



Viburnum rhytidophyllum



Altura	4-6 m
Anchura	3-4m
Copa	broad vase-shaped, dark, dense crown, capricious growing
Corteza y ramas	brown
hoja	dark green, wintergreen
Flores	cream, flowers in May-June
Frutos	red
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	clayed soil, loamy soil, sandy soil, calcareous soil
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	6b (-20,5 a -17,8 °C)
Resistencia al viento	fairly to good
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6)
Árboles beneficiosos para la fauna	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), árbol nutritivo para pájaros

El *Viburnum rhytidophyllum* es un arbusto grande de porte claramente erguido y copa ancha y ovalada que puede alcanzar los 6 m de altura. Las ramitas jóvenes son de color marrón claro, la corteza más vieja es más oscura. Las ramas son relativamente gruesas. Las grandes hojas son de estrechamente ovadas a oblongas y, debido a que las venas son muy profundas, se caracterizan por estar fuertemente arrugadas. El haz es verde oscuro brillante y el envés marrón grisáceo claro opaco. Tanto las ramitas como el envés de las hojas están muy tachonados de pelos estrellados, casi como polvo. Estos pueden ser irritantes si entran en contacto con los ojos o las vías respiratorias, por ejemplo al trabajar entre estas plantas. Los botones florales son visibles incluso antes del invierno, pero los corimbos florales, grandes y casi planos, no se abren hasta mayo-junio. Las pequeñas flores son de color crema y van seguidas de frutos alargados de color rojo vivo, que más tarde se vuelven negros. *V. rhytidophyllum* se utiliza sobre todo en espacios públicos. Allí, el arbusto se utiliza en parques, pantallas verdes o grandes parterres. El arbusto crece en cualquier suelo, pero es preferible un suelo rico en nutrientes y no demasiado ácido. En suelos muy pobres o demasiado ácidos, las hojas se vuelven más pálidas.

El arbusto