

Viktor Schaubberger

Das Wesen des Wassers

Originaltexte, herausgegeben und kommentiert von Jörg Schaubberger

AT Verlag

Inhalt

11 Vorwort des Herausgebers

14 Ehrfurcht vor dem Wasser

- 14 Der Förster und die Forelle
- 16 Prägende Erlebnisse und Beobachtungen
- 16 *Das Wasser wird zum Freund und Vertrauten (Kindheitserinnerungen)*
- 19 *Regungslos stehende Forellen*
- 20 *Schwimmende Steine und das sagenumwobene Rheingold*
- 23 Der Bauer und der Ochse
- 25 Die naturverbundenen Vorväter
- 26 Die erste biotechnische Praxis: die Holzschwemmanlage von Steyrling
- 28 *Die Fürstin und das liebe Geld*
- 30 *Die Schlange weist den Weg*
- 31 *Der Probelauf*
- 34 *Die eigenwillig geformte Staumauer hält*
- 36 Die Natur als Lehrmeisterin
- 37 *Das k. u. k.-Prinzip*
- 37 *Die Ödseen buhlen*
- 38 *Ohne Lehrgeld geht es nicht*
- 39 *Der Fischadler*
- 42 Von den Tautropfen
- 45 Die geheimen Kräfte des Wassers

47 Wasser - Kult - Kultur

- 47 Kulturträger Wasser
- 48 *Es gibt nichts Neues, denn alles war schon einmal da*
- 49 Das Wasser im Kult
- 50 Emporschwebende Elfen, ausgeworfene Hölzer und das Leben nach dem Tod
- 51 Das Tonsingen
- 53 *Das Jungfernhäutchen*
- 54 Der kulturelle Niedergang

57 Der Wald, die Wiege des Wassers

- 57 Wie sich der Wald ernährt
- 58 Der Wald als Wasserproduzent
- 60 *Der Wald ist kein »Blutegel«*
- 61 Monokultivierter Wald und monokultiviertes Wasser
- 63 *Fehlendes Fingerspitzengefühl*
- 64 Rettet den Wald, den Boden und das Wasser

- 65 *Je größer der Kahlschlag, umso schwieriger wird dessen Wiederaufforstung*
 68 *Das Stehenbleiben, Verderben und Verfaulen naturunrichtiger Wasserläufe*
 69 *Wiedergesundung der Menschheit durch Wiederherstellung naturgesunder*
Bodenverhältnisse
 72 Selbstbetrug

74 Naturgemäße Wasserführung

- 74 Ziehendes Wasser
 76 Tragendes Wasser
 79 *Die Trag- und Schleppkraftvermehrung als Bewegungsfrage*
 80 Der Bio-loge und die Frage: Was ist Wasser?
 83 Das Wesen des Wassers
 84 *Seele und Charakter des Wassers*
 86 *Der krebsartige Verfall der Organismen*
 86 Steine geben Brot
 90 Die Flussregulierung
 91 *Wie ich auf der Hochschule für Bodenkultur war*
 91 *Die Professoren und der Förster*
 93 *Das Holzschwemmen im Klafferbach*
 96 *Die naturrichtige Flussregulierung*
 97 Von der richtigen Zeit des Holzschwemmens —Tonbandaufzeichnung

99 Grundsätzliches zur Wasserbewegung

- 99 Wasserlaufregulierung nach neuen Grundsätzen
 101 Über die Gesetzmäßigkeit der Wasserbewegung
 105 *Leitsätze*
 106 Temperatur- und Wasserbewegung, Teil 1
 108 *Temperaturgefälle - Voller und halber Kreislauf*
 110 *Grundwasserspiegel*
 111 *Abfluss des Wassers*
 114 *Prinzipielles zur Flussregulierung*
 116 *Wechselbeziehung zwischen Grundwasser und Landwirtschaft*
 118 Der Kurvengenerator — Briefe an Sohn Walter

125 Urgewalt Wasser - sein Kommen und Gehen

- 125 Das Problem Donauregulierung
 126 *Die Donau, ihre wirtschaftliche und kulturelle Mission in Mittel- und*
Osteuropa
 127 *Der Stoffwechsel zwischen Kohle- und Sauerstoffgruppen*
 129 Die Kontroverse um die Rheinregulierung
 133 Brief zum Hochwasser von 1954

- 134 Vom Eindämmen des Wolkenbruchwassers
- 135 Schwindende Gletscher, sinkendes Grundwasser

137 Die Energie des Wassers - Energie aus Wasser

- 137 Unbegrenzte, nahezu kostenlose Energie
- 138 Biomagnetisch aufgeladenes Wasser
- 139 *Die Herstellung von biomagnetisch überladendem Wasser*
- 144 Die Fortpflanzung des Wassers
- 146 *Kopierte Blutadern*
- 151 Die höher-wertige Wasserwirtschaft
- 153 *Radial-achsisl versus achsisl-radial*
- 159 Fortschritt und Natur - Unser Wasser
- 162 Elektrolyse und die sogenannte Verbrennung von Wasserstoff zu Wasser
- 164 *Die Summe der verschiedenen Formen von mechanischer und geistiger Energie ist nicht konstant*

