



Das Pfaffenhütchen

Evonymus europaeus

Synonyme:

Der Spindelbaum. Mangelbaum.

Mandelbaum. Spulbaum. Spillbaum.

Zeweckenholz. Haneklöschen.

Das Pfaffenhütchen. *Evonymus Europaeus.*

Der Spindelbaum. Mangelbaum. Mandelbaum. Spulbaum.
Spillbaum. Zwerkauholz. Haneklöschen. γ

Wir haben nur diese einzige Art aus dem Geschlechte
zu betrachten: ob es gleich mehrere Abänderungen,
sowohl mit großen Blättern, als auch mit Warzen
an der Rinde giebt, welche die eigentlichen Kräuterkenner
unterscheiden.

Dieser Strauch bringt am Ende des Maimonathes kleine fruchtbare
Zwitterblumen.

Auf der Blume folgen rosenrothe, vierseitige, feine
Kapseln. In jeder Ecke ist ein ovales Saam,
mit einer orangefarbenen Haut überzogen, befindlich.
Im Oktober seiner Reife verfallt.

Die Blätter sind gegenüberständig, länglich, zugespitzt,
mit einer sehr feinen gezähnten, hellgrünen, auf der untern
Seite mit einer erhabenen Ader versehen. Die Blätter,
Stiele sind $\frac{3}{8}$ Zoll lang.

Das Holz ist feinadrig, gelb, fest, und wird zu allerley
guter Drechsler- Tischlerarbeit angewandt.

DAS PFAFFENHÜTCHEN
Evonymus Europaeus.

Der Spindelbaum. Mangelbaum. Mandelbaum.
Spulbaum. Spillbaum. Zewekenholz. Haneklöschen.

Wir haben nur diese einzige Art aus dem Geschlechte
zu betrachten: ob es gleich mehrere Abänderungen,
sowohl mit großen Blättern, als auch mit Warzen an
der Rinde giebt; welche die eigentlichen
Kräuterkenner unterscheiden. Dieser Strauch bringt
Ende des Maimonathes kleine fruchtbare
Zwitterblumen. Auf die Blumen folgen rosenrothe,
viereckigte, häutige Kapseln. In jeder Ecke ist ein
ovaler Saame, mit einer orangefarbenen Haut
überzogen, befindlich, der im Oktober seine Reife
erhält. Die Blätter sind gegenüberstehend, länglich
zugespitzt, am Rande sehr fein gezähnt, hellgrün, auf
der untern Fläche mit einer erhabenen Ader versehen.
Die Blätterstiele sind $\frac{3}{8}$ Zoll lang.

Das Holz ist feinadrig, gelb, fest, und wird zu allerley
guter Drechsler- Tischlerarbeit angewandt.

Die feinen Zahnstocher, sowie die Kohlen zum
Zeichnen auch Tabacksröhre werden daraus gemacht.
Man findet diesen artigen Strauch fast immer in gutem
Boden, wo er zuweilen bis an 18 Fuß Höhe, und ein
baumartiges Ansehen erlangt.

I. Ein Zweig mit Blättern und Frucht. II. Die
Beschreibung. III. Der Saame zur Saat. IV. Die
Zwitterblüthe. V. Das junge Pflänzchen. VI. Ein senk
und wagrecht durchschnittener Ast. VII. Die Thau-
Saug- oder Faserwurzel. VIII. Einen 1/4 Cubiczoll aus
dem Herzholze zur Prüfung des spezifischen Gewichts.
IX. Die Kohlen. X. Die Asche.

Die feinen Zahnstocher, sowie die Kohlen zum
Zeichnen auch Tabacksröhre werden daraus gemacht.
Man findet diesen artigen Strauch fast immer in gutem
Boden, wo er zuweilen bis an 18 Fuß Höhe, und ein
baumartiges Ansehen erlangt.

I. Ein Zweig mit Blättern und Frucht. II. Die
Beschreibung. III. Der Saame zur Saat. IV. Die
Zwitterblüthe. V. Das junge Pflänzchen. VI. Ein senk
und wagrecht durchschnittener Ast. VII. Die Thau-
Saug- oder Faserwurzel. VIII. Einen 1/4 Cubiczoll aus
dem Herzholze zur Prüfung des spezifischen Gewichts.
IX. Die Kohlen. X. Die Asche.

