

Schriftenverzeichnis von Hans Driesch

1889

1. Tektonische Studien an Hydroidpolyphen, I. Die Campanulariden und Sertulariden. *Jenaische Zeitschrift f. Naturwissenschaft*, Bd. XXIV, N. F. 17, S. 188.

1890

2. Heliotropismus bei Hydroidpolyphen. *Zool. Jahrb. Abteilg. f. Systemat. usw.* V, S. 147.
3. Tekton. Studien an Hydroidpolyphen, II. Plumularia u. Aglaophenia. Die Tubulariden. *Jenaische Zeitschr. f. Nat. Wiss.* XXIV, N. F. 17.
4. Die Tektonik von Plumularia Catharina. *Zoolog. Anz.* Nr. 350.

1891

5. Tekton. Stud. an Hydr. Pol., III (Schluß). Antenularia. *Jenaisch. Zeitschrift f. Nat. Wiss.* XXV, N. F. 18, S. 467.
6. Die Stockbildung der Hydroidpolyphen und ihre tektonische Bedeutung. *Biolog. Zentralblatt* XI, S. 14.
7. Die mathematisch mechanische Betrachtung morpholog. Probleme der Biologie. Jena.
8. Entwicklungsmechanische Studien, I. Der Wert der beiden ersten Furchungszellen i. d. Echinodermen-Entwicklung. *Zeitschr. f. wiss. Zool.* LIII, S. 160.
9. Entw. mech. Stud., II. Über die Beziehung des Lichtes zur ersten Etappe d. tier. Formbildung. *Zeitschr. f. wiss. Zoolog.* LIII, S. 178.

1892

10. Entwicklungsmechanisches. *Anatom. Anz.* VII, S. 584.
11. Kritische Erörterung neuerer Beiträge z. theoret. Morpholog. I. Referat über: F. Dreyer, Ziele und Wege biolog. Forschung. *Biolog. Zentralblatt.* XII, S. 528.
12. Krit. Erörter. usw. z. Heteromorphose der Hydroidpolyphen. *Biolog. Zentralbl.* XII, S. 545.
13. Entw. mech. Stud., III. Die Verminderung des Furchungsmaterials und ihre Folgen. *Zeitschr. wiss. Zool.* LV, S. 1.
14. Entw. mech. Stud., IV. Exper. Veränderung d. Typus der Furchung und ihre Folgen. *Zeitschr. wiss. Zool.* LV, S. 10.
15. Entw. mech. Stud., V. Von der Furchung doppelt befruchteter Eier. *Zeitschr. f. wiss. Zool.* LV, S. 29.
16. Entw. mech. Stud., VI. Über einige allgemeine Fragen der theoretischen Morphologie. *Zeitschr. wiss. Zool.* LV, S. 34.