

Wolfgang Fraedrich



Stand: März 2021

1979

1. Fraedrich, W.: Die Einführung in ökologische Problemstellungen in Klasse 7 am Beispiel „Das labile Ökosystem Sahelzone“. Geographie im Unterricht 4(1979)H.4. S. 116–131.

1980

2. Fraedrich, W.: Australien–Ein in der Entwicklung begriffener Wirtschaftsraum. Geographie im Unterricht 5(1980)H.11. S. 421–442.

1981

3. Fraedrich, W.: Zum Stellenwert der physischen Geographie in der Schule. Geographische Rundschau 33(1981)H.4. S. 152–158.
4. Fraedrich, W.: Die Umwertung von Räumen durch Industrialisierung. Geographie im Unterricht 6(1981)H.11. S. 493–505.
5. Fraedrich, W.: Die Differenzierung zwischen Grund- und Leistungskurs. Praxis Geographie 11(1981)H.11. S. 446–450.

1982

6. Fraedrich, W.: Die Region Oberpfalz – Ein wirtschaftlicher Passivraum. Geographie im Unterricht 7(1980)H.1. S. 1–21.
7. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft 10: „Lebensraum Stadt“. Geographie im Unterricht 7(1982)H.3.
8. Fraedrich, W.: Regionalplanung in Hamburg. Ein Klausurvorschlag. Praxis Geographie 12(1982)H.4. S. 2 und S. 48–51.
9. Fraedrich, W.: Das Problem des Nomadismus in Afrika. Geographie und Schule 4(1982)H.15. S. 24–41.
10. Fraedrich, W.: Entwicklungsländer–Ein Trainingskurs für das Geographie-Abitur. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag 1982. ISBN 3-7627-6143-4.
11. Fraedrich, W.: Welche Veränderungen bewirkt der Erdölexport in den arabischen Staaten. Geographie im Unterricht 7(1982)H.11. S. 447–454.
12. Fraedrich, W.: Bevölkerungsgeographie als Abiturthema. Geographie und Schule 4(1982)H.20. S. 32–41.

1983

- > ab 1983 Mitherausgeber von Geographie im Unterricht (Aulis-Verlag, Köln); (bis Ende 1984, danach Übernahme durch geographie heute im Friedrich-Verlag, Seelze)
13. Fraedrich, W.: Der Nomadismus als entwicklungshemmende Gesellschaftsform: Geographie im Unterricht 8(1983)H.4. S. 131–141
 14. Fraedrich, W.: Die Entwicklungen im niedersächsischen Landkreis Lüchow-Dannenberg. Geographie und Schule 5(1983)H.24. S. 9–19.
 15. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft 17 „Lernerfolgskontrolle“. Geographie im Unterricht 8(1983)H.11.
 16. Fraedrich, W.: Lernerfolgskontrolle im Erdkundeunterricht der Sekundarstufe I. Geographie im Unterricht 8(1983)H.11. S. 428–432
 17. Fraedrich, W.: Standardarbeiten im Geographieunterricht. Geographie im Unterricht 8(1983)H.11. S. 463–474.

1984

18. Fraedrich, W.: Industrialisierung im Mezzogiorno. Ein Klausurvorschlag. Geographie und Schule 6(1984)H.29. S. 13–16.
19. Fraedrich, W.: Das Problem der Migration im Nordosten Brasiliens. Ein Klausurvorschlag. Geographie und Schule 6(1984)H.29. S. 20–22.
20. Fraedrich, W.: Moor-Diareihe (12 Dias) mit Begleitheft. Stuttgart: Klett 1984. ISBN 3-1244-5230-5.
21. Fraedrich, W.: Der Manufacturing-Belt und das Ruhrgebiet im industriegeographischen Vergleich. Geographie im Unterricht 9(1984)H.9. S. 363–374.
22. Fraedrich, W.: Robbenfang vor Neufundland. Geographie im Unterricht 9(1984)H.11. S. 422–432.

1985

-> ab 1985 Mitherausgeber von geographie heute (Friedrich-Verlag, Seelze)

23. Fraedrich, W. / Mohr-Birgel, Chr.: Wirtschaftsgeographie und Umweltschutz. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag 1. Auflage 1985 (bsv Oberstufen-Geographie, Bd. 3) ISBN 3-7627-6147-7.
24. Fraedrich, W.: Glazialer Formenschatz in Südnorwegen. Praxis Geographie 15(1985)H.5. S. 14–21.
25. Fraedrich, W.: Krisenherd Mittelamerika. Geographie und Schule 7(1985)H.34. S. 19–27.
26. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Wirtschaftliche Integration in Europa“. geographie heute 6(1985)H.31.
27. Fraedrich, W.: Wirtschaftliche Integration in Europa (Basisartikel). geographie heute 6(1985)H.31. S. 2–8.
28. Fraedrich, W.: Wie sieht Europa aus? geographie heute 6(1985)H.31. S. 9–11.
29. Ebers, R. / Fraedrich, W.: In Kairo wohnen zu viele Menschen. geographie heute 6(1985)H.32. S. 17–22.
30. Fraedrich, W. (Hrsg.): Exkursionsführer Geographie. Köln: Aulis-Verlag 1985. ISBN 3-7614-0779-3.
31. Fraedrich, W.: Der Harburger Raum im Quartär. In: Exkursionsführer Geographie. Köln: Aulis-Verlag 1985. S. 50–58. (ISBN 3-7614-0779-3).
32. Bräuninger, S. / Fraedrich, W.: Nördlingen und das Nördlinger Ries. In: Fraedrich, W. (Hrsg.): Exkursionsführer Geographie. Köln: Aulis-Verlag 1985. S. 217–226. ISBN 3-7614-0779-3.
33. Fraedrich, W.: Raumerschließung in Brasilien. geographie heute 6(1985)H.33. S. 21–24.

