

## Literaturverzeichnis

- ALBRECH, J.; LÖFFLER, H.; ZIERATH, R.:  
Hydrochemie. -  
Broschürenreihe Hydrogeologie. - VEB Deutscher Verlag für  
Grundstoffindustrie, Leipzig 1978
- ALEKIN, O.A.:  
Grundlagen der Wasserchemie. -  
VEB Deutscher Verlag für Grundstoffindustrie, Leipzig 1962
- ALTOWSKI, M.E.:  
Sprawocnik gidrogeologa (Handbuch der Hydrogeologie). -  
Moskva 1962
- BAMBERG, H.F.:  
Entwicklung und Grenzen der standardisierten Pumpversuch-  
auswertung. -  
Vortrag 8. Kolloquium Hydrogeologie, Kurzreferate, Erfurt 1977
- BAMBERG, H.F.; ESCHNER, J.:  
Pumpversuche. -  
Broschürenreihe Hydrogeologie. - VEB Deutscher Verlag für  
Grundstoffindustrie, Leipzig 1979
- BENTZ, A.; MARTINI, H.-J.:  
Lehrbuch der Angewandten Geologie. -  
Ferdinand Enke Verlag Stuttgart, Bd. I (1961), Bd. II, Teil 2  
(1969)
- BEYER, W.:  
Beitrag zur Ermittlung maßgebender Fließgeschwindigkeiten. -  
Dissertation, TU Dresden, 1963
- BEYER, W.:  
Zur Bestimmung der Wasserdurchlässigkeit von Kiesen und  
Sanden aus der Kornverteilungskurve. -  
WWT, Berlin 14 (1964) 6, S. 165-168
- BEYER, W.; SCHWEIGER, K.-H.:  
Zur Bestimmung des entwässerbaren Porenanteils der Grund-  
wasserleiter. -  
WWT Berlin 19 (1969) 2
- BOTSCHEWER u. a.:  
Osnowi gidrogeologiceskich rascetow (russ.). -  
Verlag Nedra, Moskau 1969
- Brockhaus Nachschlagewerk Geologie: Die Entwicklungsgeschichte  
der Erde. -  
VEB F.A. Brockhaus Verlag, Leipzig, 4. Auflage 1970;  
5. Auflage 1981
- BUSCH, K.F.:  
Landwirtschaftlicher Wasserbau, 1. Lehrbrief (Bodenbewäs-  
serung). -  
VEB Verlag Technik, Berlin 1962

Literaturverzeichnis (Fortsetzung)

- BUSCH, K.-F.; BEYER, W.; LUCKNER, L.:  
Geohydrologie, 2. Lehrbrief. -  
VEB Verlag Technik, Berlin 1971
- BUSCH, K.F.; LUCKNER, L.:  
Geohydraulik. -  
VEB Deutscher Verlag für Grundstoffindustrie, Leipzig 1972/73
- CHARDABELLAS, P.:  
Normung der k-Wert-Feldbestimmung durch Standardisierung der  
Korngrößenverteilungsdiagramme grundwasserhöffiger Locker-  
gesteine. -  
Mitteilungen Inst. f. Wasserwirtschaft, H. 20, VEB Verlag  
Bauwesen, Berlin 1964
- CUMBROWSKI, J.:  
Die Cadmiumbelastung des Menschen aus kommunalhygienischer  
Sicht. -  
Zbl. Pharm. 121 (1982) 6, S. 547-556
- DABROWSKI, S.; PRZYBYLEK, J.:  
metodyka probnych pompowan (Methodik der Pumpversuche). -  
Wydawnictwa geologiczne, Warszawa 1980
- DYCK, S.:  
Angewandte Hydrologie, Teil 2. -  
VEB Verlag für Bauwesen, Berlin 1978
- DYCK, S.; GOLF, W.:  
Hydrologie. -  
Lehrbriefe für das Hochschulfernstudium  
VEB Verlag der Technik, 1. Lehrbr. 1972
- FIEDLER, H.-J.; HOFFMANN, Fr.; SCHMIEDEL, H.:  
Die Untersuchung der Böden (Bd. I). -  
Verlag Th. Steinkopf, Dresden u. Leipzig 1964/65
- FOLKENS, K.; STRZODKA, K.; JUNGNICHEL, R.:  
Zur Verkiesung der Entwässerungsfilterbrunnen. -  
Neue Bergbautechnik, Leipzig 9 (1979) 7, S. 372-379
- FÖRSTER, S.:  
Die Anwendung physikalisch-technischer Einheiten (SI). -  
BA Freiberg, 1979 (Internes Lehrmaterial)
- GARLING, F.; DITTRICH, J.:  
Gesteinsbemusterung. -  
Broschürenreihe Hydrogeologie. - Leipzig 1979
- Gesetzblatt Nr. 27:  
Kurortverordnung vom 26.3.1968
- GISSLER, A.:  
Das unterirdische Wasser. -  
VEB Deutscher Verlag der Wissenschaften, Berlin 1957

