

**Grafe V. und Linsbauer K.**, Zur Kenntnis der Stoffwechseländerungen bei geotropischer Reizung. (I. Mitteilung.) Teil: Die Genera *Umagilla* und *Syndesmis*. Sitz. Ber. der Wiener Akad., I. Abt., Bd. 118 (1909), p. 907—916.

Wahl B., Sitz. Ber. der Wiener Akad., I. Abt., Bd. 118 (1909), p. 943—965.

**Linsbauer K. und Grafe V.**, Zur Kenntnis der Stoffwechseländerungen bei geotropischer Reizung. (I. Mitteilung.)

Sitz. Ber. der Wiener Akad., I. Abt., Bd. 118 (1909), p. 907—916.

**Turbellarien, Untersuchungen über den Bau der parasitischen Dalyelliiden (Vorticiden). II. Teil: Die Genera *Umagilla* und *Syndesmis*.**

**Stoffwechseländerungen bei geotropischer Reizung, zur Kenntnis derselben.** p. 94 (I. Mitteilung.)

Grafe V. und Linsbauer K., Sitz. Ber. der Wiener Akad., I. Abt., Bd. 118 (1909), p. 907—916.

**Weber F.**, Untersuchungen über die Wandlungen des Stärke- und Fettgehaltes der Pflanzen, insbesondere der Bäume.

**Geotropische Reizung, Stoffwechseländerungen bei derselben. (I. Mitteilung.)**

Grafe V. und Linsbauer K., Sitz. Ber. der Wiener Akad., I. Abt., Bd. 118 (1909), p. 907—916.

**Stärke, Wandlungen derselben sowie des Fettgehaltes der Pflanzen, insbesondere**

**Schechner K.**, Zur Kenntnis des absteigenden Wasserstromes.

Sitz. Ber. der Wiener Akad., I. Abt., Bd. 118 (1909), p. 917—942.

**Absteigender Wasserstrom. Zur Kenntnis des absteigenden Wasserstromes.**

Schechner K., Sitz. Ber. der Wiener Akad., I. Abt., Bd. 118 (1909), p. 917—942.

**Fett- und Stärkegehalt der Pflanzen, insbesondere der Bäume und dessen Wandlungen, Geschichte und Anatomie der Leitbahnen an Wurzeln von**

Weber F., Sitz. Ber. der Wiener Akad., I. Abt., Bd. 118 (1909),

**Wasserleitung, Zur Kenntnis des absteigenden Wasserstromes.**

Schechner K., Sitz. Ber. der Wiener Akad., I. Abt., Bd. 118 (1909), p. 917—942.

**Grafe V.**, Studien über das Anthokyan. (II. Mitteilung.)

Sitz. Ber. der Wiener Akad., I. Abt., Bd. 118 (1909), p. 1033—1044.

**Wahl B.**, Untersuchungen über den Bau der parasitischen Turbellarien aus der Familie der Dalyelliiden (Vorticiden). II. Teil: Die Genera *Umagilla* und *Syndesmis*.

Sitz. Ber. der Wiener Akad., I. Abt., Bd. 118 (1909), p. 943—965.

**Anthokyan, Studien über dasselbe. (II. Mitteilung.)**

Grafe V., Sitz. Ber. der Wiener Akad., I. Abt., Bd. 118 (1909), p. 1033—1044.

**Parasitische Turbellarien aus der Familie der Dalyelliiden (Vorticiden). Untersuchungen über den Bau derselben. II. Teil: Die Genera *Umagilla* und *Syndesmis*.**

**Becke**, **Ostracoden, geologische und petrographische Untersuchungen am**

Wahl B., Sitz. Ber. der Wiener Akad., I. Abt., Bd. 118 (1909), p. 943—965.