

https://www.vdberk.es/arboles/acer-platanoides-reitenbachii/



Acer platanoides 'Reitenbachii'



Altura	15-20 m
Anchura	10-12m
Copa	broad ovoid, dark, dense crown
Corteza y ramas	grey
hoja	green, redbrown
Flores	yellowgreen, flowers in April
Frutos	brown, inconspicuous
Espinas/púas	Ninguno
Toxicidad	tiene componentes tóxicos
Tipo de suelo	clayed soil, loamy soil, sandy soil
Humedad del suelo	resistencia a breves inundaciones
Requisitos de colocación	Soporta superficies pavimentadas en parte
resistencia a las heladas	4 (-34,4 a -28,9 °C)
Resistencia al viento	not very sensitive, not resistant to sea wind
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	avenidas y calles anchas
Forma	árbol de tronco alto

La historia de Acer platanoides 'Reitenbachii' se remonta al vivero de J. Reitenbach en Polonia, entonces Rusia. La planta fue bautizada por Johann Xaver Robert Caspary, un botánico alemán, pero fue el vivero belga de Louis Van Houtte el que la comercializó. En cuanto al porte, la 'Reitenbachii' es similar a la especie. Las hojas desplegadas son de color marrón oscuro brillante y se vuelven verde oscuro apagado con venas rojo oscuro en verano. Hermoso árbol algo parecido al 'Schwedleri', cuyos colores de hoja son más intensos. Crece en todos los suelos, pero no tolera las aguas subterráneas estancadas ni los suelos turbosos.