**ARALIACEAE**

***Dendropanax arboreus* (L.) Decne. & Planch.**

De amplia distribución en América tropical. Árbol o arbusto de hasta 12 m de alto. Hojas simples con margen a veces 3 lobado, brillantes y sin pelos. Flores en grupos sostenidos por un eje de manera que asemejan sombrillas; cáliz y corola verdosos de hasta 3 mm de largo. Fruto, una drupa morada a blanquecina de 4 a 7 mm de largo, con surcos una vez que se seca.

***Oreopanax capitatus* (Jacq.) Decne. & Planch.**

Se distribuye desde México a Brasil. Árbol o raramente arbusto, en ocasiones epífito de hasta 15 m de altura. Hojas situadas en las puntas de las ramas, simples, enteras, en forma de huevo a elípticas, con 3 a 5 nervios en la base. Flores agrupadas en cabezuelas, dispuestas a su vez en una panícula de hasta 23 cm de largo, cáliz amarillento, corola blanquecina de hasta 2.5 mm de largo. Frutos globosos, blancos a amarillentos, de 3 a 5 mm de diámetro.

***Oreopanax echinops* (Schltdl. & Cham.) Decne. & Planch.**

Presente en bosques de niebla, encinares y pinares húmedos de Mesoamérica. Árbol o arbusto de 12 m de alto. Presenta indumento de pelos largos estrellados y rojizos. Hojas palmadas con 3 a 7 foliolos sésiles. Flores agrupadas en cabezuelas de subglobosas a cónicas, dispuestas a su vez en un racimo robusto. Cáliz y corola diminutos, verdosos. Infrutescencia rojiza, cabezuelas hasta de 5 cm de ancho, con frutos ovoides de 1 cm de largo con los estilos aún presentes.

***Oreopanax xalapensis* (Kunth) Decne. & Planch.**

Se distribuye en México y Mesoamérica entre los 800 a 3300 msnm. Árbol o arbusto de hasta 10 m. Indumento en hojas principalmente escamoso, rara vez de pelos estrellados cortamente ramificados. Hojas palmadas con 5 a 10 foliolos peciolulados. Las flores se agrupan en cabezuelas que a su vez conforman racimos robustos de hasta 40 cm de largo y hasta 100 cabezuelas en la inflorescencia estaminada. Cáliz y corola diminutos, pétalos blanquecinos. Fruto elipsoide de color violáceo en la madurez.

(NOTA: para distinguir O. echinops de O. xalapensis en Flora de Veracruz, la clave las separa en cuanto a si los foliolos son “débiles” casi sésiles en la primera especie y peciolulados en la segunda, mientras que flora Mesoamericana, menciona la pubescencia, y la descripción de las brácteas de la inflorescencia, característica que sería más larga de explicar)