

Host und *Hosta*

Über den kaiserlichen Leibarzt und Botaniker Nikolaus Thomas Host und die ostasiatische Pflanzengattung *Hosta*

Der Botanische Garten gedenkt im Jahr 2011 des 250. Geburtstages von Nikolaus Thomas Host. Dieses Jahr wird im Botanischen Garten ganz im Zeichen Hosts stehen. Die Ausstellung über seine Person und über die nach ihm benannte ostasiatische Gattung *Hosta* macht den Anfang.

Host

Die Ausstellung beleuchtet die Persönlichkeit und das wissenschaftliche Vermächtnis Nikolaus Thomas Hosts, dessen Wirken mit dem Botanischen Garten der Universität Wien in engem Bezug steht. Er wird dargestellt als ...

... Leibarzt und Botaniker

Host hatte als Leibarzt des Kaisers engen Kontakt zum Kaiserhaus. Sein Interesse an der Botanik brachten ihn in Wien mit den führenden Persönlichkeiten dieses Fachs in Verbindung.

... Gartenleiter

Host wurde von Franz I. zum Gründer und Leiter eines "Gartens der Kronländer" ernannt.

... Wissenschaftler

Wie hat Host gearbeitet? Was ist sein wissenschaftliches Vermächtnis?

... Schriftsteller

Host verfasste mehrere botanische Werke, die als reich bebilderte Prachtfolianten in geringer Auflage erschienen.

... und *Hosta*

Nikolaus Thomas Host und die Gattung *Hosta* haben nicht viel mehr als den Namen gemein! Sogar darüber, ob Nikolaus Thomas Host die nach ihm benannte Gattung überhaupt jemals gesehen hat, lässt sich nur spekulieren!

Die botanische Gattung

Die Ausstellung bietet Informationen zur Herkunft dieser Gattung, zur Geschichte ihrer Namensgebung und zu botanischen Grundlagen (Morphologie, Systematik, Taxonomie).

Ausgestellte Pflanzen

Repräsentative Pflanzen zeigen die Vielfalt innerhalb der Gattung hinsichtlich des Artenspektrums, aber auch die Bandbreite der gärtnerischen Formen.

Hosta treiben im Freiland erst ab Mitte April aus und zeigen oft erst nach einigen Standjahren ihre typischen Eigenschaften. **Auf dieser Schau werden vorgetriebene und zum Teil recht junge Pflanzen gezeigt.**

Zuchtgeschichte und Züchtung

Die Zuchtgeschichte aber auch neue Tendenzen bei der Züchtung dieser äußerst beliebten Gartenpflanze werden dargestellt.

B. Knickmann 2011

Information erstellt im Rahmen der GSPC-Umsetzung in Österreich.