



## Sorbus alnifolia



Höjd	8 - 12 (15) m
Bredd	4-8m
Krona	ovoid to round, half-open crown
Bark och grenar	smooth dark grey bark, branches purplish-brown
blad	oval, top with a short point, remarkable lateral veins, dull green, 5 - 11 cm
Höstfärg	orange, röd, lila
Blommor	in umbels, Ø approx. 5 cm, white, May/June
Frukter	round to oval, red with yellow, Ø 0.8 - 1.5 cm
Taggar/törnen	ingen
Giftighet	oftast inte giftig för människor, (stora) husdjur och boskap
Marktyp	well drained nutritious soil
Platskrav	Tål halvhärdning
vinterhärdighet	5a (-28,8 do -26,1 °C)
Vindbeständighet	fairly
Övriga beständigheter	beständig mot frost (vinterhärdighet 1 t.o.m. 6)
Faunaträd	beständig mot frost (vinterhärdighet 1 t.o.m. 6), födoträd för fåglar
Tillämpning	alléer och breda vägar
Form	högstam träd
Ursprung	East Asia
Synonymer	Micromeles alnifolia

Växer ursprungligen i Östasien och når där en höjd av ca 15 m. I Europa är det fortfarande mindre, ca 8-10 m. Trädet har mörkgrå slät bark. Unga kvistar är olivbruna och blir senare mörkare. Bladknopparna är påfallande rödbruna. Det ova bladet är mycket likt det hos al (Alnus). Det har 10 - 15 par framträdande veneer och bladkanten är fint dubbeltandad. Bladet är matt grönt på ovansidan, ljusgrönt på undersidan och svagt hårigt till glest. På hösten färgas den i nyanser av rosa, orange och rött. Blomningen följs av gula frukter som sakta blir röda. I olika stadier bildar de ett speciellt prydnadsvärde på hösten. Korsbestämning är nödvändig för fruktsättning, så det är tillrådligt att plantera flera exemplar tillsammans.