1986

34. Fraedrich, W.: Landwirtschaft in Salzgitter. In: Exkursionsführer Deutschland–DDR. Braunschweig: Höller & Zwick 1986. S. 13–16. ISBN 3-8905-7005-4.
35. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Niedersachsen“. geographie heute 7(1986)H.40.
36. Fraedrich, W.: Niedersachsen–Vielgestaltig und doch eine Einheit (Basisartikel). geographie heute 7(1986)H.40. S. 2–8.
37. Fraedrich, W.: Landwirtschaft im Landkreis Lüchow-Dannenberg. geographie heute 7(1986)H.40. S. 18–22.
38. Fraedrich, W.: Wasser aus einem artesischen Brunnen. geographie heute 7(1986)H.43. S. 16–18.
39. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Leistungsmessung“. geographie heute 7(1986)H.44.
40. Brameier, U. / Fraedrich, W.: Wie man mit Klausuren fertig wird. geographie heute 7(1986)H.44. S. 31–33.
41. Fraedrich, W.: Erdgas aus Sibirien. geographie heute 7(1986)H.45. S. 30–33.

42. Fraedrich, W.: Arbeitstechniken im Geographieunterricht. Köln: Aulis-Verlag 1985. (Schulgeographie in der Praxis, Bd. 8). (ISBN 3-7614-0780-7).

1987

43. Fraedrich, W.: Atmosphärische Zirkulation. In: Börsch, D. / Brameier, U. (Hrsg.): Materialien zum Kursunterricht Geographie, Teil 1. Köln: Aulis-Verlag. 1. Auflage 1987. S. 8–12. ISBN 3-7614-1087-5.
44. Fraedrich, W.: Probleme der agraren Inwertsetzung Australiens. In: Börsch, D. / Brameier, U. (Hrsg.): Materialien zum Kursunterricht Geographie, Teil 1. Köln: Aulis-Verlag. 1. Auflage 1987. S. 142–146. ISBN 3-7614-1087-5.
45. Fraedrich, W.: Industrialisierung im Mezzogiorno. In: Börsch, D. / Brameier, U. (Hrsg.): Materialien zum Kursunterricht Geographie, Teil 1. Köln: Aulis-Verlag. 1. Auflage 1987. S. 201–209. (ISBN 3-7614-1087-5).
46. Fraedrich, W.: Das deutsch-sowjetische Erdgas-Röhren-Geschäft. In: Börsch, D. / Brameier, U. (Hrsg.): Materialien zum Kursunterricht Geographie, Teil 1. Köln: Aulis-Verlag. 1. Auflage 1987. S. 248–252. ISBN 3-7614-1087-5.
47. Fraedrich, W./Raster, B.: Raumordnungsprobleme. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag 1. Auflage 1987 (bsv Oberstufen-Geographie, Bd. 4). ISBN 3-7627-6147-7.
48. Fraedrich, W.: Das Meer verändert die Gestalt der Inseln. geographie heute 8(1987)H.56. S. 12–19.
49. Fraedrich, W.: Geologie als Unterrichtsfach in der Sekundarstufe II. geographie heute 8(1987)H.56. S. 49–51.

1988

50. Bronny, H.M. / Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Ruhrgebiet“. geographie heute 9(1988)H.62.
51. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Geologie im Erdkundeunterricht“. geographie heute 9(1988)H.66.
52. Fraedrich, W.: Geologie im Erdkundeunterricht. geographie heute 9(1988)H.66. S. 4–10.
53. Fraedrich, W.: Das Niedersächsische Berg- und Hügelland. geographie heute 9(1988)H.66. S. 17–23.
54. Fraedrich, W.: Geologische Geländearbeit für Anfänger. Beobachtungen und Ergebnisse einer Halbtagesexkursion in die Kalkgrube Lieth bei Elmshorn. geographie heute 9(1988)H.66. S. 34–36.
55. Fraedrich, W.: Geologie Helgolands. Ein Exkursionsvorschlag. geographie heute 9(1988)H.66. S. 37–38.
56. Fraedrich, W.: Vom Chiemgau über Osttirol zu den Karawanken. Eine 10-tägige Alpenexkursion. geographie heute 9(1988)H.66. S. 39–42.
57. Fraedrich, W.: Sozioökonomische Disparitäten am Beispiel des europäischen Peripherraumes Irland. In: Börsch, D. / Brameier, U. (Hrsg.): Materialien zum Kursunterricht Geographie, Teil 2. Köln: Aulis-Verlag. 1988. S. 158–166. ISBN 3-7614-1088-3.
58. Fraedrich, W./Mohr-Birgel, Chr.: Wirtschaftsgeographie und Umweltschutz. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag. 2. Auflage 1988 (bsv Oberstufen-Geographie, Bd. 3). ISBN 3-7627-6147-7.

1989

59. Kistler, H./Fraedrich, W./Raster, B.: Europa. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag. 1. Auflage 1989 (bsv Oberstufen-Geographie). ISBN 3-7627-6222-8.
60. Kistler, H./Fraedrich, W./Raster, B.: Europa. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag. 1. Auflage 1989, 1. Nachdruck. (bsv Oberstufen-Geographie). ISBN 3-7627-6222-8.
61. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Kaltzeit“. geographie heute 10(1989)H.71.

