Sus flores son de color crema y pequeñas. Los frutos son verdes.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Báalche'***

Nombre científico:

**Lonchocarpus longistylus Pittier**

Descripción:

Árbol de hasta 10 mts. de altura, con follaje denso y redondeado; las flores de color lila-morado muy llamativas, florea de noviembre a enero; los frutos son vainas planas de hasta 10 cm. largo por 4 de ancho.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

# ***Majagua o xk'an jóol***

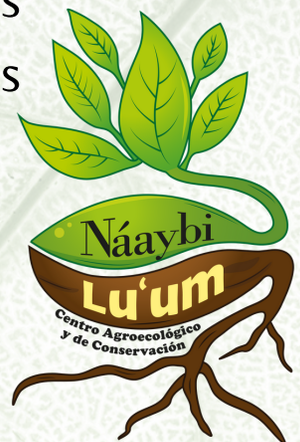
Nombre científico:

**Hampea trilobata Standl**

Descripción:

Es un arbusto de 2 a 7 m de altura. Las hojas son un poco redondeadas, la base acorazonada, en el anverso de color verde, en el reverso son aterciopelado y blanco. Las flores son blancas, nacen de las axilas de las hojas y los frutos son unas cápsulas verde grisáceas que se abren en tres partes.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Bojum***

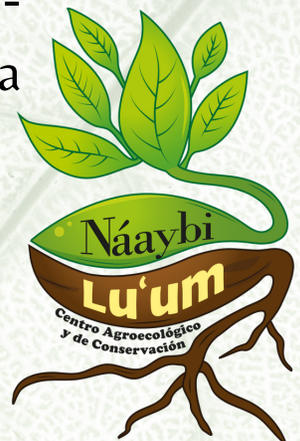
Nombre científico:

***Cordia alliodora (Ruiz & Pav) Oken***

Descripción:

Es un árbol de 8 a 30 m de altura. Hojas simples, alternas, ovado-lanceoladas o elípticas. Inflorescencias panículadas axilares o terminales, de 5 a 15 y hasta 30 cm de largo. Flores blancas tornándose pardo-oscuras, cuando secan. Frutos nueces cilíndricas de 5 mm de largo, con la corola persistente con una sola semilla.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***lik baach***

Nombre científico:

***Allophylus cominia* (L) Swartz**

Descripción:

Árbol; tallos y hojas finamente pubescentes; hojas alternas, trifoliadas; folíolos con márgenes dentados y bases en forma de cuña; folleto terminal más ancho por encima de la mitad; Inflorescencia trífida.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Chakte'***

Nombre científico:

**Caesalpinia Mollis (Kunth) Spreng**

Descripción:

-

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Cruz che', Cruz k'i'ix***

Nombre científico:

***Randia truncata Greenm. & C.H. Thomps.***

Descripción:

-

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Xtaray***

Nombre científico:

**Rochefortia Lundellii**

Descripción:

-

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Ya'ay tiik***

Nombre científico:

***Gymnanthes lucida SW***

Descripción:

Es un arbusto de 10 m de altura, las ramas grisáceas; con pecíolo de 6-15 mm; las hojas de oblongo-obovadas a oblongo-oblancoeladas, de obtusas a estrechadas en un ápice obtuso, de obtusas a estrechas en la base, brillantes; espigas de unos 3 cm, andróginas, rojizas o amarillentas.

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Sak chakaj***

Nombre científico:

**Protium copal (Schltdl & Cham) Engl**

Descripción:

-

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Tsíimin che'***

Nombre científico:

***Trichilia minutiflora***

Descripción:

-

¡Conecta con la naturaleza!



Nombre común:

***Manzanillo***

Nombre científico:

***Guettarda gaumeri***

Descripción:

Árbol pequeño; superficie del tronco ligeramente ondulada en ejemplares viejos; corteza moteada en tonos grises y tostados; hojas opuestas, simples, elípticas, olongas u obovadas, particularmente pecioladas cortas, base redondeada u obtusa, margen entero, ápice agudo a obtuso, densamente pubescentes; flores en cimas axilares, pediceladas cortas; frutos carnosos, la superficie finamente peluda.

¡Conecta con la naturaleza!

