

| | |
|--|--|
| | <p>Tárgyak: Frauenhaarfarn - <i>Adiantum capillus-veneris</i> L.</p> <p>Intézmény: Naturhistorisches Museum Mainz / Landessammlung für Naturkunde Rheinland-Pfalz Reichklarastraße 10 55116 Mainz 06131-122646 naturhistorisches.museum@stadt.mainz.de</p> <p>Gyűjtemények: Botanische Sammlung</p> <p>Leltári szám: o. Inv.</p> |
|--|--|

Leírás

Der Frauenhaarfarn - auch Venushaar genannt - ist eine der weltweit häufigsten und verbreitetsten Farnarten. Er ist die einzige Frauenhaarfarnart, die in Europa vorkommt. Die hier gezeigten Beleg stammen vom Lago Maggiore und wurden von Prof. Dr. Rosenstock am 23. Juli 1901 gesammelt. Die genaue Fundortangabe lautet: "Schattiger Standort an der Strasse von Cannero nach Cannobbio." Die Belege wurden von Philipp Wirtgen im Rahmen seiner "Pteridophyta exsiccata" verteilt. Eine Belegserie fand Eingang in das Herbarium von Ludwig Geisenheyner, das heute in Teilen am Naturhistorischen Museum Mainz aufbewahrt wird.

Alapadatok

Anyag/ Technika:

Méretek:

Herbarbogen: 41 x 27 cm

Események

| | | |
|-------------------------------------|-------|---|
| Gyűjtés | mikor | 1901. július 23. |
| | ki | Prof. Dr. Rosenstock |
| | hol | Cannero Riviera |
| [Kapcsolódó személyek/ intézmények] | mikor | |
| | ki | Franz Adolf Ludwig Geisenheyner (1841-1926) |
| | hol | |

[Kapcsolódó
személyek/
intézmények]

ki Philipp Wirtgen (1806-1870)
hol

Kulcsszavak

- Saumfarngewächse
- Szövetes növények
- Szövetes növények
- Tüpfelfarnartige
- herbárium
- valódi páfrányok
- valódi páfrányok
- édesgyökerű páfrányok

Szakirodalom

- Frankenhäuser, Herbert (1995): Herbar Geisenheyner. - Mitteilungen der Rheinischen Naturforschenden Gesellschaft 16: 40-41. Mainz
- Hecker, Ulrich (2009): Die Botanischen Sammlungen des Naturhistorischen Museums Mainz. - Mainzer Naturwissenschaftliches Archiv 47: 449-453. Mainz