



Der wilde Johannis- beerstrauch *Ribes rubrum*

Synonyme:

Riebeselbeerestrauch. Rubitzel.
Johannisträublein.

Der wilde Johannisbeerstrauch.

Ribes rubrum.

Ribes rubrum Linn. Rubigul. Johannisbeerelein.

Dieser bekannte Strauch wird überall will gefunden, und von den kleinen Vögeln in den Holzungen, auch auf alten Mauern und alten Weidenstämmen durch die Körner fortgepflanzt.

Die Blumen erscheinen im April und Mai an fast abhangenden Traubenbüscheln, zu 10 bis 15 Stück.

Die Beeren sind roth, mit einem sauren köstlichen Saft, mit vielen bräunlichen Saamenkörnern angefüllt. Sie werden Anfang des Julius reif.

Die Blätter sind 5 fach eingezackter, zackigt mit Stacheln, stehen auf langen Stielen, und haben an 3 Zoll Länge und Breite.

Die Rinde des Zweigs ist braun und glatt; das Holz weiß, gelblich.

I. Ein Zweig mit Blättern und Beeren. II. Die Beschreibung. III. Der Saame. IV. Die Zwitterblüthe. V. Das junge Pflänzchen. VI. Der senk und wagrecht durchschnittenen Ast. VII. Die Thau- Saug oder Faserwurzel. VIII. Einen 1/8 Cubic Zoll aus dem Herholze zur Prüfung des spezifischen Gewichts. IX. Die Asche.

DER WILDE JOHANNISBEERSTRAUCH Ribes rubrum

Riebeselbeerestrauch. Rubitzel. Johannisträublein.

Dieser bekannte Strauch wird überall willgefunden, und von den kleinen Vögeln in den Holzungen, auch auf alten Mauern und alten Weidenstämmen durch die Körner fortgepflanzt. Die Blumen erscheinen im April und Mai an herabhängenden Traubenbüscheln, zu 10 bis 15 Stück.

Die Beeren sind roth, mit einem sauren röthlichen Saft, mit vielen bräunlichen Saamenkörnern angefüllt. Sie werden Anfang des Julius reif. Die Blätter sind 5 fach eingeschnitten, zackigt mit Spitzen, stehen auf langen Stielen, und haben an 3 Zoll Länge und Breite. Die Rinde der Zweige ist braun und glatt; das Holz weißgelblich.

I. Ein Zweig mit Blättern und Beeren. II. Die Beschreibung. III. Der Saame. IV. Die Zwitterblüthe. V. Das junge Pflänzchen. VI. Der senk und wagrecht durchschnittenen Ast. VII. Die Thau- Saug oder Faserwurzel. VIII. Einen 1/8 Cubic Zoll aus dem Herholze zur Prüfung des spezifischen Gewichts. IX. Die Asche.

