



## Tilia x europaea 'Zwarte Linde'



<b>Altura</b>	20 - 25 m
<b>Anchura</b>	15-20m
<b>Copa</b>	round, half-open crown
<b>Corteza y ramas</b>	grey, grooved, twigs dark green, later brownish black
<b>hoja</b>	slanted heart shape, with broad leaf base, matt green, 5 - 12 cm
<b>Flores</b>	in bunches, Ø 7 - 10 cm, flowers 3 - 11 together, yellowish-white, June/July, fragrant flowers
<b>Frutos</b>	round to oval, Ø 0.6 cm, greyish brown, felt-like hair
<b>Espinas/púas</b>	Ninguno
<b>Toxicidad</b>	no suele ser tóxico para las personas, las mascotas (grandes) y el ganado
<b>Tipo de suelo</b>	all
<b>Requisitos de colocación</b>	No soporta el pavimento
<b>resistencia a las heladas</b>	4 (-34,4 a -28,9 °C)
<b>Resistencia al viento</b>	good
<b>Otras resistencias</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento
<b>Árboles beneficiosos para la fauna</b>	resistencia a las heladas (Rusticidad 1 a 6), resistencia al viento, árbol huésped para mariposas
<b>Aplicación</b>	avenidas y calles anchas
<b>Forma</b>	árbol de tronco alto, árbol multi tronco
<b>Origen</b>	NAKB, the Netherlands, after 1945
<b>Sinónimos</b>	Tilia x vulgaris 'Zwarte Linde'

Árbol grande con ramas casi horizontales y una copa suelta más o menos redondeada. Durante mucho tiempo, la corteza permanece fina, desarrollando más tarde surcos profundos. Alrededor del tronco se desarrollan a menudo depósitos de raíces. Las ramas y las ramitas jóvenes adquieren un color entre gris oscuro y negro grisáceo. Los brotes desnudos de invierno también se vuelven casi negros. La hoja grande tiene un extremo corto y puntiagudo y un borde dentado. Es de color verde oscuro apagado y se vuelve amarilla en otoño. A principios de verano aparecen flores de color blanco amarillento, agrupadas en corimbos colgantes. Debido a su porte ancho, el "Tilo negro" sólo es adecuado para parques y avenidas anchas. Sin embargo, el árbol también se presta bien al uso como espaldera. Este tilo es sensible a las plagas de pulgones que provocan melaza y hollín. Se utiliza en muchos países nórdicos debido a su buena resistencia al invierno.