



Acer negundo



Altura	15 - 20 m, fast growing
Anchura	12-16m
Copa	wide, more or less round, half-open crown
Corteza y ramas	young twigs shiny green and pruinose
hoja	unevenly feathered, fresh green, up to 20 cm, feathered leaf
Flores	male in thick clusters, female in racemes, April
Frutos	falcate, winged nutlets, in racemes
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
Tipo de suelo	few requirements, tolerant to calcereous soil
Humedad del suelo	resistencia a breves inundaciones, resistencia a largas inundaciones
Requisitos de colocación	No soporta el pavimento
resistencia a las heladas	5a (-28,8 a -26,1 °C)
Resistencia al viento	moderate
Otras resistencias	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6)
Árboles beneficiosos para la fauna	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), árbol huésped para mariposas
Aplicación	zona industrial
Forma	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
Origen	central and eastern part of North America

Acer negundo es un árbol de crecimiento rápido, de tamaño medio a grande y copa ancha. Sus ramitas jóvenes son de color verde brillante y suelen estar escarchadas de gris claro. El nombre holandés vederesdoorn debe la planta a sus hojas pinnadas, una característica que sólo poseen esta especie y sus cultivares derivados. Las hojas son desigualmente pinnadas y poseen de 3 a 7 foliolos. A. negundo es dioica, las flores son unisexuales. Las partes masculinas y femeninas de las flores se encuentran en flores separadas en árboles diferentes. Las flores masculinas aparecen en racimos compactos de normalmente cuatro flores juntas. Las flores femeninas aparecen en largos racimos colgantes. Como en otras especies de arce, los frutos poseen las típicas "alas" llamadas samaras. El árbol crece tanto en hábitats húmedos como secos. Tiene una raíz principal profundamente arraigada con una fuerte ramificación.