



## Alnus x spaethii 'Spaeth'



<b>Espinas/púas</b>	Ninguno
<b>Toxicidad</b>	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
<b>Humedad del suelo</b>	Se puede plantar en suelos áridos, resistencia a breves inundaciones, resistencia a largas inundaciones
<b>Requisitos de colocación</b>	Soporta el pavimento
<b>resistencia a las heladas</b>	6a (-23,3 a -20,6 °C)
<b>Otras resistencias</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento, resistencia a sal antihielo
<b>Aplicación</b>	avenidas y calles anchas, parques, plazas, cementerios, cúbico, zona industrial, grandes jardines, árbol para canal
<b>Forma</b>	árbol de tronco alto

Árbol robusto de crecimiento rápido, híbrido entre *A. japonica* y *A. subcordata*. Al principio, las ramas crecen rectas hacia arriba, más tarde se doblan horizontalmente. Las ramas jóvenes son gris-verdosas y las más viejas se vuelven marrón-verdosas y tienen muchas lenticelas. Las yemas de las hojas están en pequeños tallos. Las hojas dispersas, fuertemente dentadas y de color verde oscuro, crecen hasta unos 15 cm y se despliegan de color violáceo. Son de oblongas a ovadas, aparecen a principios de primavera y permanecen en el árbol durante mucho tiempo. Los primeros amentos de color amarillo pardo suelen aparecer ya a finales de enero. Crece en todo tipo de suelos y es muy resistente. No tiene problemas con el viento (marino). El *Alnus spaethii* es un aliso muy apreciado y frecuentemente utilizado que Ludwig Späth encontró en el Arboreto Späth, cerca de las Späth Baumschulen de Berlín.