

**Vierteljahrsschrift der
Naturforschenden Gesellschaft in Zürich
Jahrgang 128 Heft 3 September 1983**

Inhalt

Beiträge

Jost, R.:	Das Wesen von Materie und Kraft Emil du Bois-Reymonds Weltmodell <i>The Nature of Matter and Force: Emil du Bois-Reymonds World Model</i>	145
Lüscher, H.-R.:	Selbstorganisation als Ordnungsprinzip im Zentralnervensystem <i>Self-organization as an ordering principle in the central nervous system</i>	167
Stranzinger, G.:	Gentechnik in der Tierzucht – heutiger Stand und Forschungsrichtungen <i>Genetic engineering in animal breeding – present state and research</i>	181
Schanz, F. und E. A. Thomas:	Das Walenseeli, ein mit dem Zürichsee verbundener Kleinsee bei Bäch (Kanton Schwyz) <i>The Walenseeli, a small lake near Bäch (Canton Schwyz) connected with Lake Zurich</i>	195

Berichte und Notizen

	Vorstand der Naturforschenden Gesell- schaft in Zürich 1983/84	212
--	-------------------------------------------------------------------	-----

Aus alten Jahrgängen

	Neujahrsblatt 1846, XLVIII. Stück: Johannes Gessner	166
	Neujahrsblatt 1880, LXXXII. Stück: Die Technik in der künstlichen Fischzucht	206

Buchbesprechungen

Jürgen Nicolai:	Fotoatlas der Vögel	207
Hans Leibundgut:	Europäische Urwälder der Bergstufe	207
Wolfgang Odzuck:	Umweltbelastungen	208
Ernst Basler & Partner:	Umwelt, Veränderung, Schutz	208
E. Knapp, A. Krebs und H. Wildermuth:	Libellen. Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen 1983	209
Otto Sonntag (Hrsg.):	The Correspondence between Albrecht von Haller and Charles Bonnet	210

Preis: Fr. 17.–