

Feldahorn (*Acer campestre*)

Baum des Jahres 2015



© Foto: Holger Döring

Standort:

51°16' 00"N
51.2667

9° 33' 56"E
9.5655

Vollmarshausen, Erlenstraße
Ecke Sportplatz,
beim Insektenhotel

Eigenschaften

- Mittelgroßer Baum bis 15m,
- geeignet für Schnitthecken,
- Korkleisten auf jungen Trieben,
- Blätter klein, gerundet, gelappt
- Blüten klein, ca. 10 Dolden
- Früchte: waagerechte Flügel



© Foto: Bernd Rudolph



© Foto: Holger Döring



© Foto: Holger Döring

Arbeitskreis Umwelt- und Naturschutz Lohfelden

Ausführliche Informationen zum Baum finden sie unter:

https://baum-des-jahres.ternum-dev.de/wp-content/uploads/2020/10/2015_Feldahorn.pdf

Mein Patenbaum – ein „Klimabaum“ !

Maren Bultmann, AK Umwelt- u. Naturschutz



Mein Patenbaum, der Feldahorn, steht in Vollmarshausen am Parkplatz in der Erlenstraße. Der Feldahorn bleibt meistens ein eher kleiner Baum oder wächst mehrstämmig, wie ein Strauch.

Seine Blüten sind unscheinbar, bieten aber reichhaltigen Nektar für Wildbienen, Hummeln, Honigbienen, Käfer. Die fünfblappigen Blätter wurden früher auch als Salat gegessen oder als Viehfutter verwendet. =>



Foto: Junger Feldahorn-Bestand auf dem felsigen Kamm des Baunsbergs im Herbst

Der Feldahorn ist sehr widerstandsfähig gegenüber Hitze und Trockenheit. Er dürfte auch bei fortschreitendem Klimawandel hier existieren können und wird daher als „Klima-Baumart“, sogar als Favorit, in verschiedenen Empfehlungslisten zur Anpflanzung als Stadt- und Straßenbaum angeführt („GALK“-Liste, „KlimaArtenMatrix“).

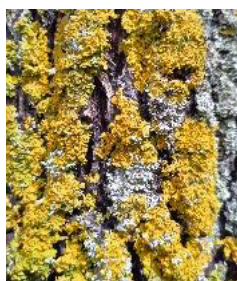
Der Feldahorn ist sehr schnittverträglich. Er kann sogar zu niedrigen Formschnitthecken erzogen werden. Ein Beispiel dafür ist bei der Kirche Vollmarshausen zu sehen.

=>



Im Herbst leuchtet der sonst eher unscheinbare Baum plötzlich auf: In seiner goldgelben Herbstfärbung erscheint er als eine der schönsten heimischen Baumarten.

<=



Auch im Winter zeigt mein Patenbaum Farbe: Seine Rinde ist mit der gelben Flechte *Xanthoria* bewachsen. Sie ist ein Bioindikator für hohen Stickstoffeintrag.