62. Fraedrich, W.: Kaltzeiten—markante Abschnitte der Erdgeschichte. *geographie heute* 10(1989)H.71. S. 4–9.
63. Fraedrich, W.: Kleine Gletscherkunde. *geographie heute* 10(1989)H.71. S. 10–11.
64. Fraedrich, W.: Der Nordosten Hamburgs und der Landkreis Segeberg. Ein Exkursionsvorschlag. *geographie heute* 10(1989)H.71. S. 31–33.
65. Fraedrich, W.: Auf den Spuren der Elster-Kaltzeit—Das Morsum-Kliff auf Sylt. Ein Exkursionsvorschlag. *geographie heute* 10(1989)H.71. S. 34–36.
66. Fraedrich, W.: Wir holen die Kaltzeit in die Schule. *geographie heute* 10(1989)H.71. S. 46–47 und S. 54.
67. Fraedrich, W.: Atmosphärische Zirkulation. In: Börsch, D. / Brameier, U. (Hrsg.): *Materialien zum Kursunterricht Geographie, Teil 1*. Köln: Aulis-Verlag. 2. Auflage 1989. S. 9–15. ISBN 3-7614-1267-3.
68. Fraedrich, W.: Probleme der agraren Inwertsetzung Australiens. In: Börsch, D. / Brameier, U. (Hrsg.): *Materialien zum Kursunterricht Geographie, Teil 1*. Köln: Aulis-Verlag. 2. Auflage 1989. S. 150–154. ISBN 3-7614-1267-3.
69. Fraedrich, W.: Industrialisierung im Mezzogiorno. In: Börsch, D. / Brameier, U. (Hrsg.): *Materialien zum Kursunterricht Geographie, Teil 1*. Köln: Aulis-Verlag. 2. Auflage 1987. S. 208–217. ISBN 3-7614-1267-3.
70. Fraedrich, W.: Das deutsch-sowjetische Erdgas-Röhren-Geschäft. In: Börsch, D. / Brameier, U. (Hrsg.): *Materialien zum Kursunterricht Geographie, Teil 1*. Köln: Aulis-Verlag. 2. Auflage 1989. S. 257–261. ISBN 3-7614-1267-3.
71. Fraedrich, W. / Raster, B.: *Dritte Welt*. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag 1989 (bsv Oberstufen-Geographie). ISBN 3–7627-6224- 4.
72. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Geländearbeit“. *geographie heute* 10(1989)H.76.
73. Fraedrich, W.: Geländearbeit, ein wichtiges methodisches Verfahren im Geographieunterricht. *geographie heute* 10(1989)H.76. S. 2–4.
74. Fraedrich, W. / Petersen, L.: Stadtentwicklung im Mittelalter. Beispiel Lübeck—Fassadenarchitektur und Baualter. *geographie heute* 10(1989)H.76. S.10–15.
75. Fraedrich, W./Wilke, S./Wittenberg, B.: Mit Bohrstock und Hammer—Bodengeographische Geländearbeit. *geographie heute* 10(1989)H.76. S. 30–35.

1990

76. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Raumordnung“. *geographie heute* 11(1990)H.77.
77. Fraedrich, W.: Raumordnung in der Bundesrepublik Deutschland. *geographie heute* 11(1990)H.76. S. 4–8.
78. Fraedrich, W. / Herrig, J.: „ ... mich knutscht ein Elch“. *geographie heute* 11(1990)H.77. S. 47–52.
79. Fraedrich, W./Thielmann, G.: Tunesien—Städte und Dörfer. AV—Begleitkarte/Diareihe 10 03076. München: Institut für Film und Bild im Unterricht 1990.
80. Fraedrich, W. / Thielmann, G.: Tunesien—Landschaften. AV—Begleitkarte/Diareihe 10 03077. München: Institut für Film und Bild im Unterricht 1990
81. Fraedrich, W.: Der Golfstrom. Ursache der unterschiedlichen winterlichen Temperaturverhältnisse in West- und Ostskandinavien. *Praxis Geographie* 20(1990)H.10. S.20–24.
82. Fraedrich, W./Kistler, H.: Asiatisch-pazifischer Raum. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag 1. Auflage 1990 (bsv Oberstufen-Geographie). ISBN 3-7627-6225-2.
83. Fraedrich, W.: Die Entstehungsgeschichte der ostfriesischen Küstenlandschaft, dargestellt am Beispiel des Raumes Wangerooge. In: Börsch, D. / Brameier, U. (Hrsg.): *Materialien zum Kursunterricht Geographie, Teil 3*. Köln: Aulis-Verlag. 1. Auflage 1990. S. 1–7. ISBN 3-7614-1254-1.

84. Fraedrich, W.: Grundlagen der Klimatologie und Meteorologie. In: Börsch, D. / Brameier, U. (Hrsg.): Materialien zum Kursunterricht Geographie, Teil 3. Köln: Aulis-Verlag. 1. Auflage 1990. S. 18–22. ISBN 3-7614-1254-1.
85. Fraedrich, W.: Physikalische Bodeneigenschaften–Podsol, Rendzina und Schwarzerde im Vergleich. In: Börsch, D. / Brameier, U. (Hrsg.): Materialien zum Kursunterricht Geographie, Teil 3. Köln: Aulis-Verlag. 1. Auflage 1990. S. 23–30. ISBN 3-7614-1254-1.
86. Fraedrich, W.: Die Entstehungsgeschichte der ostfriesischen Küstenlandschaft, dargestellt am Beispiel des Raumes Wangerooge. In: Börsch, D. / Brameier, U. (Hrsg.): Materialien zum Kursunterricht Geographie, Teil 3. Köln: Aulis-Verlag. 1. Auflage 1990. S. 1–7. ISBN 3-7614-1254-1.

