



Quercus petraea 'Ryan'



Výška	25-30 m
Šířka	8-12m
Koruna	broad pyramidal, half-open crown
Květy	green-yellow, catkins, flowers in May
Plody	brown
Trny	Žádný
Jedovatost	Obvykle není jedovaté pro lidi, (větší) zvířata
Zadláždění	Netolerující zadláždění
Zóna otužilosti	5 (-28,8 do -23,4 °C)
Odolnost větru	good
Ostatní odolnost	Odolné mrazu (WH 1-6), Odolné větru, Odolné posypové soli
Použití	bulváry a široké ulice, průmyslové oblasti
Tvar	Vysokokmen
Původ	Tree nursery Van Tienen-Van der Hulst, Mill, Netherlands, 2005

Quercus petraea 'Ryan' je vědecký název pro křížence Q. petraea a Q. robur. 'Ryan' je středně vzrůstný strom s širokou pyramidální korunou. To je také jeden z hlavních rozdílů oproti druhům Q. petraea a Q. robur, které mají kulovitou až velmi širokou korunu. Ryan" vytváří průběžný kmen a poměrně vzpřímené kosterní větve, které dávají koruně pravidelný tvar. Listy jsou oválné až obráceně vejčité a pravidelně laločnaté. Jsou tmavě zelené a na podzim zůstávají zelené déle než u Q. petraea a Q. robur, než v zimě (často) uschnou a zůstávají na stromě. Zdá se, že listy jsou lépe odolné proti padlí. 'Ryan' objevila školka Van Tienen-Van der Hulst z Mill. Strom pochází ze semenáčků Q. ;rosacea 'Columna' a byl představen v roce 2005. Díky užšímu tvaru je 'Ryan' vhodnější jako alejový strom v zelených páslech a parcích. Zóna mrazuvzdornosti 5.