1890, SB. AK. Wien, v.99,

A. Walena,

Jus Systematik d. Phytopoten. Sitzba. Bd. XCIX: 1. 1890.

# Erklärung der Abbildungen.

Sämmtliche Abbildungen sind, wo nicht eine besondere Angabe gemacht ist, bei einer 450maligen Vergrösserung (Reichert, I, 9) gezeichnet.

# Tafel I.

- Fig. 1. Phytoptus diversipunctatus n. sp. 9 Bauchseite.
  - 2. Phytoptus diversipunctatus n. sp. ? Rückseite.
  - 3. Phytoptus Loewi n. sp. ? Bauchseite.
  - 4. Phytoptus Loewi n. sp. Q Kopfbruststück.
  - 5. Phyllocoptes galeatus n. sp. ? Rückseite.
  - 6. Phyllocoptes galeatus n. sp. 9 Seitenansicht.

# Tafel II.

- Fig. 1. Phytoptus tiliae n. sp. ? Bauchseite.
- 2. Phytoptus tiliae n. sp. ? Rückseite.
- 3. Phytoptus populi n. sp. ? Rückseite.
- 4. Phytoptus populi n. sp. ♀ Bauchseite.
- 5. Ein Fiederblatt von Fraxinus excelsior L. mit hörnchenartigen, das Blatt durchwachsenden Gallen. Nat. Gr.
- " 6. "Klunkern", Wucherungen am Blüthen- und Fruchtstande von Fraxinus excelsior L.

# Tafel III.

- Fig. 1. Phytoptus fraxinicola n. sp. ? Rückseite.
  - 2. Phytoptus fraxinicola n. sp. 9 Bauchseite.
  - 3. Phyllocoptes minutus n. sp. Q Rückseite.
  - 4. Phyllocoptes minutus n. sp. 9 Bauchseite.
  - 5. Ein Blatt von Populus tremula L. mit Blattdrüsengallen. Nat. Gr.
  - 6. Knospendeformationen von Populus tremula L. Nat. Gr.

#### Tafel IV.

- Fig. 1. Phytoptus piri n. sp. ? Rückseite.
  - 2. Phytoptus piri n. sp. Q Bauchseite.
  - 3. Phyllocoptes Schlechtendali n. sp. ? Bauchseite.
  - 4. Phyllocoptes Schlechtendali n. sp. o Rückseite.
  - 5. Phyllocoptes reticulatus n. sp. Q Rückseite.
  - 6. Phyllocoptes reticulatus n. sp. of Bauchseite.

# Tafel V.

[69]

- Fig. 1. Phytoptus drabae n. sp. Q Kopfbruststück von oben.
  - 2. Phytoptus drabae n. sp. Q Bauchseite.

30

- 3. Phytoptus tristriatus n. sp. Q Rückseite.
- 4. Phytoptus tristriatus n. sp. ♀ Bauchseite.
- 5. Phytoptus padi n. sp. ? Rückseite.

#### Tafel VI.

- Fig. 1. Phytoptus padi n. sp. ? Bauchseite.
  - 2. Phytoptus similis n. sp. Q Rückseite.
- 3. Phytoptus similis n. sp. ? Bauchseite.
- 4. Phytoptus phloeocoptes n. sp. ? Bauchseite.
- 5. Phytoptus phloeocoptes n. sp. Q Kopfbruststück.
- 6. Blatt von Prunus domestica L. mit Cephaloneon hypocrateriforme Bremi.

# Tafel VII.

- Fig. 1. Phytoptus vitis Land. Q Bauchseite.
  - 2. Phytoptus vitis Land. Q Rückseite.
  - 3. Phytoptus ulmi n. sp. Q Bauchseite.
  - 4. Phytoptus ulmi n. sp. Q Rückseite.
  - 5. Blatt von Ulmus campestris L. mit Blattknötchen Nat. Gr.
  - 6. Ein Zweigstück von Prunus domestica L. mit Rindengallen. Nat. Gr.

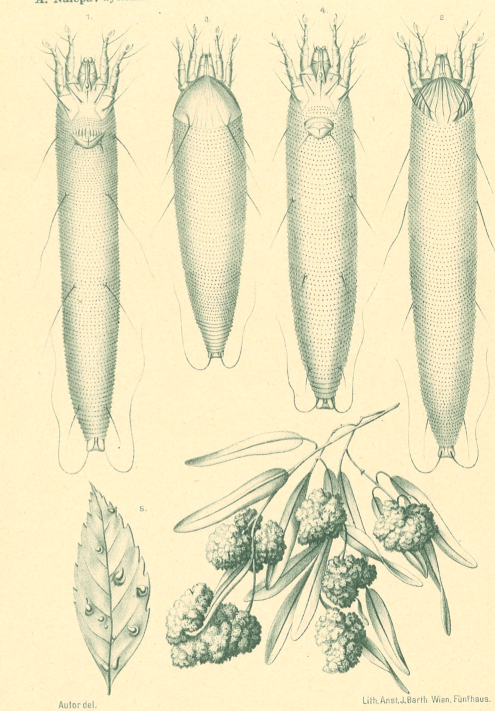
Sitzungsberichte d. kais, Akad. d. Wiss, math.-naturw. Classe, Bd. XCIX. Abth, I. 1890.

Lith. Anst. J. Barth Wien, Fünfhaus.