1991

87. Fraedrich, W.: Pittsburgh–Stadt mit dem Lächeln. *geographie heute* 12(1991)H.91. S. 18–21.
88. Fraedrich, W.: Stadtentwicklung in Salzgitter und aktuelle Planungsprobleme. In: Börsch, D. / Brameier, U. (Hrsg.): Materialien zum Kursunterricht Geographie, Teil 4. Köln: Aulis-Verlag. 1. Auflage 1991. S. 134–145. ISBN 3-7614-1255–X.
89. Fraedrich, W.: Verkehrsplanung im Großraum München. In: Börsch, D./Brameier, U. (Hrsg.): Materialien zum Kursunterricht Geographie, Teil 4. Köln: Aulis-Verlag. 1. Auflage 1991. S. 145–151. ISBN 3-7614-1255–X.
90. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Steine und Fossilien“. *geographie heute* 12(1991)H.92.
91. Fraedrich, W.: Steine und Fossilien im Erdkundeunterricht. *geographie heute* 12(1991)H.92. S. 4–9.
92. Fraedrich, W.: Gesteinspraktikum im Klassenzimmer. *geographie heute* 12(1991)H.92. S. 31–26.
93. Fraedrich, W. / Kullen, Siegfried: Literatur zum Thema Steine und Fossilien. *geographie heute* 12(1991)H.92. S. 40–43.
94. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Freizeit“. *geographie heute* 12(1991)H.93.
95. Fraedrich, W.: Der Erdkundeführer als Freizeitpädagoge. *geographie heute* 12(1991)H.93. S. 4–10.
96. Fraedrich, W.: Bevölkerungspyramiden verschiedener Staaten im Vergleich. *Praxis Geographie* 21(1991)H.12. S. 40–43.
97. Kistler, H./Fraedrich, W.: USA / Kanada–Sowjetunion. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag. 1. Auflage 1991 (bsv Oberstufen-Geographie). ISBN 3-7627-6223-6.

1992

98. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Vulkangebiete“. *geographie heute* 13(1992)H.98.
99. Fraedrich, W.: Das Thema „Vulkangebiete“ im Unterricht. *geographie heute* 13(1992)H.98. S. 7.
100. Fraedrich, W.: Vulkangebiete Deutschlands. *geographie heute* 13(1992)H.98. S. 10–12.
101. Fraedrich, W.: Vulkane im Film–Zur Arbeit mit einem Lehrfilm über italienische Vulkane im Unterricht. *geographie heute* 13(1992)H.98. S. 18–22.
102. Fraedrich, W.: Tomaten aus Island. *geographie heute* 13(1992)H.98. S. 30–33.
103. Fraedrich, W. / Hoh, E.: Vulkane vor der Haustür–Exkursionen in deutsche Vulkangebiete. *geographie heute* 13(1992)H.98. S. 34–40.
104. Fraedrich, W.: Literatur zum Thema „Vulkangebiete“. *geographie heute* 13(1992)H.98. S. 41–44.
105. Fraedrich, W.: „German Vibrations“. *geographie heute* 13(1992)H.100. S. 76.
106. Fraedrich, W.: Erdbeben in Deutschland–Zu Ursachen und möglichen Folgen des Erdbebens am 13. April 1992. *Zeitschrift für den Erdkundeunterricht* 44(1992)H.6. S. 214–221.
107. Fraedrich, W.: Bewässerung–Fluch oder Segen. *geographie heute* 13(1992)H.101. S. 17–23.
108. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Verkehr“. *geographie heute* 13(1992)H.102.
109. Fraedrich, W.: Rückblick auf Rio. *geographie heute* 13(1992)H.102. S. 44f.
110. Fraedrich, W.: Lektüretipps für Erdkundeführerinnen und -lehrer. Thema: „Treibhauseffekt–Ozonloch“. *geographie heute* 13(1992)H.102. S. 46–47.

- 111. Fraedrich, W. / Hahne, K.: Das Radwegenetz in Hamburg-Langenhorn. *geographie heute* 13(1992)H.104. S. 16–21.
- 112. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Donau“. *geographie heute* 13(1992)H.105.
- 113. Fraedrich, W.: Die Donau. *geographie heute* 13(1992)H.105. S. 3–12.
- 114. Fraedrich, W.: Kalendertipps für Erdkundeführer. *geographie heute* 13(1992)H.105. S. 56–57.

1993

- 115. Fraedrich, W.: Wirtschaftsraum Hamburg–Strukturveränderungen in einer Umlandgemeinde. *Zeitschrift für den Erdkundeunterricht* 45(1993)H.3. S. 88–93.
- 116. Fraedrich, W.: Rezension -> G. Schneider: Erdbebengefährdung. *Zeitschrift für den Erdkundeunterricht* 45(1993)H.4. S. 147.
- 117. Fraedrich, W.: Physik des Erdkörpers–Die oberen Bereiche der Erdkruste (Subduktionszone). In: Brameier, U. (Hrsg.): *Materialien-Handbuch Geographie, Bd.1: Physische Geographie–Geoökologie*. Köln: Aulis-Verlag 1993. S. 6–9. ISBN 3-7614-1432-3.
- 118. Fraedrich, W.: Physik des Erdkörpers–Konvektionsströme im Erdmantel. In: Brameier, U. (Hrsg.): *Materialien-Handbuch Geographie, Bd.1: Physische Geographie–Geoökologie*. Köln: Aulis-Verlag 1993. S. 54–56. ISBN 3-7614-1432-3.
- 119. Fraedrich, W.: Lagerstätten: Ihre Entstehung und Ausbeutung–Analyse des Salzstockes Gorleben. In: Brameier, U. (Hrsg.): *Materialien-Handbuch Geographie, Bd.1: Physische Geographie–Geoökologie*. Köln: Aulis-Verlag 1993. S. 111–113. ISBN 3-7614-1432-3.
- 120. Fraedrich, W.: Lagerstätten: Ihre Entstehung und Ausbeutung–Braunkohlenrevier Helmstedt–Schöningen. In: Brameier, U. (Hrsg.): *Materialien-Handbuch Geographie, Bd.1: Physische Geographie–Geoökologie*. Köln: Aulis-Verlag 1993. S. 129–133. ISBN 3-7614-1432-3.
- 121. Fraedrich, W.: Oberflächenformen der Erde–Verschiedene vulkanische Großformen. In: Brameier, U. (Hrsg.): *Materialien-Handbuch Geographie, Bd.1: Physische Geographie–Geoökologie*. Köln: Aulis-Verlag 1993. S. 156–159. ISBN 3-7614-1432-3.
- 122. Fraedrich, W.: Oberflächenformen der Erde–Hot Spots. In: Brameier, U. (Hrsg.): *Materialien-Handbuch Geographie, Bd.1: Physische Geographie–Geoökologie*. Köln: Aulis-Verlag 1993. S. 160–163. ISBN 3-7614-1432-3)
- 123. Fraedrich, W.: Oberflächenformen der Erde–Entstehung des Vesuvs. In: Brameier, U. (Hrsg.): *Materialien-Handbuch Geographie, Bd.1: Physische Geographie–Geoökologie*. Köln: Aulis-Verlag 1993. S. 170–172. ISBN 3-7614-1432-3.
- 124. Fraedrich, W.: Oberflächenformen der Erde–Klamm, Kerbtal, Sohlental und Canyon im Vergleich. In: Brameier, U. (Hrsg.): *Materialien-Handbuch Geographie, Bd.1: Physische Geographie–Geoökologie*. Köln: Aulis-Verlag 1993. S. 179–182. ISBN 3-7614-1432-3.
- 125. Fraedrich, W.: Marine Hydrographie–Entstehung der Gezeiten. In: Brameier, U. (Hrsg.): *Materialien-Handbuch Geographie, Bd.1: Physische Geographie–Geoökologie*. Köln: Aulis 1993. S. 238–241. ISBN 3-7614-1432-3.
- 126. Brameier, U./Fraedrich, W.: Klausuren: Tipps für den Erfolg. *Praxis Geographie* 23(1993)H.10. S. 11–12.
- 127. Fraedrich, W.: Hat Detroit eine Zukunft? *geographie heute* 14(1993)H.113. S. 42–46.

