

LISTADO DE PLANTAS MELÍFERAS DEL OESTE FORMOSEÑO SEGÚN ÉPOCA DE FLORACIÓN.

Nombre común en la zona	Nombre en idioma Wichí	Nombre científico	Época de floración	Observación
1°)- Quebracho colorado santiagueño	Chelyékw	Schinopsis quebracho colorado	Florece en verano. Segunda quincena de Febrero y marzo.	Árbol melífero muy visitado por las abejas. Miel negra de sabor fuerte. Polen de excelente calidad.
2°)- Palo blanco	Haló lhukué	Calicophyllum multiflorum (Rubiaceas)	Florece en Abril y mayo.	Árbol melífero muy visitado por las abejas.
3°)- Yerba de pollo	Niyókw	Alternanthera pungens	Florece en Abril y mayo	Plantita rastrera muy visitada por las abejas.
4°)- Yuchán	Tsem-lhók	Chorisia insignis (Bombacaseas)	Abril	Visitada por las abejas.
5°)- Tusca, Aromito	Natékw	Acacia aroma (Mimosoidea)	Abril- mayo- junio.- Segunda floración: mes de Octubre- noviembre	Miel amarilla y pesada. Visitada. Aporta polen.
6°)- Café del monte o Sacha café o café de Bonpland		Cassia occidentalis (Cesalpiniodeas)	Florece en Abril- mayo Florece en Octubre, noviembre, diciembre	No se sabe si es visitada por las abejas.
7°)- Margarita silvestre (parecida al girasol).	Fwala Kos Planta del sol.	Tagete sp. (Compuestas)	Marzo- abril- mayo- junio- julio. Florece en octubre, noviembre, diciembre	No se sabe si es melífera.
8°)-Chañar	Le-tsenékw	Geoffroea decorticans (Papilionoideas)	Florece en la primera quincena de Julio hasta fines de agosto	Muy visitada.
9°)- Garabato hembra o uña de gato (espinitas simples)	Hetenékw	Acacia praecox (Mimosoidea)	Primera quincena de Agosto (fin del invierno), hasta principios de septiembre	Árbol muy visitado por las abejas. Miel de muy buena calidad.
10°)- Algarrobo blanco	Fwa-ayúk	Prosopis alba (Mimosoidea)	Florece en primera quincena de agosto, y principios de septiembre	Néctar. Miel buena. Considerada melífera de primer orden.
11°)- Algarrobo negro	Wusu-tsékw	Prosopis nigra (Mimosoidea)	Florece en la primera quincena de agosto, y principios de septiembre	Miel negra y buena. Considerada melífera de primer orden.
12°)- Vinal	Tek	Prosopis ruscifolia (Mimosoidea)	Florece en primavera. Florece en fines de agosto y Septiembre.	Considerada melífera de primer orden.

Nombre común en la zona	Nombre en idioma Wichí	Nombre científico	Época de floración	Observación
13°)- Brea		Cercidium praecox (Cesalpinioideas)	Empieza la floración en primera quincena de agosto, primera quincena de septiembre (pico de floración) hasta segunda quincena de septiembre.	Muy visitada por las abejas. Miel de excelente calidad. Es buena melífera.
14°)- Meloncillo	Fwiskókw	Castela coccinea (Simarubaceas)	Empieza a florecer en segunda quincena de Agosto, y septiembre	Visitada
15°)- Mistol	Hoyékw	Zizyphus mistol (Ramnáceas)	Florece a principio de Septiembre, hasta mediados de octubre.	Muy visitada. Tiene buenas propiedades melíferas. Néctar y polen abundante
16°)- Quebracho blanco	Istenhí	Aspidosperma quebracho blanco	Florece en Octubre	Árbol melífero visitado por las abejas.
17°)- Guayacán	Ho-yéuj (región de Juárez) Woeyúk (región del norte)	Caesalpinia paraguariensis (Cesalpinioidea)	Florece desde principios de Octubre, primera quincena de noviembre. En algunos sitios todavía florece en principios de diciembre.	Planta visitada por las abejas. Planta melífera.
18°)- Tala	Tcha-múkw (Juárez) Eamúk (región del norte)	Celtis tala (Ulmacea)		
19°)- Garabato macho o Teatín (espinitas bífidas)	Tchuté lús (dos dientes)	Acacia furcatispina o Acacia caven (Mimosoidea)	Últimos días de octubre y primera quincena de noviembre.	Árbol muy visitado por las abejas.
20°)- Cardón	Isták	Cereus coryne (Cactaceas)	Empieza a florecer en la primavera, florece en septiembre (segunda quincena), octubre y primera quincena de noviembre, muy poco en segunda quincena de noviembre.	Flores blancas. No se sabe si es melífera. Aporta polen.
21°)- Doca	Fwalawúk	(Morrenia odorata) (Asclepiadaceas)	Florece en segunda quincena de Agosto, septiembre	No se sabe si es melífera
22°)- Tuna	Temáj	(Cactaceas)	Florece en septiembre, y octubre, noviembre y principios de diciembre.	Flores rojas. No se sabe si es melífera
23°)- Tuna	La-át-sáj	(Cactaceas)	Florece en Octubre, noviembre y principios de diciembre.	Flores amarillas, planta con hojas parecida al Quimil.
24°)- Ucle	Chohót, Chohotékw	Cereus validus (Cactaceas)	Florece en principios de noviembre	No se sabe si es melífera.