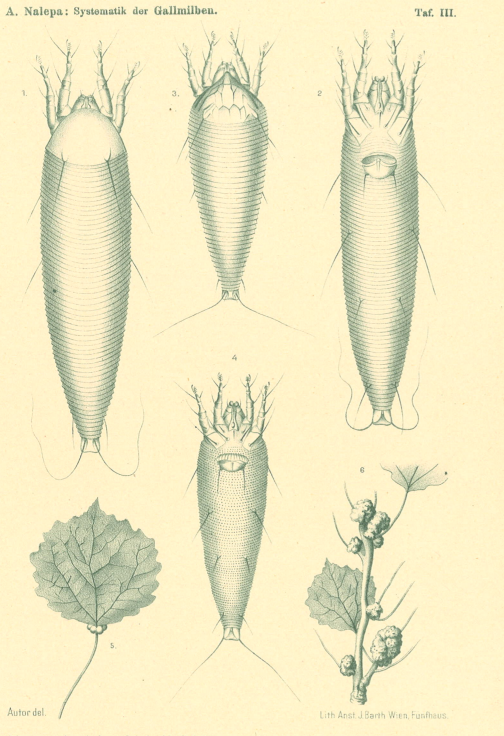
Autor del.

A. Nalepa: Systematik der Gallmilben.

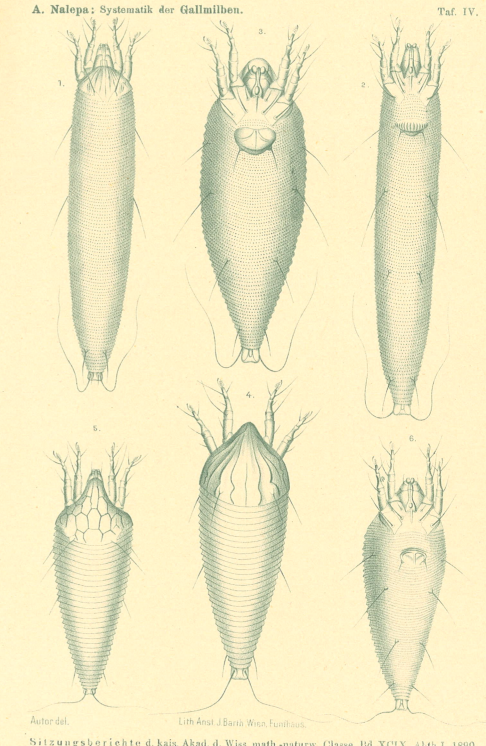
Taf. II.



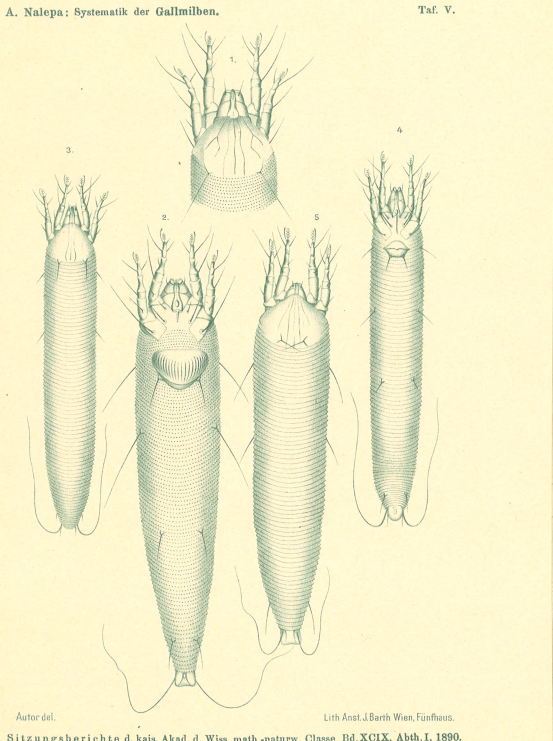
Sitzungsberichte d. kais, Akad. d. Wiss. math.-naturw. Classe. Bd. XCIX. Abth.I. 1890.

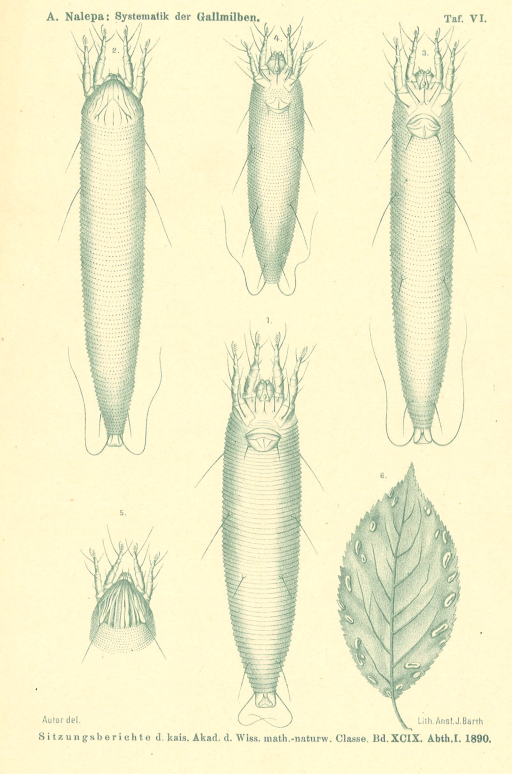


Sitzungsberichte d. kais, Akad. d. Wiss, math, naturw. Classe Bd. XCIX. Abth, I. 1890.



Sitzungsberichte d. kais, Akad. d. Wiss, math.-naturw, Classe, Bd. XCIX, Abth. I. 1890.





Sitzungsberichte d. kais, Akad. d. Wiss. math.-naturw. Classe, Bd. XCIX. Abth, I. 1890.