1994

- 128. Fraedrich, W.: Erdbeben in Kalifornien. *geographie heute* 15(1994)H.119. S. 42–43.
- 129. Ernst, Chr./Fraedrich, W./Huntemann, V.: *Deutschland*. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag 1. Auflage 1994 (bsv Oberstufen-Geographie). ISBN 3-7627-6232-5.
- 130. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Täler“. *geographie heute* 15(1994)H.126.

- 131. Fraedrich, W.: Täler – Landschaftsformen, Lebensräume, gefährdete Regionen. *geographie heute* 15(1994)H.126. S. 4–9.
- 132. Fraedrich, W.: Unsere Schule steht in einem Schmelzwassertal – Auf den Spuren der Weichsel-Kaltzeit. *geographie heute* 15(1994)H.126. S. 10–13.
- 133. Fraedrich, W./Fuhrmann, M. K.: Der Grand Canyon – Mutter Erde tiefste Wunde. *geographie heute* 15(1994)H.126. S. 18–21.
- 134. Fraedrich, W.: Death Valley–Ein Tal das keines ist. *geographie heute* 15(1994)H.126. S. 22–25.
- 135. Fraedrich, W./Jung-Hüttl, A.: Alpentäler in Gefahr – Berge auf Talfahrt. *geographie heute* 15(1994)H.126. S. 26–29.

1995

- 136. Fraedrich, W.: Steht das Klima vor einer Wende? *geographie heute* 16(1995)H.127. S. 30–35.
- 137. Fraedrich, W. (Hrsg.): *Lebensraum Stadt*. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag. 1. Auflage 1995 (bsv Oberstufen-Geographie). ISBN 3-7627-6281-3.
- 138. Fraedrich, W.: Passatkreislauf. In: Brameier, U. (Hrsg.): *Materialienhandbuch Geographie*, Bd. 2. Köln: Aulis 1995. S. 17–19. ISBN 3-7614-1742-X.
- 139. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Lernkartei I: Dynamische Erde“. *geographie heute* 16(1995)H.135.
- 140. Fraedrich, W.: Plattentektonik. *geographie heute* 16(1995)H.135. S. 11.
- 141. Fraedrich, W.: Isostasie. *geographie heute* 16(1995)H.135. S. 12.
- 142. Fraedrich, W.: Magnetstreifenmuster. *geographie heute* 16(1995)H.135. S. 13.
- 143. Fraedrich, W.: Sea-Floor-Spreading. *geographie heute* 16(1995)H.135. S. 14.
- 144. Fraedrich, W.: Rift Valley. *geographie heute* 16(1995)H.135. S. 15.
- 145. Fraedrich, W.: Gebirgsbildung. *geographie heute* 16(1995)H.135. S. 16.
- 146. Fraedrich, W.: Erdbebenlokalisierung. *geographie heute* 16(1995)H.135. S. 17.
- 147. Fraedrich, W.: Bohrkernuntersuchungen. *geographie heute* 16(1995)H.135. S. 37.

1996

- 148. Fraedrich, W. (Hrsg.): *Europa: Räume–Strukturen–Entwicklungen*. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag 1. Auflage 1995 (bsv Oberstufen-Geographie). ISBN 3-7627-6288-0.
- 149. Fraedrich, W.: *Spuren der Eiszeit–Landschaftsformen in Europa*. Heidelberg: Springer 1996 (Springer Sachbuch). ISBN 3-540-61110-X.
- 150. Buckendahl, U./Fraedrich, W. et al.: *TERRA Geographie Niedersachsen*. Stuttgart: Klett 1996. ISBN 3-12-292670-9.
- 151. Fraedrich, W.: Drehscheibe Hamburg: Die Bedeutung des Hamburger Hafens im Wandel der letzten Jahre. *geographie heute* 17(1996)H.144. S. 12–15.
- 152. Neumann-Mayer, U.-P./Fraedrich, W.: *Schülerarbeitsheft Norddeutschland*. *geographie heute* 17(1996)H.144. S. 27–38.
- 153. Fraedrich, W.: Moderation Sammelband „Entwicklungsländer“. *geographie heute* 1996.
- 153. Fraedrich, W.: *Entwicklungsländer im Erdkundeunterricht*. *geographie heute*, Sammelband „Entwicklungsländer“ 1996. S. 4–5.
- 154. Fraedrich, W.: *Literaturtipps zum Thema Entwicklungsländer*. *geographie heute*, Sammelband „Entwicklungsländer“ 1996. S. 6–7.

1997

- 155. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Lernkartei II: Wetter & Klima“. *geographie heute* 18(1997)H.147.

