

# Acer campestre 'Nanum'

## Feld-Ahorn 'Nanum', Maßholder 'Nanum'



*Acer campestre* 'Nanum' (Feldahorn 'Nanum') ist eine Selektion der Baumschule Loudon aus England, die 1839 vermarktet wurde. Es handelt sich um eine echte Kugelform mit einer sehr dichten Krone. Der Baum erreicht eine Höhe von 6 m bei einer Breite von 2 bis 3 m. 'Nanum' kann sehr gut als straffer Zwiebelbaum oder als beschnittene Blockform verwendet werden.

Im April blüht der Feldahorn 'Nanum' ziemlich unscheinbar mit kleinen, gelbgrünen Blütenrispen. Die handförmig gelappten Blätter treiben im April und Mai grün aus und verfärben sich rot. Im Sommer trägt die Selektion geflügelte, braune Früchte. Aufgrund der kompakten Form sind Blüte und Fruchtracht gering. Im Herbst verfärbt sich *Acer campestre* 'Nanum' in ein wunderschönes Goldgelb. Der Baum ist wegen seiner dichten Aststruktur bei verschiedenen Vogelarten sehr beliebt. Sie bauen darin gern ihr Nest.

Wind, Hitze, Dürre, Luftverschmutzung, Frost, tiefer Schatten und Streusalz werden von *Acer campestre* 'Nanum' gut vertragen. Es handelt sich deshalb auch um eine starke Selektion und einen guten Klimabaum. Aufgrund seiner Form sind die Einsatzmöglichkeiten des Baums etwas eingeschränkt. Er ist ein schöner Baum für Gärten und z.B. Industriegebiete. Der Feldahorn 'Nanum' ist einigermaßen bis gut resistent gegen Krankheiten und leicht zu pflegen.

### SAISONFARBEN



### PFLANZENTYPEN

**Baumarten:** hochstämmige Bäume, halbstämmige Bäume, Klima-Bäume | **Formbäume mit Stamm:** Kugel, Kasten/Block

### VERWENDUNG

**Ort:** Straße, Platz, Park, Grünstreifen, Töpfe / Container, Dachgarten, großer Garten, kleiner Garten, Patio/Garten im Innenhof, Friedhof, Verkehr, Industrieflächen | **Bodenversiegelung:** keine, offen, dicht | **Bepflanzungskonzepte:** Klimabepflanzung, Solide Bepflanzung, schattentolerant, Präriebepflanzung

### EIGENSCHAFTEN

**Kronenform:** rund | **Kronenstruktur:** geschlossen | **Höhe:** 5 - 6 m | **Breite:** 2 - 3 m | **Winterhärtezone:** 5A - 9B

### STANDORT

**Windfestigkeit:** verträgt stärkeren Wind | **Bodentypen:** Löss, Ton, Torfboden, schwerer Kleiboden, leichter Kleiboden, sandiger Boden, lehmiger Boden, alle Bodentypen | **Nährstoffgehalt:** einigermaßen nährstoffreich, nährstoffreich | **Bodenfeuchtigkeit:** trocken, feucht, nass | **Lichtbedürfnis:** Sonne, Halbschatten, Schatten | **pH-Wert:** sauer, neutral, basisch (5.6 - 7.8) | **Extreme Umgebungen:** verträgt Streusalz, verträgt Trockenheit, verträgt Luftverschmutzung, verträgt Hitze

### PLANTKENMERKEN

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