

Composition of forest gardens of Azuero: This list shows some of the various plants a McGill survey found commonly present in forest gardens of Azuero. Status indicates whether the plant is native (N) or introduced (I). Categories of uses/values are: FR= fruit/human food, M=medicinal, T= traditional use, PA= physical attribute, FL= food for livestock, LF= living fence, FW= firewood and W=wood.

Composición de los huertos forestales de Azuero: La lista aquí debajo muestra la variedad de plantas comúnmente presentes en huertos forestales en la región de Azuero. El estatus se refiere a si la planta es nativa (N) o si fue introducida (I). La columna de usos y valor cuenta con las categorías siguientes: L=leña, AF= atributo físico, CV= cerca viva, C= madera, M=medicinal, T=uso tradicional, FA= función ambiental, AA= alimento para animales y FR=frutal o alimento para humanos.

Source/Fuente:

This list is part of the *Forest Gardens of Azuero Eco-guide*, a living document. If there are any errors, comments or clarifications to this info please contact Azuero Earth Project in person, by email, or phone: info@proecoazuero.org (507) 995-2995

Esta lista forma parte del Eco-guía Huertos Forestales de Azuero, un documento activo. Si hay algunos errores, comentarios, o clarificaciones a esta información por favor contáctenos en el Proyecto Ecológico Azuero en persona, por email, o teléfono: info@proecoazuero.org (507) 995-2995

Authors/Autores: Anna Zisa, Pauline Sillinger, Megan Corbett-Thompson, Megan Zimba



Nombre científico	Nombre comun	Estatus	Usos/valor
<i>Bixa oreyana</i>	Achiote	I	FR
<i>Persea americana</i>	Aguacate	N	FR, M
<i>Bambusodae</i>	Bambu	I	AF
<i>Musa sp.</i>	Banano	I	FR
<i>Coffea sp.</i>	Cafe criollo	I	FR
<i>Chrysophyllum cainito</i>	Caimito	N	C, AF, L, FA
<i>Crescentia cujete</i>	Calabazo	N	T
<i>Saccharum sp.</i>	Cana dulce	N	FR
<i>Swietenia macrophylla</i>	Caoba	N	C, L, CV, T
<i>Plumeria rubra</i>	Caracucha	N	AF
<i>Averrhoa carambola</i>	Carambola	I	FR
<i>Cedrela odorata</i>	Cedro amargo	N	C, L, CV, AA
<i>Pachira quinata</i>	Cedro espino	N	C, L, AA, T
<i>Prunus sp.</i>	Cerezo	I	FR
<i>Capsicum sp.</i>	Chile	N	FR
<i>Citrus sp.</i>	Citrico	I	FR
<i>Cocos nucifera</i>	Coco	I	FR
<i>Croton sp.</i>	Croto	I	FR
<i>Posoqueria latifolia</i>	Fruta de Mono	N	FR, CV
<i>Cajanus cajan</i>	Gandu, frijol de palo	I	FR
<i>Inga punctata</i>	Guabita cansaboca	N	FR
<i>Zygia longifolia</i>	Guabito de rio	N	AP, FA
<i>Guazuma ulmifolia</i>	Guacimo	N	AF, L, CV, FR, AA, T
<i>Annona muricata</i>	Guanabana	N	C, FR
<i>Inga spectabilis</i>	Guava machete	N	FR
<i>Psidium guajaba</i>	Guayaba criolla	N	L, FA, FR
<i>Ficus carica</i>	Higo	N	AF
<i>Bursera simaruba</i>	Indio desnudo	N	C, CV, AA
<i>Genipa americana</i>	Jagua	N	AF, CV, FA, FR, AA
<i>Hibiscus sabdariffa</i>	Jamaica	I	FR
<i>Sciadodendron excelsum</i>	Jobo largarto	N	CV
<i>Cordia alliodora</i>	Laurel	N	C, AF, CV, L, T
<i>Citrus x. limon</i>	Limon	I	C, FR, M
<i>Citrus limetta</i>	Limon dulce	I	C, FR, M
<i>Citrus Aurantifolia</i>	Limon mandarina	I	C, FR, M
<i>Diphysa americana</i>	Macano	N	C, AF, AA
<i>Calycophyllum candidissim</i>	Madrono, harino	N	C, AF, L, AA
<i>Xylopia frutescens</i>	Malagueto macho	N	AF, FR, M
<i>Pouteria sapota</i>	Mamey, sapote	N	FR
<i>Melicoccus bijugatus</i>	Mamon	I	FR
<i>Citrus reticulata</i>	Mandarina	I	FR
<i>Mangifera indica</i>	Mango	I	FR
<i>Syzygium jambos</i>	Manzana rosa/Poma rosa	I	FR
<i>Syzygium malaccense</i>	Maranon curazao	I	FR
<i>Anacardium occidentale</i>	Maranon nacional	I	AF, FA, FR, CV, C
<i>Murraya paniculata</i>	Mirto	N	M
<i>Byrsonima crassifolia</i>	Nance	N	C, AF, L, CV, FR, FA
<i>Citrus sinensis</i>	Naranja	I	FR
<i>Manilkara zapota</i>	Nispero	N	C, AF, L, AA, FR
<i>Morinda citrifolia</i>	Noni	I	C
<i>Oreganum vulgare</i>	Oregano	I	FR
<i>Roystonea sp.</i>	Palma ornamental	I	AF
<i>Aculeata acromonia</i>	Palma pacora	I	AF
<i>Attalea butyracea</i>	Palma real	N	T
<i>Macrocnemum roseum</i>	Palo cuadrado	N	T
<i>Erythrina fusca</i>	Palo santo	N	T
<i>Sterculia apetala</i>	Panama	N	T
<i>Carica papaya</i>	Papaya	N	FR
<i>Bactris gasipaes</i>	Pixvae	I	FR
<i>Musa paradisiaca</i>	Platano	I	FR
<i>Tabebuia rosea</i>	Roble	N	C, CV, T
<i>Licania platypus</i>	Sonzapote	N	FR
<i>Tamarindus indica</i>	Tamarindo	I	FR, M
<i>Tectona grandis</i>	Teca	I	C, L, CV
<i>Bactris mayor</i>	Uvita	N	FR
<i>Chrysopogon zizanioides</i>	Vetiver	I	FA
<i>Manihot esculenta</i>	Yuca	I	FR
<i>Spondias dulcis</i>	Yuplon, mangostin	I	FR