



Die große rauhe Hagebuttenrose *Rosa villosa*

Synonyme:

Große apfeltragende Heckrose.

Großrauchblättriger Wiepenstrauch.

Große runde Hagebutte. Rauhe

Hanebutte.

Die große rauhe Hagebuttenrose. *Rosa villosa*.

Große apfeltragende Heckrose. Großrauchblättriger Wiegau.
Arany. Große runde Hagebutte. Rauhe Hagebutte.

Diese Rose kömmt der vorhergehenden nahe. Sie blühet im Junius,
und die Frucht ist kugelförmig, über und über mit feinen
Borsten besetzt, unter allen Hagebutten am größten, und
erlangt in der Mitte des Septembers ihre Reife.

An den Zweigen stehen die häufigen Stacheln zu zwey
bis drey Stück neben einander.

Die Blätter haben rothe Stiele; sie sind doppelt
gezahnt, im übrigen gleichen sie den vorigen.

Die Rinde der Zweige ist braunroth.

Wegen der Früchte wird sie auch in Gärten gezogen.

- 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 durchschnitener Ast. VII. Die Thau- Saug- oder Faserwurzel. VIII. Einen 1/3 Cubiczoll aus dem Herzholze zur Prüfung des spezifischen Gewichts. IX. Die Asche.

DIE GROBE RAUHE HAGEBUTTENROSE
Rosa villosa

Große apfeltragende Heckrose. Großrauchblättriger Wiegaustrauch. Große runde Hagebutte. Rauhe Hagebutte.

Diese Rose kömmt der vorhergehenden nahe. Sie blühet im Junius. Die Frucht ist kugelförmig, über und über mit feinen Borsten besetzt, unter allen Hagebutten am größten, und erlangt in der Mitte des Septembers ihre Reife.

An den Zweigen stehen die häufigen Stacheln zu zwey bis drey Stück neben einander.

Die Blätter haben rothe Stiele; sie sind doppelt gezahnt, im übrigen gleichen sie den vorigen. Die Rinde der Zweige ist braunroth. Wegen der Früchte wird sie auch in Gärten gezogen.

- 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 durchschnitener Ast. VII. Die Thau- Saug- oder Faserwurzel. VIII. Einen 1/3 Cubiczoll aus dem Herzholze zur Prüfung des spezifischen Gewichts. IX. Die Asche.

