

- Tuff I: 25. 61, II: 388. 401. 417. 419f. 424. 430. 432. 437f. 444. 495ff. 499. 502. 506ff. 513ff.
 — vgl. Andesittuff, Aschentuff, Brockentuff, Dacittuff, Liparittuff, Trachyttuff.
 Tuffit II: 417. 424. 442. 449. 494. 509.
 — vgl. Globigerinentuffit, Kalksandsteintuffit, Kalksteintuffit.
 Tuffporphyroid II: 507.
 Turkestan II: 519. 522.
 Turmalin II: 417. 420. 422. 424. 442. 509. 511.
 Türme II: 109.
 Turschis I: 32. 37.
 Turuk I: 97.
 Turut I: 22. 24—29. 32. 100. 122, II: 23ff. 34. 80. 399. 414. 490f. 519. 521.
 Tut bene I: 24. 27.
 — dahane I: 28.
 „Tutin“ II: 30.
 Ubeit I: 31.
 Überschwemmungswasser I: 3. 78.
 Uhlig, V. II: 475.
 Umkristallisierung II: 404.
 Uralith II: 434. 443.
 Urmiasee II: 402.
 Urwald II: 114.
 Ussahan I: 21.
 Vaughan, Leutnant I: 26f., II: 271ff.
 Veheris I: 28.
 Velates Schmideliana II: 462.
 Venarg I: 27.
 — -i-tutdar I: 28.
 Venus islandicus II: 391.
 Veramin I: 1—4. 75. 83. 86. 116, II: 6. 11. 16. 21. 42. 45f. 79. 82. 86. 108. 146. 268. 270. 390. 485.
 Versteinerungen I: 15, II: 391. 513. 515.
 — vgl. Fossilien.
 Verwitterungsprodukte I: 7. 25.
 Vodscheru I: 28.
 Volkstypen II: 104.
 Votiv-Steinhaufen I: 42.
 Vredenburg, E. II: 387—390. 392. 462. 500ff. 506. 508. 514ff. 520.
 Vulkane II: 386. 388ff. 396. 402. 506. 514.
 Vulkanische Gläser II: 505f.
 Vullers, J. A. II: 283.
 Wachtürme I: 94.
 Wald I: 92f., II: 63.
 — vgl. Laubwald.
 Walnüsse I: 2.
 Wanner, J. II: 464.
 Washington, H. S. II: 477.
 Wasser, bitteres I: 9.
 — Brackwasser II: 386. 392.
 — Grundwasser I: 81, II: 518. 521. 523f.
 — Regenwasser I: 8. 10. 23. 35f. 81, vgl. auch Regen.
 — Salzwasser I: 6. 15. 22. 24. 30. 34. 52. 82, II: 386. 389.
 — Salzwasserquellen (Salzquellen) I: 6. 10. 26. 31. 41f. 49. 81, II: 53.
 — — vgl. auch Quellen.
 — Schwemmwasser I: 75.
 — Sickerwasser II: 393f. 486. 489f.
 — Süßwasser I: 7. 22. 24.
 — Süßwasserquellen I: 11. 19. 22. 26f. 34. 40. 51. 56. 71.
 — — vgl. auch Quellen.
 — Süßwassersee I: 25, II: 392.
 — Trinkwasser I: 3f. 6f.
 — becken I: 33. 45.
 — behälter I: 13. 18f. 22. 25. 29. 33f. 36. 39. 41—44. 46f. 51. 55. 58. 61, II: 27. 110.
 — erosion I: 80.
 — melonen I: 2. 14. 86f., II: 487.
 — säcke II: 14.
 — scheide I: 50. 61. 91.
 Wegweiser I: 25. 29.
 — Lehmklumpen als W. II: 34.
 — Salzblöcke als W. II: 34.
 — Steinhaufen als W. I: 55. 82, II: 34.
 Weiden I: 1. 26. 44. 78. 91f.
 Weingärten I: 2.
 Weintrauben I: 19. 26. 30. 44. 48. 69. 86.
 Weißdorn I: 92.
 Weißwurzeln I: 48.
 Weltkrieg I: 84. 101.
 Weizen I: 2f. 14. 19. 25. 30. 34f. 37. 40f. 43f. 46ff. 56. 62. 67. 69f. 78ff.
 Wemmellen II: 472f.
 Weramin, s. Veramin.
 Westerberg, K. A. II: 527.
 Westpersien II: 33.
 Wetter II: 27ff.
 Wiklund I: 105.
 Wildesel I: 6f.
 Wiman, Prof. Dr. Carl II: 383.
 Wind I: 35. 114. 116ff., II: 28. 387. 397. 520.
 — erosion I: 69. 80, II: 110. 499.
 — fänger I: 96.
 — geschwindigkeit I: 110.
 — mühlen I: 67. 69, II: 110.
 — stärke I: 109f. 114.
 Winterweidestellen I: 85.
 Witterungszeichen I: 110. 114.
 Wolga I: 98.
 Wolle I: 20.
 Würmezeit II: 400.
 Wurzelgewächse I: 35.
 Wüste I: 3f. 16. 47. 55. 67. 95. 100, II: 6. 21f. 37. 78. 80. 102. 106. 115. 129. 134. 137. 250. 262. 384. 386f. 389. 393. 402f. 458. 522. 530f.
 — vgl. Bergwüste, Kevirwüste, Kieswüste, Lehmwüste, Lutwüste, Salzwüste, Sandwüste, Schuttwüste.
 — Entstehung II: 386.
 — Libysche II: 3.
 Wüstenfeld, F. II: 282.
 Yate I: 100.
 Ymer II: 130.
 Zagros II: 385.
 Zelte I: 3, II: 125. 143.
 Zenker, J. Th. II: 283.
 Zigaretten II: 127.
 Zimt I: 20.
 Zirkon II: 417. 423. 442. 509.
 Zirreh II: 482.
 Zisternen I: 21. 47f. 57. 64f. 68. 75. 96, II: 6. 36.
 Zitronen I: 42. 44.
 Zorabad II: 398.
 Zucker I: 20. 37. 41f.
 — melonen I: 2. 87.
 Zwiebeln I: 17. 19. 25. 44.
 Zwillinglamellierung II: 405f.

