**FAMILIA**

La familia Araceae...

Los únicos tratamientos de esta familia son los de *Flora Novo-Galiciana* (13:76–108) y la *Flora del Bajío y de Regiones Adyacentes* (Croat y Carlsen, 2003. fasc. 114). También hay un artículo sobre esta familia en la Reserva de la Biosfera Los Tuxtlas, Veracruz. En la lista de CONABIO hay 27 especies en 13 géneros registradas en el estado de Puebla (*Philodendron*, 5 especies; *Monstrera*, 4 especies; *Syngonium*, 4 especies; *Anthurium*, 3 especies; *Arisaema*, 2 especies; *Xanthosoma*, 2 especies). Martínez Alfaro (1995) reporta 12 especies de esta familia de las cuales 8 son cultivadas.

***xxxx***

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Especie principal | *Monstera* sp. (probablemente *acuminata* o *egregia)* |
| Otras especies | Ninguno |
| Otros nombres en náhuat | Ninguno |
| Colectas | #1671 |

***Etimología y análisis*:**  *Ko*

***Descripción morfológica*:** El un

***Usos*:** Se utiliza el fruto para ha.

***Extensión geográfica local y vegetación*:** E

***Grado de manejo humano*:** Ninguno.

***Otros nombres y extensión del nombre a otras plantas*:** No existen.

***Comentarios de expertos locales:*** Se graba

***Notas botánicas***: En la *Flora Novo-Galicia*.

***Grabaciones***

*Principales*

Tzina\_Botan\_DZD352-MSO325\_koweeloot-Araceae\_2012-07-17-n.wav

Tzina\_Botan\_JVC313-AND308\_koweeloot-Araceae\_2012-07-18-j.wav

Tzina\_Comid\_JVC313-MJT354\_koweelooatool\_2012-07-25-m.wav

*Secundarias*