

P. (Choffatia) claromontanus Bukowski (Czenstochau, l. c., p. 146), *P. tenniplicatus* Brauns.

Sie umfaßt die ganze Schlußwindung bei *Perisphinctes Galoi* Boehm,¹ *P. (Ataxioceras) consociatus* Bukowski (l. c., p. 155), *P. (Ataxioceras) Sautieri* Dumortier et Fontannes (Crussol, l. c., p. 112), *P. lictor* Dumortier et Fontannes (l. c., p. 86), *P. capillaceus* Dumortier et Fontannes (l. c., p. 87), *P. polyplocus* Rein² *P. discobolus* Dumortier et Fontannes (l. c., p. 88), *P. polygyratus* Quenstedt (Ammoniten des schwäb. Jura, l. c., p. 922), *P. (Ataxioceras) sagitta* Siemiradzki (l. c., p. 183), *P. orientalis* Siemiradzki (l. c., p. 260), *P. trichoplocus* Gemm. (Siemiradzki, l. c., p. 273), *P. Mattheyi* de Loriol,³ *P. Lothari* Opp.,⁴ *P. balnearius* de Loriol (Couches de Baden, l. c., p. 58), *P. inconditus* Font. (P. de Loriol, ibidem, p. 69), *P. (Choffatia) seminudus* Jüssen,⁵ *P. altiplicatus* Waagen (Kutch, l. c., p. 157), *P. Gudjinurensis* Waagen (l. c., p. 177), *P. cf. Bleicheri* Lor. (Waagen, l. c., p. 195), *P. regalnicensis* Gemmellaro (Faune giuresi e lias. Sicilia, l. c., p. 119).

Sie schwankt zwischen $\frac{3}{4}$ und 1 U. bei *Perisphinctes Ulmensis* Oppel — bei dem von Quenstedt unter dem Namen *Ammonites planulatus siliceus* (Schwäb. Jura, Taf. 125, Fig. 2) abgebildeten Individuum beträgt sie nur $\frac{3}{4}$ U., bei Oppel's Exemplaren von verschiedenen Dimensionen dagegen (l. c., p. 261) einen vollen Umgang — ferner bei *P. (Ataxioceras) effrenatus* Dumortier et Fontannes (l. c., p. 93), *P. crussoliensis* Dumortier et Fontannes (l. c., p. 98),⁶ *P. colubrinus* Rein. (Quenstedt, l. c., p. 928), *P. biplex* Quenstedt (l. c., p. 929), *P. (Grossouvria) bucharicus* Nik.,⁷ *P. (Grossouvria)*

¹ G. Boehm, Niederländ.-Indien. l. c. 1912, p. 167.

² Dumortier et Fontannes, Crussol, l. c., p. 84.

³ P. de Loriol, Etudes sur les Moll. et Brach. de l'Oxfordien infér. du Jura Bernois. Mémoires Soc. Paleont. Suisse, XXV. 1898, p. 80.

⁴ P. de Loriol, Couches de Baden. l. c., p. 67.

⁵ E. Jüssen, Beiträge zur Kenntnis der Klauerschichten in den Nordalpen. Jahrb. der k. k. Geol. Reichsanst., XL. 1890, p. 396.

⁶ Vgl. auch P. de Loriol, Couches de Baden, l. c., p. 53.

⁷ S. Nikitin, Notes sur les dépôts jurass. de l'Himalaya et de l'Asie centrale. Bull. Com. Géol. St. Pétersbourg, VIII/3, p. 31.