



## Betula alleghaniensis



<b>Højde</b>	circa 20 m
<b>Bredde</b>	14-18m
<b>Trækroner</b>	narrow pyramidal, half-open crown, capricious growing
<b>Bark og grene</b>	yellow brown, small curved plates, lenticels horizontal
<b>Blad</b>	ovoid to oval, green, 6 - 11 cm
<b>Efterårsfarve</b>	gul
<b>Blomster</b>	catkins, yellow green, mid-April, May, 5 - 9 cm
<b>Frugter</b>	fruit catkins, 1.5. - 2.5 cm
<b>Torne</b>	ingen
<b>Toksicitet</b>	normalt ikke giftigt for mennesker, (store) kæledyr og husdyr
<b>Jordtype</b>	tolerates fairly moist soils
<b>Jordfugtighed</b>	Tåler våd jord
<b>Krav til vækststedet</b>	Tåler ikke hærkning
<b>vinterhårdhed</b>	3 (-40,0 til -24,5 °C)
<b>Vindbestandighed</b>	moderate to good
<b>Øvrige modstandsdygtigheder</b>	modstandsdygtig mod frost (vinterfasthed 1 til 6)
<b>Form</b>	højstammet træ
<b>Oprindelse</b>	eastern North America
<b>Synonymer</b>	Betula lutea

Mellemhøjt, hurtigtvoksende træ med smal, spids krone, der kan blive bredere og endda rund, når træet bliver ældre. I naturen forekommer der undertiden eksemplarer på 30 m. Barken er gullig til sølvgrå og skaller af. Den ældre bark bliver rødbrun. Kvistene er robuste og grønbrune. De mørkegrønne blade er ægformede til ovale og spidse. Bladets underside er gulgrøn og behåret i bladnerverne. Bladkanten er dobbelt savtakket. Træet springer ud ret sent om foråret og er tidligt løvfældende. Efterårsfarven er gul. Hunkattene er oprette i midten af april, før bladene udvikles. Hanblomsterne er 5-9 cm store og kommer frem i maj. Et attraktivt parktræ, som kun dyrkes lidt. Foretrækker fugtig jord, men vokser også på steder, der er lidt tørrere.