156. Fraedrich, W.: Wetter und Klima. geographie heute 18(1997)H.147. S. 4–5.
157. Fraedrich, W.: Medientipps zum Thema „Wetter & Klima“. geographie heute 18(1997)H.147. S. 6–7.
158. Fraedrich, W.: Atmosphäre. geographie heute 18(1997)H.147. S. 8.
159. Fraedrich, W.: Strahlung. geographie heute 18(1997)H.147. S. 9.
160. Fraedrich, W.: Atmosphärische Zirkulation. geographie heute 18(1997) H.147. S. 10.
161. Fraedrich, W.: Passatkreislauf. geographie heute 18(1997)H.147. S. 11.
162. Fraedrich, W.: Monsunklima. geographie heute 18(1997)H.147. S. 12.
163. Fraedrich, W.: Coriolisbeschleunigung. geographie heute 18(1997)H.147. S. 13.
164. Fraedrich, W.: Tropische Klimate. geographie heute 18(1997)H.147. S. 14.
165. Fraedrich, W.: Subtropische Klimate. geographie heute 18(1997)H.147. S. 15.
166. Fraedrich, W.: Gemäßigte Klimate. geographie heute 18(1997)H.147. S. 16.
167. Fraedrich, W.: Kalte Klimate. geographie heute 18(1997)H.147. S. 17.
168. Fraedrich, W.: Golfstrom. geographie heute 18(1997)H.147. S. 18.
169. Fraedrich, W.: El Niño. geographie heute 18(1997)H.147. S. 19.
170. Fraedrich, W.: Ozeanisches und kontinentales Klima. geographie heute 18(1997)H.147. S. 20.
171. Fraedrich, W.: Treibhauseffekt. geographie heute 18(1997)H.147. S. 21.
172. Fraedrich, W.: Ozonloch. geographie heute 18(1997)H.147. S. 22.
173. Fraedrich, W.: London-Smog – Los Angeles-Smog. geographie heute 18(1997)H.147. S. 23.
174. Fraedrich, W.: Klimaschwankungen. geographie heute 18(1997)H.147. S. 24.
175. Fraedrich, W.: Kaltzeit – Warmzeit. geographie heute 18(1997)H.147. S. 25.
176. Fraedrich, W.: Verdunstung – Kondensation – Wolkenbildung. geographie heute 18(1997)H.147. S. 26.
177. Fraedrich, W.: Niederschlag. geographie heute 18(1997)H.147. S. 35.
178. Fraedrich, W.: Luftfeuchtigkeit – Steigungsregen. geographie heute 18(1997)H.147. S. 36.
179. Fraedrich, W.: Luftdruck – Kondensation – Wind. geographie heute 18(1997)H.147. S. 38.
180. Fraedrich, W.: Landwind – Seewind. geographie heute 18(1997)H.147. S. 39.
181. Fraedrich, W.: Dynamisches Tief. geographie heute 18(1997)H.147. S. 40.
182. Fraedrich, W.: Gewitter. geographie heute 18(1997)H.147. S. 41.
183. Fraedrich, W.: Sturmweatherlage. geographie heute 18(1997)H.147. S. 42.
184. Fraedrich, W.: Kälteeinbruch. geographie heute 18(1997)H.147. S. 43.
185. Fraedrich, W.: Hitzewelle. geographie heute 18(1997)H.147. S. 44.
186. Fraedrich, W.: Dürre. geographie heute 18(1997)H.147. S. 45.
187. Fraedrich, W.: Wirbelsturm. geographie heute 18(1997)H.147. S. 46.
188. Fraedrich, W.: Klimadiagramm. geographie heute 18(1997)H.147. S. 47.
189. Fraedrich, W.: Wolkenbeobachtung. geographie heute 18(1997)H.147. S. 48.
190. Fraedrich, W.: Wetterkarte. geographie heute 18(1997)H.147. S. 49.
191. Fraedrich, W. (Hrsg.): Landschaftsökologie. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag 1. Auflage 1997 (bsv Oberstufen-Geographie). ISBN 3-7627-6231-7.
192. Fraedrich, W.: Über das Internet zu den Hawaii-Vulkanen. Aktualisierung einer geologischen Karte. geographie heute 18(1997)H.152. S. 12–15.

1998

193. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Lernkartei III: Boden“. geographie heute 19(1998)H.161.
194. Blume, H.-P. / Fraedrich, W.: Boden im Unterricht. geographie heute 19(1998)H.161. S. 2–5.
195. Fraedrich, W.: Medientipps zum Thema „Boden“. geographie heute 19(1998)H.161. S. 6–7.
196. Fraedrich, W.: Klima und Boden. geographie heute 19(1998)H.161. S. 17
197. Fraedrich, W.: Bodenerosion. geographie heute 19(1998)H.161. S. 37
198. Fraedrich, W.: Bodenkonservierung. geographie heute 19(1998)H.161. S. 38

1999

199. Fraedrich, W.: Internet-Tipp „Ressource Wasser“. geographie heute 20(1999)H.169. S. 46
200. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Schüler forschen“. geographie heute 20(1999)H.171.
201. Fraedrich, W.: Schüler forschen. geographie heute 20(1999)H.171. S. 2–7.
202. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Weltraum“. geographie heute 20(1999)H.176.
203. Fraedrich, W.: Der Weltraum–Faszination und Forschung. geographie heute 20(1999)H.176. S. 2–7.
204. (1999) Fraedrich, W.: Medientipps zum Thema „Weltraum“. geographie heute 20(1999)H.176. S. 8–9.
205. Fraedrich, W.: Mit dem Internet ins All–Eine virtuelle »Europa-Reise«. geographie heute 20(1999)H.176. S. 20–23.
206. raedrich, W. (Hrsg.): Dritte Welt–Eine Welt. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag 1. Auflage 2000 (bsv Oberstufen-Geographie). ISBN 3-7627-6320-8.

