

- Anpassung. 2. Bd.: Abhandlung 13—33, über Entwicklungsmechanik des Embryo. Leipzig 1895. gr. 8. [Ng 62].
742. **Roux, Wilhelm**, Programm u. Forschungsmethoden der Entwicklungsmechanik der Organismen. Leipzig 1897. 8. 203 S. [Ng 79].
743. **Schenk, S. L.**, Lehrbuch der vergleichenden Embryologie der Wirbeltiere. Wien 1874. 8. 198 S. + 3 Taf. [Ng 94].
744. **Schmidt-Mülheim, Adolf**, Grundriss der speciellen Physiologie der Haus- säugetiere. Lpzg. 1879. 8. 455 S. [Ng 92].
745. **Schneider, Anton**, Beiträge zur vergleichenden Anatomie u. Entwickelungs- geschichte der Wirbeltiere. Berlin 1879. gr. 4. 164 S. + 14 Taf. [Ng 36].
746. ———, Das Ei u. seine Befruchtung. Breslau 1883. gr. 4. 88 S. + 10 Taf. [Ng 10].
747. **Schultze, Max Sigmund**, Untersuchungen üb. d. zusammengesetzten Augen der Krebse u. Insekten. Bonn 1868. gr. Fol. 32 S. + 2 Taf. [Ng 82].
748. ———, **Oskar**, Grundriss der Entwicklungsgeschichte des Menschen u. der Säugetiere. Lpzg. 1897. gr. 8. 468 S. [Ng 78].
749. **Selenka, Emil**, Studien über Entwicklungsgeschichte der Tiere. Wiesbaden. Fol. 1891. [Ng 51].
750. **Semon, Rich.**, Studien üb. den Bauplan des Urogenitalsystems der Wirbel- tiere. Jena 1891. gr. 8. 115 S. + 14 Taf. [Ng 98].
751. **Simroth, Heinrich**, Die Entstehung der Landtiere. Ein biologischer Ver- such. Lpzg. 1891. 8. 492 S. [Ng 68].
752. ———, Abriss der Biologie der Tiere. 2 Bde. Lpzg. 1901. kl. 8. 156 u. 157 S. [Ng 69].
753. **Spencer, Herbert**, Die Prinzipien der Biologie. Autoris. deutsche Ausg. nach d. 2. engl. Aufl. übers. v. B. Vetter. Stuttgart 1876/77. 8. 544 u. 645 S. [Ng 72].
754. **Steenstrup, Joh. Japetus Sm.**, Über den Generationswechsel. Übers. v. C. H. Lorenzen. Kopenhagen 1842. 8. 140 S. + 2 Taf. [Ng 52].
755. **Stricker, S.**, Handbuch der Lehre von den Geweben des Menschen u. der Tiere. 2 Bde. Leipzig 1871/72. gr. 8. 1248 S. [Ng 96].
756. **Todaro, Francesco**, Ricerche fatte nel laboratorio di anatomia normale della R. Università di Roma. Roma 1873. kl. Fol. 99 S. + 6 Taf. [Ng 86].
757. **Waldeyer, Wilhelm**, Eierstock u. Ei. Ein Beitrag zur Anatomie u. Ent- wickelungsgeschichte der Sexualorgane. Leipzig 1870. 8. 174 S. + 6 Taf. [Ng 63].
758. **Wiedersheim, Robert**, Das Gliedmassenskelet der Wirbeltiere. Jena 1892. gr. 8. 266 S. Hierzu 1 Atlas. [Ng 97].
759. **Wolff, Caspar Friederich**, Theoria generationis. Editio nova. Halle 1774. 8. 231 S. + 2 Taf. [Ng 53].

E. Phylogenetische Schriften.

760. **Askenasy, E.**, Beiträge zur Kritik der Darwin'schen Lehre. Leipzig 1872. 8. 113 S. [Nn 217].
761. **Darwin, Charles**, On the origin of species by means of natural selection, or the preservation of favoured races in the struggle of life. 4. edition. London 1866. 8. 593 S. [Nn 56].
762. **Darwin's, Ch.**, gesammelte Werke. Deutsche Ausgabe, übers. v. J. Victor Carus. 16 Bde. Stuttgart 1876/1888. 8. [Nn 196].
763. **Driesch, Hans**, Analytische Theorie der organischen Entwicklung. Leipzig 1894. 8. 184 S. [Nn 222].
764. **Eimer, G. H. Theodor**, Die Entstehung der Arten auf Grund vom Ver- erben erworbener Eigenschaften nach den Gesetzen organischen Wachsens. 2 Tle. 2. Tl u. d. Tit.: Orthogenesis der Schmetterlinge. Ein Beweis be- stimmt gerichteter Entwicklung und Ohnmacht der natürlichen Zuchtwahl