

- \*62. *Planorbis (Coretus Ad.) cf. corneus L.??* in Fragmenten.
- \*63. (*Gyrorbis Agass.*) *cf. spirorbis L.?*
64. (*Gyrorbis Agass.*) *leucostoma Müll.*
65. (*Gyrorbis Agass.*) *septemgyratus Rossm.*
66. (*Tropidiscus Stein*) *umbilicatus Müll.*
67. (*Tropidiscus Stein*) *carinatus Müll.*
68. (*Gyraulus Ag.*) *albus Müll.*
69. (*Gyraulus Ag.*) *rossmaessleri Auersw.*
70. (*Armiger Agass.*) *crista L.*
71. *Pisidium (Fossarina Cl.) fontinale C. Pfr.*

#### Literatur:

- Dr. O. Abel und Dr. J. Dreger: Exkursion nach Heiligenstadt, Nussdorf und auf den Kahlenberg unter Führung von Dr. Abel und Dreger. (Führer für die geologischen Exkursionen in Oesterreich. IX. International. Geologenkongreß 1903.)
- H. Menzel: Ueber die Fossilführung und Gliederung der Lößformation im Donautal bei Krems. (Zeitschrift der deutschen geologischen Gesellschaft. Bd. 65. 1914.)
- St. Clessin: Conchylien aus dem Löß der Umgebung von Wien. (Nachrichtenblatt der deutschen malacozoologischen Gesellschaft 1907.)
- II. Mitteilung, *ibid.* 1909.
- J. N. Woldřich: Reste diluvialer Fauna und des Menschen im Waldviertel Niederösterreichs. (Denkschriften der kais. Akad. der Wissenschaften. Wien 1893. LX. Bd.)

#### Berichtigung.

In der Arbeit von Herrn Bergrat Dr. K. Hinterlechner: „Ueber Schieferinjektionen aus dem Gebiet der Spezialkartenblätter Krems und Horn“ (Verhandlungen 1916, Nr. 6 und 7) befinden sich auf Seite 108/9, anschließend an meine Analysen, einige Angaben über die angewendeten Untersuchungs-Methoden. Diese Bemerkungen sind, entsprechend den Anführungs-Zeichen, wohl von mir schriftlich gegeben worden, es wurde jedoch bedauerlicherweise unterlassen, mir eine Korrektur zu ermöglichen, so daß sich nun darin zwei Druckfehler finden, von welchen der eine geeignet ist, ein sehr schlechtes Licht auf den Analytiker zu werfen und deshalb berichtigt werden muß. Seite 109, 2. Zeile von oben ist nämlich statt „kalorimetrisch“: „kolorimetrisch“ zu setzen; außerdem hat es in der 3. Zeile nicht „Pehal“, sondern „Pebal“ zu heißen.

Hackl.