2000

207. Förster, M.-B./Fraedrich, W./Riegert, J./Schubert, M.: Felseninsel Helgoland–Ein geologischer Führer. Stuttgart: Enke 2000. ISBN 3-13-118311-X.
208. Fraedrich, W.: Der Container-Verkehr boomt. geographie heute 21(2000)H.181. S. 30–33.
209. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Naturkatastrophen“. geographie heute 21(2000)H.183.
210. Fraedrich, W.: Materialtipps zum Thema „Naturkatastrophen“. geographie heute 21(2000)H.183. S. 10–11.
211. Fraedrich, W.: Der Vesuv: die „schlafende Gefahr“–Kann sich Pompeji wiederholen? geographie heute 21(2000)H.183. S. 27–30.
212. Fraedrich, W.: Lawinen–die ständige Angst im Nacken. geographie heute 21(2000)H.183. S. 34–37.
213. Fraedrich, W. (Hrsg.): Landschaftsökologie. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag 2. Auflage 2000 (bsv Oberstufen-Geographie). ISBN 3-7627-6231-7.
214. Fraedrich, W. (unter Mitarbeit von May-Britt Förster, Sabrina Ließ, Julika Riegert): Der Ätna – ständig aktiv, aber selten in den Schlagzeilen. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag 2000 (bsv Online-Dienst).
215. Fraedrich, W.: Vom Internetbild zum eigenen Transparent. geographie heute 21(2000)H.185. S. 14f.

2001

216. Fraedrich, W. / Lamberty, M. (Hrsg.): Der asiatisch-pazifische Raum. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag 1. Auflage 2001 (bsv Oberstufen-Geographie). ISBN 3-7627-6323-2.
217. Fraedrich, W.: Island – das „Kuwait des Nordens“?. geographie heute 22(2001)H.191. S. 33–35.
218. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Digitale Medien“. geographie heute 22(2001)H.195.
219. Fraedrich, W.: Digitale Medien in der Schule. geographie heute 22(2001)H.195. S. 2–4.
220. Fraedrich, W.: Schülerberichte auf CD-ROM – Eine neue Präsentationsform. geographie heute 22(2001)H.195. S. 37–38.
221. Fraedrich, W.: Mehr als ein Kompass–Schüler kartieren mithilfe des Global Positioning System (GPS). geographie heute 22(2001)H.195. S. 39–41.
222. Fraedrich, W.: Geschenketipps für Weihnachten. geographie heute 22(2001)H.196. S. 48–49.

2002

223. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Erde in Gefahr“. geographie heute 23(2002)H.201.
224. Fraedrich, W. / Schmincke, H.-U.: Beeinflussen Vulkane das Klima? Eruptionen bewirken nicht nur schöne Sonnenuntergänge. geographie heute 23(2002)H.201. S. 28–31.

225. Fraedrich, W.: Erdbebenregion Kleinasien – Türkei 1999. In: Brameier, U. (Hrsg.): Materialien-Handbuch Geographie, Bd.7: Europa. Köln: Aulis-Verlag 2002. S. 267–271. ISBN 3-7614-2408-6.
226. Fraedrich, W.: Sommer 2001: Der Ätna bricht mal wieder aus. In: Brameier, U. (Hrsg.): Materialien-Handbuch Geographie, Bd.7: Europa. Köln: Aulis-Verlag 2002. S. 272–281. ISBN 3-7614-2408-6.
227. Fraedrich, W.: Der Vesuv ist eine tickende Zeitbombe. In: Brameier, U. (Hrsg.): Materialien-Handbuch Geographie, Bd.7: Europa. Köln: Aulis-Verlag 2002. S. 282–289. ISBN 3-7614-2408-6.
228. Fraedrich, W.: Die Vulkaneifel – längst nicht erloschen! In: Brameier, U. (Hrsg.): Materialien-Handbuch Geographie, Bd.7: Europa. Köln: Aulis-Verlag 2002. S. 290–298. ISBN 3-7614-2408-6.
229. Fraedrich, W.: Island – Reich an geothermischer Energie. In: Brameier, U. (Hrsg.): Materialien-Handbuch Geographie, Bd.7: Europa. Köln: Aulis-Verlag 2002. S. 299–306. ISBN 3-7614-2408-6.
230. Fraedrich, W.: Der Weg zu erfolgreichen Jungforscherinnen. In: Aepkers, M./Liebig, S. (Hrsg.): Entdeckendes, forschendes, genetisches Lernen. Hohengehren: Schneider 2002 (Basiswissen Pädagogik, Bd. 4). S. 88–97. ISBN 3-89676-590-6.
231. Fraedrich, W.: Raumordnung. geographie heute 23(2002)H.205. S. 20.
232. Fraedrich, W.: Stadt. geographie heute 23(2002)H.205. S. 34–35.
233. Fraedrich, W.: Wattenmeer. geographie heute 23(2002)H.205. S. 36.
234. Fraedrich, W.: Experimentieren und Forschen für Leistungsstarke – Im Wettbewerb lernen. Hamburg macht Schule 14(2002)H.4. S.15.
235. Fraedrich, W.: Geschenketipps für Weihnachten. geographie heute 23(2002)H.206. S. 46–47.

