**Adoxaceae**

***Sambucus nigra* subsp. *canadensis* (L.) Bolli**

Presente desde Canadá, abarcando México hasta las Antillas. Árbol o arbusto de 5 m o más de alto, llega a formar colonia densas, su corteza presenta fisuras y cicatrices circulares. Hojas divididas en 9 (11) segmentos o foliolos en forma de huevo o elípticos, de hasta 10 cm de largo, delgados, el margen con dientecillos. Flores (todo el año) aromáticas, en racimos muy densos y ramificados, de hasta 20 cm de diámetro. Cáliz pequeño, blanco a rojizo. Corola de 5 mm de diámetro, blanca a crema. El fruto carnoso, globoso, de 4 a 5 mm de diámetro, azul a morado con 3 o 5 semillas.

***Viburnum caudatum*** **Greenm.**

Árbol o arbusto endémico de la región central de México. Crece de 3 a 6 m de altura, sus ramas presentan diminutos pelos glandulares. Hojas opuestas, anchas, de 12 cm de largo, en forma de huevo o rombo con la base en forma de corazón, lisas por arriba y con pelillos en forma de estrellas y color verde pálido por debajo, los nervios muy marcados y el borde con casi liso. Flores (marzo a junio) en grupos en forma de sombrillas. Cáliz de 3 mm de largo. Corola con los pétalos unidos en la base, de hasta 4.5 mm de largo, blancos. Fruto negro elíptico de 6 m de largo, con un surco a la mitad.

***Viburnum microcarpum* Schltdl. & Cham.**

Especie endémica del oriente de México. Árbol o arbusto de 3 a 8 m de altura, ramitas con pelillos blanquecinos, lisas al madurar. Hojas opuestas, de rómbicas o con forma de huevo, hasta casi redondas, de 12 cm de largo, nervios bien marcados terminando cada uno en un diente en el borde de la hoja; de color verde por arriba y blancas abajo por los diminutos pelillos estrellados. Flores (todo el año) numerosas en amplios grupos en las puntas de las ramas. Cáliz de 2-3 mm de largo. Corola blanca, los pétalos unidos en su base, de 3 mm de largo. Fruto negro, elíptico, de 3 a 4 mm de largo, con un surco en medio, una semilla.

FUENTES CONSULTADAS:

Standley, P. 1976. Flora of Guatemala. Fieldiana: Botany. Vol. 24 (11): 279-282.

Villarreal, J. A. 2000. Sambucaceae. Flora del Bajío y de Regiones Adyacentes. 85:1-5.

Villarreal, J. A. 2003. Viburnaceae. Flora de Veracruz. 130:1-16.

Villarreal, J.A. y Estrada- Castillón A. 2014. Revisión taxonómica del género *Viburnum* (Adoxaceae) para México. Botanical Sciences 92(4):493-517.