Literaturverzeichnis (Fortsetzung)

- GLANDER, H.; GOHLKE, W.; SCHIRRMESTER, W.:  
Hydrochemische Rayonierung und Erfassung der Gesamtmineralisation der gegenwärtig genutzten Grundwässer in der DDR. -  
Z. angew. Geol., Berlin 21 (1975) 4, S. 153-160
- GRABIG, J.:  
Aufgaben des Gewässerschutzes in der Landwirtschaft. -  
WWT, Berlin 22 (1972) 4, S. 138-140
- GRUNSKÉ, K.A.; HAUTHAL, U.; HECHT, G.; KIRSCH, R.; KRAFT, W.;  
KURTH, U.; MEINERT, N.:  
Eine Methodik der hydrogeologischen Erkundung von Grundwasserlagerstätten im Festgestein. -  
VEB Hydrogeologie Nordhausen (1974)
- HÄFNER, F.; VOIGT, H.D.:  
Einführung in die Modellierung und Simulation unterirdischer Strömungsvorgänge. -  
Z. f. ang. Geol., Berlin 28 (1982) 12, S. 578-586
- HEIN, E.:  
Über die Beschaffenheit des Grundwassers in der DDR. -  
WWT, Berlin 3 (1953) 8, S. 288-291
- HEITFELD u. a.:  
Die Grundgebirgskarte des Hydrogeologischen Kastenwerkes von Nordrhein-Westfalen. -  
Geol. Mitteilungen, Aachen 12 (1971), S. 413-430
- HÖLL, K.:  
Wasser. -  
Verlag Walter de Gruyter & Co., Berlin 1968 (4. Aufl.)
- HÖLTING, B.:  
Hydrogeologie. -  
Ferdinand Enke Verlag Stuttgart, 1980
- ICID: Fachwörterbuch für Be- und Entwässerung (ICID). -  
Franck'sche Verlagsbuchhandlung, Stuttgart 1971
- Instruktion zur Anwendung der "Klassifikation der Grundwasservorräte der Deutschen Demokratischen Republik". - 1. Grundwasser-Instruktion vom 1.7.1967. -  
Z. angew. Geol., Berlin 14 (1968) 1, S. 29-35
- JAHN, W.:  
Geographie - Lehrbuch für Klasse 9. -  
Verlag Volk und Wissen, Berlin 1980
- JUBELT, R.; SCHREITER, P.:  
Gesteinsbestimmungsbuch. -  
VEB Deutscher Verlag für Grundstoffindustrie, Leipzig 1980
- KERKIS, J.J.:  
Methoden der Untersuchung der Filtrationseigenschaften von Gesteinen (russ.). -  
Verlag Nedra, Moskau 1975

Literaturverzeichnis (Fortsetzung)

KITTNER, H.; STARKE, W.; WISSEL, D.:

Wasserversorgung. -

VEB Verlag für Bauwesen, Berlin (1. Aufl.)

1967 (2. Aufl.), 1975 (3. Aufl.), 1977 (4. Aufl.)