Nombre común en la zona	Nombre en idioma Wichí	Nombre científico	Época de floración	Observación
25°)- Pasacana	Chitánlhá , Tchitán-lhile	(Trichocereus sp.) (Cactaceas)	Florece en principios de noviembre	No se sabe si es melífera
26°)- Quimil		Opuntia quimilo (Cactaceas)	Florece en segunda quincena de agosto, septiembre, octubre, noviembre.	Flores anaranjadas a rojas. Planta melífera.
27°)- Chaguar	Oletsaj, Chitsaj Uyéa	Deinacanthon urbanianum. Bromelia hieronymi. Bromelia sarra. (Bromeliacea)	Florece a principio de noviembre, diciembre	No se sabe si es melífera
28°)- Palo Cruz, Palo amarillo	Helékw, Helék	Phyllostylon rhamnoides (Ulmaceas)	Florece cuando va llover. Empezó a florecer en principios de noviembre, diciembre.	Muy visitada. Aporta polen y néctar.
29°)- Sacha rosa	Heyékw	Peireskia saccharosa (Cactaceas)	Florece en principios de noviembre.	Melífera. Aporta polen.
30°)- Sacha poroto, Poroto del monte	Onyáj (Juárez) Usneaj (Norte)	Capparis retusa (Caparidacea)	Empieza a florecer a principios de noviembre, segunda quincena de noviembre y principios de diciembre	Planta melífera.
31°)- Sacha limón, bola verde	Atsékw	Capparis speciosa (Caparidacea)	Florece a fines de julio, agosto, septiembre, octubre, noviembre, aún en principios de diciembre.	Visitada. Deteriora la calidad. Miel amarga.
32°)- Sacha sandía	Unák	Capparis salicifolia (Caparidacea)	Florece a fines de julio, Agosto, septiembre	Visitada. Deteriora la calidad. Miel con propiedades laxantes.
33°)- Sacha membrillo	Sehékw (Juárez) Usnák (Norte)	Capparis twediana (Caparidacea)	Florece a fines de julio, agosto(pico de floración), septiembre, octubre y noviembre	Visitada por las abejas
34°)- Sacha pera, Saucillo	Fuijtén o Fuyúj tenékw	Acanthosyris falcata (Santalaceas)	Florece a fines de Julio y agosto.	Visitada por las abejas
35°)- Molle	Hi-nhá	Bumelia obtusifolia (Sapotacea)	Primera quincena de septiembre con botones florales. Empieza a florecer en segunda quincena de septiembre, octubre, principios de noviembre	Visitada por las abejas.
36°)- Palán - palán	Eték jlisték	Nicotiana glauca (Solanacea)	Florece en septiembre, octubre, principios de noviembre, diciembre.	No se sabe si es visitada por las abejas

Nombre común en la zona	Nombre en idioma Wichí	Nombre científico	Época de floración	Observación
37°)- Churqui		Acacia caven (Leguminosa)	Primera quincena de Julio, y agosto.	Flor amarilla, parecida la flor a la tusca. Espinas grandes. Planta melífera.
38°)- Palo santo	Huk	Bulnesia sarmientoii (Zigofilaceas)	Empieza a florecer a principios de noviembre, durante el mes de noviembre florece.	Planta melífera aporta néctar. Buena calidad de la miel.
39°)- Iscayante	Leuték	Mimozyanthus carinatus (Leguminosa)		Visitada por las abejas.
40°)- Totorá	Fwinhá	Typha dominguensis		Visitada. Aporta polen.
41°)- Palo coca o Viraró o Tipa colorada			Florece en Enero y Febrero.	
42°)- Ancoche o huevito de gallo	Tsamanékw	Vallesia glabra (Apocinacea)	Empieza a florecer a fines de agosto, septiembre principios de octubre.	Arbusto melífero.
43°)- Bejuco enredadera de flores violetas,	Ni-tchókw	Arrabidaea coralina (Bignoniacea)	Florece en septiembre, y octubre, principios de noviembre	Planta trepadora (enredadera) de flores violeta con mucho néctar, atrae a las abejas. Plantas melíferas.
44°)- Cabra yuyo	Nitsaj lhok, Tofwetáj	Solanum argentinum (Solanacea)	Florece en junio, julio, agosto,	
45°)- Cola de gama	Tewúk- Kós Planta del río.		Empieza a florecer desde principios de noviembre hasta, durante el mes de diciembre	Plantita herbacea, de floritas blancas, muy visitada por las abejas. Planta que se usa en el tereré.
46°)- Cucharero	Chós-tchékw	Balfourodendron sp.	Empieza a florecer a principio de noviembre, durante todo el mes de noviembre.	Arbusto melífero muy visitada por las abejas. Flores blancas parecidas al duraznillo.
47°)- Mataquillo	Noktáj, Nokwtáj	Prosopis sp. (Leguminosa)	Empieza a florecer a fines de octubre y primera quincena de noviembre	Arbusto melífero. Muy visitada por las abejas. Flor parecida al algarrobo pero de color rojizo.

Nombre común en la zona	Nombre en idioma Wichí	Nombre científico	Época de floración	Observación
48°)- Planta parecida al pipí			Empieza a florecer a fines de octubre, noviembre	Planta melífera herbacea muy visitada por las abejas. Flores parecidas al pipí.
49°)- Sal de indio	Fuít-í		Empieza a florecer desde principios de noviembre, todo el mes de noviembre a principio de diciembre.	Planta melífera muy visitada por las abejas.
50°)-Palo santillo	Huk- táj	Bulnesia foliosa (Zigofilacea)	Empieza la floración a principio de diciembre.	Muy visitada por las abejas.