166 Trinkwasser, physikalische Aspekte

- 166 Das Pulsieren des Wassers
- 168 *Das Schwinden des Wassers als Warnzeichen*
- 169 Die Wasser-Leitung
- 171 Die ideale Wasserführung
- 173 *Lange Wege, Kapillare und innere Gesetzmäßigkeiten*
- 174 Das Steigen der Säfte
- 175 Versalzung als Folge mechanischer Trinkwassergewinnung
- 176 Die Wandlung von Meerwasser in Süßwasser
- 177 *Atomare Umwandlung tropfbar flüssiger und gasförmiger Stoffe*
- 179 *Meerwasserumwandlung*
- 181 *Maschinelle Umwandlung von Meerwasser in Hochquellwasser*
- 182 Die Wassergeburt
- 186 Oberflächenwasser — Grundwasser - Quellwasser
- 188 *Sprudelnde Hochgebirgsquellen und schwankende Grundwasserspiegel*
- 191 Heilwasser

194 Gesundheitliche Aspekte

- 194 Die Substanz Wasser
- 197 Die Sterilisierung des Wassers
- 199 Die Chlorierung des Wassers und ihre Folgen
- 200 Die Folgen der bisherigen Wasserreinigungsverfahren
- 202 Reifes, gesundes Wasser
- 204 *Eine Welt von Möglichkeiten*
- 205 Erfahrungen mit Heilendem Wasser

- 208 Brief an seine Frau Maria: Therapiemöglichkeiten mit basisch
geladenem Wasser
209 Nahezu sauerstoffloses Wasser zur Krebsbekämpfung

212 Übergreifende Artikel und Abhandlungen

- 212 Die Entstehung des Wassers
213 *Der Sarkophag in den Pyrenäen*
214 *Der Tautropfen*
217 *Aufklärung vermeintlicher Wunder*
221 *Die Ur-produktionssteigerung*
223 *Temperaturen und Wasserbewegung*
226 *Atom-Kraft und Sonnen-Energie*
230 Frequentes Wasser
232 Die geniale Bewegungskraft
234 *Kranke, fiebrige Wasserläufe*
235 *Die Selbstbeobachtung als Mittel zum Verständnis der Umwelt*
237 *Der Abbau von Kohlevorkommen beschleunigt Grundwasserschwind
und Versteppung*
238 *Die düngerreichen Nilhochwässer*
240 Die Wahrung des Wassergeheimnisses
242 *Warum schwindet das Wasser?*
245 *Wasser — eine organische Substanz*
247 Vom Wasserfadenversuch zur Entdeckung der magnetolytischen
Dissoziation
251 Der Gelehrte und der Stern im Hagelkorn
258 Der verkehrte Bewegungsrhythmus
260 Die falsche Bewegung, der Keim des Todes
261 *Kapitel I*
262 *Kapitel II — Wasserveredelung*
263 *Blut der Erde*
267 *Kapitel III — Sogturbine*
268 *Kapitel VI — Wasserveredelung — Skizzenerklärung*

272 Zusammenfassung und Ausblick

- 272 Warum stehen die Forellen im reißenden Wasser bewegungslos?
274 Zurück zur Kultur
276 Es ist keine Zeit mehr zu verlieren
278 *Unser Wasser ist für alle bestimmt — ob arm oder reich*
279 Quellenangaben

286 Anhang A: Temperatur- und Wasserbewegung

- 286 Temperatur- und Wasserbewegung, Teil 2
286 *Turbulenzerscheinungen im fließenden Wasser*
288 *Temperaturgefälle, Sohlengefälle und Kurvenbildung*

- 291 *Einfluss der geographischen Lage und der Erddrehung auf den Flusslauf*
 294 *Die allgemeinen Aufgaben der Flussregulierung*
 297 *Die Regulierung des Temperaturgefälles*
 298 *Schlusswort*
 298 *Temperatur- und Wasserbewegung, Teil 3*
 299 *Die gesetzmäßige Bewegung des Wassers*
 302 *Laminare und turbulente Strömungen*
 303 *Die Energieformen des Wassers*
 304 *Die Eingriffe des Menschen*
 310 *Temperatur- und Wasserbewegung, Teil 4*
 310 *Der atmosphärische Kreislauf*
 314 *Die Bewegung der Forelle im fließenden Wasser in Hinblick auf die Nahrungs-
 aufnahme*
 318 *Das Prinzip der Bewegung von Lebewesen in den Medien Wasser und Luft*
320 *Die Vernichtung des Waldes und die Auswirkungen der Holztrift*
 324 *Beispiele seltsamen Verhaltens des Wassers in Abhängigkeit
 von der Temperatur*
324 *Die Wärme und das Wasser*
325 *Detailbeispiele*
 326 *Quellenangaben zu Anhang A*

327 Anhang B: Einige Patente und deren Erläuterung

- 327 *Wasserführung in Rohren und Gerinnen - Patent (»Drallrohr«)*
 330 *Wasserführung in Rohren und Gerinnen — Zusatzpatent (»Doppeldrallrohr«)*
 332 *Das Doppeldrallrohr — Erläuterungen*
333 *Die Erzförderung in Doppeldrallrohren*
 336 *Verfahren zur Herstellung von quellwasserähnlichem Trinkwasser — Patent*
 340 *Rohrleitung für flüssige und gasförmige Medien — Patent (»Wendelrohre«)*
 344 *Alle Wasser-Patente Viktor Schaubergers im Überblick*
 345 *Quellenangaben zu Anhang B*

346 Anhang C

- 346 *Die Herstellung von Edelwasser*
 348 *Verlust der Bewegungsenergie durch Erwärmung eines Flusslaufes*
348 *Rechenbeispiel*
349 *Überprüfung der Berechnung*
 350 *Kurzer Lebenslauf Viktor Schaubergers*
 354 *Glossar*
 354 *Allgemeine Begriffe aus Natur, Wissenschaft und Technik*
 358 *Kleines Lexikon der Spezialausdrücke bei Viktor Schaubeger*
 362 *Dank*
 364 *Literatur*
 365 *Register*