KLITZSCH-BALDEWEG:

Die Wasserversorgung. -

VEB Verlag Technik, Berlin 1955

KRAMER, D.; SCHMALAND, G.:

Pflanzenschutzmittel-Rückstände in Gewässern, wasserwirtschaftliche Probleme als Folge der Biozidanwendung. -

WWT, Berlin 24 (1974) 5, S. 161-167

KRONEMANN, H.; ANKE, M.; GRÜN, M.:

Der Cadmiumgehalt der Nahrungsmittel in der DDR. -

Zbl. Pharm. 121 (1982) 6, S. 556-559

LANGGUTH, H.; VOIGT, R.:

Hydrogeologische Methoden. -

Springer Verlag Berlin, Heidelberg, New York, 1980

LIENIG, D.; KAEDING, J.:

Wassergüte - Einführung in die Hydrochemie. -

1. Lehrbrief: Wasserinhaltsstoffe. - VEB Verlag Technik, Berlin 1972

LIESCHE, H.; PASCHKE, K.-H.:

Beton in aggressiven Wassern. -

VEB Verlag für Bauwesen, Berlin 1965.

LUCKNER, L.; SCHESTAKOW, W.M.:

Simulation der Geofiltration. -

VEB Deutscher Verlag für Grundstoffindustrie, Leipzig 1975

MATTHESS, G.:

Lehrbuch der Hydrogeologie, Bd. 2: Die Beschaffenheit des Grundwassers. -

Verlag Gebr. Borntraeger, Berlin - Stuttgart, 1973

NEUFFER, W.:

Grundbau (2. Lehrbrief für das Fernstudium). -

VEB Verlag Technik, Berlin 1960

PREISSLER; BOLLRICH:

Hydromechanik, Bd. 1. -

VEB Verlag für Bauwesen, Berlin 1980

PRESS, H.:

Taschenbuch der Wasserwirtschaft. -

Verlag Wasser und Boden Axel Lindour und Co., Hamburg 1963

REUTER, F.; KLENGEL, J.K.; PASEK, J.:

Ingenieurgeologie. -

VEB Deutscher Verlag für Grundstoffindustrie, Leipzig 1978

Literaturverzeichnis (Fortsetzung)

- RICHTER, W.; WILICH, W.:  
Abriß der Hydrogeologie. -  
E. Schweizerbart'sche Verlagsbuchhandlung, Stuttgart 1975
- RÖSLER, H.-J.; LANGE, H.:  
Geochemische Tabellen. -  
VEB Deutscher Verlag für Grundstoffindustrie, Leipzig 1975  
(2. Aufl.)
- SCHNEIDER, H.:  
Die Wassererschließung. - Grundlagen der Erkundung, Bewirt-  
schaftung und Erschließung von Grundwasser in Theorie und  
Praxis. -  
Vulkan Verlag, Essen 1973, 2. Aufl.
- SMIRNOW, V.J.:  
Geologie der Lagerstätten mineralischer Rohstoffe. -  
VEB Deutscher Verlag für Grundstoffindustrie, Leipzig 1970.
- STRZODKA, K. u.a.:  
Hydrotechnik im Bergbau und Bauwesen. -  
VEB Deutscher Verlag für Grundstoffindustrie, Leipzig 1975
- Tabellen Bohrtechnik. - BA Freiberg (1974)
- TGL 6429/31 Bergbau; Bergmännisches Rißwerk; Stratigraphische  
Gliederung. 6/64
- TGL 6466/01 Meliorationen; Bewässerung landwirtschaftlicher Nutz-  
flächen; Güteanforderungen an Bewässerungswasser. 12/77
- TGL 82-045/01 Molkereihilfsstoffe; Molkereigebrauchswasser; Mikro-  
biologische Prüfung und Beurteilung. 3/69  
/02 -; -; Nachweis von Fluoreszenten mit alkalischer  
Milch. 12/66  
/03 -; -; Nachweis coliformer Bakterien durch den Cyto-  
chromoxydasetest. 3/69
- TGL 190-74 Elektroenergie-Erzeugungsanlagen; Kühlwasser; Beschaf-  
fenheit. 12/72
- TGL 190-99 Stationäre Dampferzeuger; Speisewasser, Inhaltswasser,  
Dampfqualität. 9/75
- TGL 6801/01 Alkoholfreie Erfrischungsgetränke; Gütevorschriften;  
ungesüßte kohlenensäurehaltige Wasser. 11/75
- TGL 11357 Beton in aggressiven Wässern; Beurteilung des Wassers;  
Bauausführung. 06/62
- TGL 22433 Trinkwasser; Gütebedingungen. 4/71
- TGL 22764 Nutzung und Schutz der Gewässer; Klassifizierung der  
Wasserbeschaffenheit von Fließgewässern. 11/80

