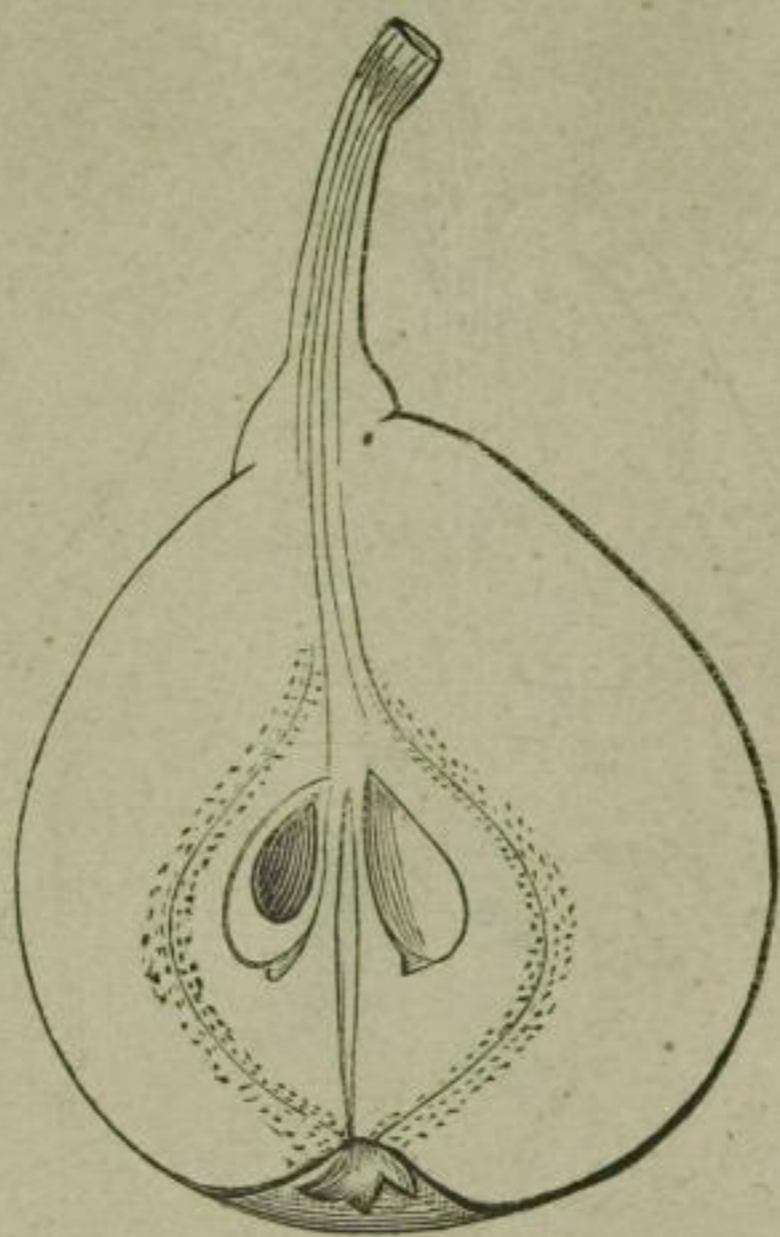


## 71. Zéphérie Grégoire.

III. No. 160, D'sOK. No. 71.



Bergamotte, XI. (X.) 1. (3.) b. \*\*!†

**Heimat und Vorkommen:** Sie wurde von Herrn Grégoire in Jodoigne aus Samen erzogen und brachte 1843 die ersten Früchte. Ist als eine der besten, in neuerer Zeit erzogenen Birnen zur Anpflanzung zu empfehlen.

**Synonyme:** Zephirins Butterbirne, Zephirins Bergamotte.

**Gestalt:** Kleine bis mittelgroße, etwa 50 mm breite und 60 mm hohe, runde, am Kelch abgeplattete, beulige Frucht.

**Kelch:** Klein, halb offen, aufrecht, oft unregelmäßig, auch ganz blattlos, in kleiner bisweilen etwas beuliger Einjüngung.

**Stiel:** Meist sehr stark, oft fleischig, oben auf oder schief, verliert sich auch sehr oft ohne Absatz in die Frucht.

**Schale:** Dünn, grün, später mehr gelblich, mit vielen bräunlichen Punkten, hie und da mit etwas schwärzlichen Flecken und mit mehr oder weniger zimtfarbigem Rost. Am freistehenden Baum ist die Frucht ohne Röte, höchstens etwas erdartig gerötet an der Sonnenseite.

**Fleisch:** Gelblich-weiß, etwas körnig, doch saftreich und schmelzend, süß und stark gewürzt.

**Kernhaus:** Mit nur feinen Körnchen umgeben, etwas hohlachsig, Kammern muschelförmig, Kerne dunkelbraun, meist vollkommen, mittelgroß mit einem kleinen Höcker.

**Reife und Nutzung:** Die Frucht reift im November, oft auch erst im Dezember und Januar, ist eine der besten in neuerer Zeit eingeführten Tafelbirnen, wird schön und schmelzend, nur in kühleren Sommern bleibt sie halbschmelzend oder rauschend. Man erntet die Früchte möglichst spät ein. Bei auf Quitte veredelten Bäumen ist ein Ausbrechen einzelner Früchte gleich nach dem Ansetzen sehr vorteilhaft.

**Eigenschaften des Baumes:** Er wächst mittelstark und sieht in der Jugend fast einem wilden Birnbaum ähnlich, auf Quitte dagegen wächst er schwach; er ist sehr fruchtbar. Eignet sich als Spindel, Pyramide, Kordon und zu kleineren Spalierformen, zu Hochstamm nur in warmer Lage.

**Schnitt:** Kurz; man breche oder beschneide zu lange Fruchtruten.