

# Acer campestre 'Elsrijk'

## Feld-Ahorn 'Elsrijk', Maßholder 'Elsrijk'

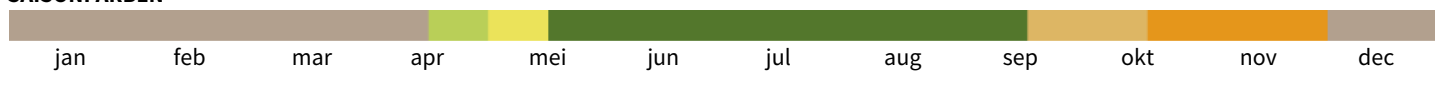


*Acer campestre* 'Elsrijk' (Feld-Ahorn 'Elsrijk') ist ein sehr bekannter niederländischer Straßenbaum. Die Selektion wurde 1953 von C.P. Broerse, einer städtischen Gemeindegärtnerei aus Amstelveen (Niederlande) auf den Markt gebracht. Der Baum erreicht eine Höhe von 8 bis 12 m bei einer Breite von 7 bis 8 m. Die Krone ist breit eiförmig und geschlossen. Kennzeichnend für diese Art sind die zahlreichen Möglichkeiten des Formschnitts.

Im Mai blüht der Feld-Ahorn 'Elsrijk' mit unscheinbaren, gelbgrünen Blüten. Bienen und Schmetterlinge lieben diesen Baum wegen seines hohen Nektar- und Pollenwertes. Die handförmig gelappten Blätter treiben gelbgrün aus und verfärben sich dann in ein dunkles Grün. Ab August trägt der Baum die charakteristischen geflügelten, braungrünen Früchte. *Acer campestre* 'Elsrijk' verfärbt sich im Herbst in ein wunderschönes Gelborange und bildet damit einen schönen Kontrast zu der graubraunen Rinde.

Hitze und Dürre werden von der Sorte 'Elsrijk' gut vertragen, ebenso starker (See-)Wind und Luftverschmutzung. Durch diese Eigenschaften und die Winterhärte von 5A ist dieser Baum besonders gut für die Klimapflanzung geeignet. 'Elsrijk' ist sehr vielseitig einsetzbar in Straßen, Alleen und Plätzen, aber auch entlang der Küste, in Industriegebieten, Dachgärten und Pflanzkübeln oder als Windschutz. Die Selektion stellt nur geringe Anforderungen an den Standort. Pflanzen Sie *Acer campestre* 'Elsrijk' vorzugsweise in einen feuchten bis nassen Boden mit einem neutralen bis zu sauren pH-Wert.

### SAISONFARBEN



### PFLANZENTYPEN

**Baumarten:** hochstämmige Bäume, Stammbüsche, mehrstämmige Bäume, Klima-Bäume, Kletterbäume, Schattenbäume | **Formbäume mit Stamm:** Bienenkorb, Kasten/Block, Zylinder, Trapezförmig, Pyramidenförmig, Kegel, Dach, Spalier, Spalierschirm | **Formbäume ohne Stamm:** Zylinder, Säule, Spalierschirm

### VERWENDUNG

**Ort:** Straße, Allee, Platz, Park, Grünstreifen, Töpfe / Container, Dachgarten, großer Garten, Friedhof, Verkehr, Industrieflächen, Landschaft, ökologische Zone, Windschutz, Küstengebiet | **Bodenversiegelung:** keine, offen, dicht | **Bepflanzungskonzepte:** Klimabepflanzung, Ökobepflanzung, Landschaftliche Bepflanzung, Solide Bepflanzung, schattentolerant, Präriebepflanzung

### EIGENSCHAFTEN

**Kronenform:** breit, eiförmig | **Kronenstruktur:** geschlossen | **Höhe:** 10 - 12 m | **Breite:** 7 - 8 m | **Winterhärtezone:** 5A - 9B

### STANDORT

**Windfestigkeit:** verträgt stärkeren Wind, verträgt Seewind | **Bodentypen:** Löss, Ton, Torfboden, schwerer Kleiboden, leichter Kleiboden, sandiger Boden, lehmiger Boden, alle Bodentypen | **Nährstoffgehalt:** einigermaßen nährstoffreich, nährstoffreich | **Bodenfeuchtigkeit:** feucht, nass | **Lichtbedürfnis:** Sonne, Halbschatten, Schatten | **pH-Wert:** sauer, neutral, basisch (6.0 - 8.0) | **Wirtspflanze/Futterpflanze:** Bienen, Schmetterlinge, Nektarwert 5, Pollenwert 5 | **Extreme Umgebungen:** verträgt Streusalz, verträgt Trockenheit, verträgt Luftverschmutzung, verträgt Hitze

### PLANTKENMERKEN

**Blüten:** diskret | **Blütenfarbe:** Gelbgrün | **Blütezeit:** Mai - Mai | **Blattfarbe:** Grün | **Blatt:** laubabwerfend, handförmig, eingeschnitten, gelappt | **Herbstfärbung:** Gelborange | **Frucht:** diskret, geflügelt | **Fruchtfarbe:** Braungrün | **Rindenfarbe:** Graubraun | **Rinden:** Korkleisten | **Zweigefarbe:** Graubraun | **Wurzelsystem:** tiefgehend, flach, stark verzweigt, viele Haarwurzeln, Herzwurzel