Literaturverzeichnis (Fortsetzung)

- TGL 23951/01 Metamorphe Gesteine; Petrographische Gesteinsbezeichnung petrographisch homogener Gesteine. 7/79
- TGL 23953/02 Geologie; Hydrogeologische graphische Dokumentation; Zeichen und Farbgebung; Grundsätze. 09/77
- /03 -; -; Zeichengebung in hydrogeologischen Bohrlochdarstellungen und Schnitten. 12/81
- /05 -; -; Zeichen und Farbgebung in Thematischen Karten. 9/77
- TGL 23984 Geologie; Bezeichnung von Korngrößenklassen; Lockergesteine, klastische, silikatische Sedimentite
- TGL 24300/01 Standortaufnahme von Böden; Übersicht
- /02 -; Begriffe
- /03 -; Georelief und Klima
- /04 -; Gliederung der Moorstandorte
- /05 Standortaufnahme von Böden, Körnungsarten und Skelettgehalt. 6/75
- /06 -; Torf- und Muddearten; Zersetzungsgrad der Torfe
- /07 -; Substrate und Substrattypen
- /08 -; Horizonte, Bodentypen und Bodenformen
- /09 -; Wasser im und auf dem Boden
- /10 -; Hydromorphiegrad
- /11 -; Ergänzende Bodenmerkmale
- /12 -; Bohrungen und Schürfe
- /13 -; Probenahme
- /14 -; Dokumentation und Darstellung der Ergebnisse
- /15 -; Standorteinheiten der Mittelmaßstäbigen Landwirtschaftlichen Standortkartierung
- /16 -; Gewinnungsklassen
- TGL 24345 Landeskultur und Umweltschutz; Schutz der Gewässer; Grundlegende Forderungen beim Umgang mit organischen und mineralischen Düngern. 10/76
- TGL 24348/01 Nutzung und Schutz der Gewässer; Trinkwasserschutzgebiete; Allgemeine Grundsätze. 12/79

Literaturverzeichnis (Fortsetzung)

TGL 23450/01 Geologische Industrie; Einstufung der Gesteine nach der Bohrbarkeit; Schlagbohren und großkalibriges Drehbohren. 7/80

TGL 23864/02 Hydrogeologie; Pumpversuche; Vorbereitung und Durchführung. 2/77

/03 -; -; geohydraulische Auswertung; Auswahl des Berechnungsschemas. 1/74

/04 -; -; konstante Förderleistung. 9/72

/05 -; -; -; variable Förderleistung. 9/72

/06 -; -; -; zusätzliche Speisung. 9/72

/07 -; -; -; äußere Randbedingungen. 4/73

/08 -; -; -; unvollkommener Brunnen. 4/73

/09 -; -; -; Sonderfälle. 1/74

/10 -; -; Demonstrativpumpversuch quantitativ. 2/78

TGL 23949/01 Geologie; Terminologie der Technik; Übersicht - Sachwortverzeichnis. 12/70

/02 -; -; Allgemeine Begriffe. 12/70

/03 -; -; Hauptsächliche Arten und Auswirkungen tektonischer Vorgänge. 12/70

/04 -; -; Hauptformen tektonischer Vorgänge. 12/70

/05 -; -; Typen der Tektonik. 12/70

/06 -; -; Orientierung tektonisch wichtiger Flächen und Linien. 12/70

/07 -; -; Strukturen höherer Ordnung. 12/70

/08 -; -; Strukturen niederer Ordnung - Biegedeformation. 12/70

/09 -; -; -; - Bruchdeformation. 12/72

/10 -; -; -; - Salzstrukturen. 12/72

/11 -; -; Tektonik der mesoskopischen Strukturen. 11/73

TGL 23950/01 Sedimentgesteine; Petrographische Gesteinsbezeichnung. 6/79

/04 -; Abkürzungen. 8/73

Literaturverzeichnis (Fortsetzung)

