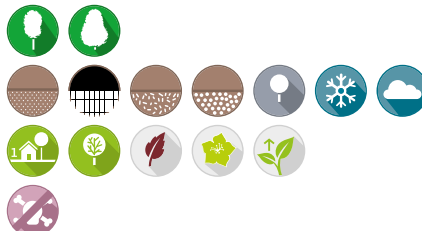




Fagus sylvatica 'Riversii'



| | |
|----------------------------|---|
| Höhe | 25-30 m |
| Breite | 10-15m |
| Krone | rund, halboffene Krone |
| RINDE UND ÄSTEN | glatte, graue Rinde, weich |
| Blatt | eiförmig, glänzend schwarzbraun, 4-12 cm lang |
| Blüte | kleine, unauffällige Blütenkätzchen, Mai |
| Früchte | Nüsse, in Näpfchen mit borstigen Stacheln besetzt, 1-2 cm |
| Stacheln und Dornen | keiner |
| Toxizität | nicht giftig (in der Regel) |
| Bodenart | gut durchlässiger, humusreicher Boden, nicht zu nass |
| Bepflasterung | verträgt keine Bepflasterung |
| Winterhärte | 5b (-26,0 bis -23,4 °C) |
| Windbeständig | mäßig |
| Andere Widerstände | Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) |
| Verwendung | alleen und breite straßen |
| Form | Hochstamm, Stammbusch |
| Ursprung | Thomas Rivers, England, ca. 1870 |

Die Sorte 'Riversii' ist ein langsam wachsender Baum mit einer runden halb transparenten Krone und einer Höhe von 25 - 30 m und einer Breite von 10 - 15 m. Die ovalen bis eiförmigen Blätter sind größer als bei der Gattung. Sie können circa 12 cm groß werden. Das Auffälligste an 'Riversii' ist das glänzende, tief schwarzbraune Blatt. Das Blatt behält seine Farbe bis weit in den Herbst und ist in Bezug auf Farbe viel konstanter als das von 'Purpurea'. Der Baum wird in Parks und Alleen genutzt. Er bevorzugt einen kalkreichen, feuchten, jedoch gut durchlässigen, humusreichen Boden. Der Baum verträgt keinen geschlossenen harten Boden und keinen hohen Grundwasserspiegel. Klimazone: 5b