

Zwei neue Menschenaffen aus den Leithakalkbildungen des Wiener Beckens

von

Dr. O. Abel.

(Mit 1 Tafel und 2 Textfiguren.)

(Vorgelegt in der Sitzung vom 18. December 1902.)

Man kennt bis jetzt sechs ausgestorbene Gattungen von Anthropomorphen: *Pliopithecus* Gervais,¹ *Dryopithecus* Lartet,²

¹ Zuerst im Jahre 1836 von M. Lartet in den miocänen Süßwasserschichten von Sansan entdeckt. (M. Lartet, Note sur les ossements foss. des terrains tertiaires de Simorre, de Sansan etc., dans le dép. du Gers, et sur la découverte récente d'un mâchoire de singe fossile. — Comptes rendus hebdomadaires de l'Acad. d. Sciences. IV, p. 35, 583). — Später wurde *Pliopithecus* in der Molasse von Elgg (Canton Zürich) gefunden. (W. G. A. Biedermann, Petrefacten aus der Umgebung von Winterthur. 1863—1868. II. und III. Heft.) — A. Hofmann entdeckte 1882 den auf unserer Taf. I., Fig. 1 abgebildeten Unterkieferrest, dem später Reste des Oberkiefers folgten, in der Braunkohle von Göriach in Steiermark. — (A. Hofmann, Vorläufige Mittheilung über neuere Funde von Säugthierresten in Göriach. Verhandl. k. k. geol. Reichs-Anst. 1886, S. 450. — Die Fauna von Göriach, Abh. k. k. geol. Reichs-Anst. 1893, XV. Band, 6. Heft, S. 6—18, Taf. I.)

Ch. Depéret beschrieb (Arch. Mus. Hist. Nat. Lyon, IV, 1887, p. 120, pl. XIII, fig. 1, 1a) einen Unterkieferrest von *P. antiquus*, Race *Chantrei* Dep. aus dem Miocän von Grive-St. Alban, der sich stark der Gattung *Hylobates* nähert. — A. Roger machte 1898 Mittheilung von dem Funde derselben Art im Dinotheriensande von Stätzing bei Augsburg. (33. Bericht des naturwiss. Ver. f. Schwaben u. Neuburg in Augsburg, S. 5, Taf. II, Fig. 1); auch hier liegt nur ein Unterkieferrest vor.

² Zuerst von M. Lartet in den miocänen Süßwassermergeln von Saint-Gaudens (Haute-Garonne) am Nordfuße der Pyrenäen entdeckt. (M. Lartet, Comptes rendus hebdomadaires de l'Acad. d. Sciences, XLIII, 28. Juli 1856.) An demselben Fundorte fand sich vor einigen Jahren ein zweiter Unterkiefer (A. Gaudry, *Le Dryopithèque*. Mémoires d. la Soc. géol. de France. Paléontologie