- TGL 24348/02 Nutzung und Schutz der Gewässer; Trinkwasserschutzgebiete; Wasserschutzgebiete für Grundwasser. 12/79
- /03 -; -; Wasserschutzgebiete für Oberflächenwasser. 12/79
  - /04 Schutz der Trinkwassergewinnung; Wasserschutzgebiete; Markierung im Gelände; Kennzeichnung in Karten. 10/71
- TGL 24408/03 Geologie; Aufschluß und Analysendokumentation; Objektakte
- /04 -; -; Vorbereitung von Aufschlußarbeiten und Tests
  - /05 -; -; Schichtenverzeichnis Bohrungen - Grundtyp
  - /06 -; -; Spezifische Aufgabenstellungen
  - /07 -; -; Dokumentation von Aufschlüssen
  - /08 -; -; Analysenantrag, Probenverzeichnisse
  - /09 -; -; Laboreergebnisse - Gesteine, Tabellen
- TGL 25234/02 Geologie; Stratigraphie; Grundprinzipien der Klassifikation und Terminologie. 10/80
- /03 -; -; Internationale Stratigraphische Standardskala. 6/76
  - /04 -; -; Stratigraphische Skala der DDR; Übersichtstabelle. 4/81
  - /05 -; -; Symbole der chronostratigraphischen Einheiten. 10/80
  - /06 -; -; Farbgebungen für stratigraphische Einheiten. 3/81
  - /07 -; -; Stratigraphische Skala der DDR; Quartär. 1/81
  - /08 -; -; -; Tertiär. 7/81
  - /09 -; -; -; Kreide. 8/76
  - /10 -; -; -; Jura. 8/76
  - /11 -; -; -; Trias. 8/74
  - /12 -; -; -; Perm. 6/80
  - /13 -; -; -; Karbon. 1/81
  - /14 -; -; -; Devon. 1/81
  - /15 -; -; -; Silur. 7/76

Literaturverzeichnis (Fortsetzung)

- TGL 25234/16 -; -; -; Ordovizium. 1/77  
/17 -; -; -; Kambrium. 1/78  
/18 -; -; -; Präkambrium. 9/76
- TGL 25235/01 Magmatische Gesteine; Petrographische Gesteins-  
bezeichnung. 4/71  
/02 -; Zeichen. 6/72
- TGL 25240/03 Hydrogeologie; Brunnenausbau; Brunnenausbaumaterial  
aus Steinzeug. 12/74
- TGL 26565/02 Wirtschaftliche Wassernutzung; Normen für Wasser-  
entnahme und -bedarf; Bestimmung des Trinkwasser-  
bedarfs der Bevölkerung und gesellschaftlicher Ein-  
richtungen. 12/74
- TGL 33996 Metallische Werkstoffe; Kenngrößen und Einheiten;  
Umrechnung in SI-Einheiten. 8/77
- TGL 34334 Hydrogeologie; Klassifizierung der Grundwässer.  
Entwurf 6/80 und 11/83
- TGL 35818/05 Grundwasserbeobachtung; Grundwassermeßstelle und  
-meßtechnik. 12/79
- TGL 37523 Filtersande, Filterkiese für Wassergewinnungsanlagen.  
12/79
- TGL 37524 Filtersande, Filterkiese für Wasseraufbereitungsanlagen  
12/79
- UHLEN, O.:  
Taschenbuch Landwirtschaftlicher Wasserbau. -  
Franck'sche Verlagsbuchhandlung, Stuttgart 1964
- WAPRO 1.42./01 bis 04. Bemessungsgrundlagen für Brunnen von  
Grundwassergewinnungsanlagen.  
VEB Projektierung Wasserwirtschaft, Halle 1970
- WEDEKIND, P.; SÜSSBACH, D.:  
Möglichkeiten der Aufbereitung von Gülle zur Veränderung  
ihrer physikalischen, chemischen und hygienischen Eigen-  
schaften als Grundlage ihrer landwirtschaftlichen Verwertung.  
WWT, Berlin 22 (1972) 6, S. 184-189
- WINGRICH, H.:  
Einheitliche Fachsprache und Einführung der SI-Einheiten in  
der Wasserwirtschaft. -  
WWT, Berlin 30 (1980) 4, S. 134-136