2003

236. Behncke, B./Fraedrich, W.: Der Ätna – Wird aus dem „guten“ ein „böser“ Vulkan? geographie heute 24(2003)H.207. S. 43–46.
237. Jendro, I./Fraedrich, W.: Experimentieren mit selbstgemachter Lava – Flüssigkeiten aus dem Haushalt helfen weiter. geographie heute 24(2003)H.207. S. 14–17.
238. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Verwitterung – Abtragung – Ablagerung“. geographie heute 24(2003)H.209.
239. Fraedrich, W.: Exogene Kräfte und Prozesse. geographie heute 24(2003)H.209. S. 2–7.
240. Fraedrich, W.: Wasser und Eis formen Täler. geographie heute 24(2003)H.209. S. 20–23.
241. Fraedrich, W.: Internet-Tipps zum Thema „Exogene Dynamik“. geographie heute 24(2003)H.209. S. 38–39.
242. Fraedrich, W.: Die Erde im Einflussbereich exogener und endogener Kräfte. geographie heute 24(2003)H.209. Folienbeilage.
243. Fraedrich, W.: Der geowissenschaftliche Schwerpunkt am Gymnasium Heidberg in Hamburg. In: Weitze, M.-D.: (Hrsg.) Klima-Wandel? Public Understanding of Science und die Geowissenschaften. München: Deutsches Museum 2003. S.81–85. ISBN 3-924183-91-X

2004

244. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Geologie zum Anfassen“. geographie heute 25(2004)H.218.
245. Fraedrich, W.: Geologie im Unterricht – Ein Plädoyer für die Stärkung der Geowissenschaften in der Schule. geographie heute 25(2004)H.218. S. 6–7.
246. Fraedrich, W.: Spuren lesen in der Kiesgrubenwand – Tipps zum Beobachten, Dokumentieren und Analysieren erdgeschichtlicher Spuren. geographie heute 25(2004)H.218. S. 16–21.
247. Fraedrich, W.: Rezensionen zum Thema „Geologie“. geographie heute 25(2004)H.218. S. 46–47
248. Fraedrich, W./Lamberty, M. (Hrsg.): Industrieländer im Wandel. München: Bayerischer Schulbuch-Verlag 1. Auflage 2004 (bsv Oberstufen-Geographie). ISBN 3-7627-6293-7.
249. Fraedrich, W.: Facharbeit und besondere Lernleistung – Nahtstelle zwischen Schule und Hochschule. geographie heute 25(2004)H.224. S. 32–35

250. Fraedrich, W.: Klausuren in der Sekundarstufe II – Beispiel: Kaffee – ein Welthandelsgut. geographie heute 25(2004)H.224. S. 36–41
251. Fraedrich, W.: Geschenketipps für Weihnachten. geographie heute 25(2004)H.226. S. 46.

2005

252. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Geographie vor Ort: Methoden“. geographie heute 26(2005)H.231/232.
253. Fraedrich, W.: Methodenkompetenz im Gelände. geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 2–3.
254. Fraedrich, W.: Wie orientiert man sich im Gelände? geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 4–8.
255. Fraedrich, W.: Wie misst man Wetterelemente? geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 9–11.
256. Fraedrich, W.: Wie misst man die Fließgeschwindigkeit eines Flusses oder Baches? geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 12–14.
257. Fraedrich, W.: Nach welchen Kriterien beobachtet man Wolken? geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 15–17.
258. Fraedrich, W.: Wie bestimmt man Korngrößen? geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 18–20.
259. Fraedrich, W.: Wie kartiert man von Vegetation bewachsene Flächen? geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 21–23.
260. Fraedrich, W.: Wie bestimmt man Gesteine? geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 24–27.
261. Fraedrich, W.: Wie bestimmt man Streichrichtung, Fallrichtung und Fallwinkel? geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 28–31.
262. (2005) Fraedrich, W.: Wie ermittelt man das Querprofil eines Flusses? geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 32–34.
263. Fraedrich, W.: Wie bestimmt man einen Boden? geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 35–38.
264. Fraedrich, W.: Wie fertigt man einen Lackfilm an? geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 39–44.
265. Fraedrich, W.: Wie ermittelt man die Lärmbelastung? geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 45–47.
266. Fraedrich, W.: Wie führt man eine Verkehrszählung durch? geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 48–49.
267. Fraedrich, W.: Wie registriert man Luftverschmutzung und Luftbelastung? geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 50–51.
268. Fraedrich, W.: Wie ermittelt man das Alter von Gebäuden? geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 52–56.
269. Fraedrich, W.: Wie führt man eine Befragung durch? – Beispiel: Befragung in einem Einkaufszentrum. geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 57–59.
270. Fraedrich, W.: Wie führt man eine Standortanalyse durch? – Beispiel: Funktionskartierung des Einzelhandels. geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 60–63.
271. Fraedrich, W.: Wie führt man eine Raumanalyse durch? geographie heute 26(2005)H.231/232. S. 64–66.
272. Fraedrich, W.: Geschenketipps für Weihnachten. geographie heute 26(2005)H.236. S. 47.

2006

273. Fraedrich, W.: Passat-, Binnen- und Küstenwüsten – Ein Gruppenpuzzle zur Entstehung verschiedener Wüstentypen. geographie heute 27(2006)H.237. S. 6–13.

2007

274. Fraedrich, W. / Schmincke, H.-U.: Moderation Themenheft „Vulkanismus“. geographie heute 28(2007)H.247/248.
275. Fraedrich, W.: Vulkanismus–ja bitte! geographie heute 28(2007)H.247/248. S.6–9.
276. Fraedrich, W.: Der Schalenaufbau der Erde. geographie heute 28(2007)H.247/248. S.20–25.
277. Fraedrich, W.: Vulkane der Erde. geographie heute 28(2007)H.247/248. S.26–29 zzgl. 4 Tabellenseiten auf der beigefügten CD-ROM.
278. Fraedrich, W. / Schmincke, H.-U.: Komplexe Vorgänge im Vulkan-Magma-System–eine animierte Grafik. geographie heute 28(2007)H.247/248. Beigefügte CD-ROM.

2008

279. Fraedrich, W./Wefer, G.: Moderation Themenheft „Meere“. geographie heute 29(2008)H.259.
280. Fraedrich, W. / Wefer, G.: Faszination Ozean. geographie heute 29(2008)H.259. S. 2–9.
281. Fraedrich, W. : Weltmeere als geographischer Raum. geographie heute 29(2008)H.259. S. 10–14.
282. Fraedrich, W. (2008): Vom Ur-Ozean zu den sieben Weltmeeren. geographie heute 29(2008)H.259. S. 36–41.
283. Fraedrich, W. / Wefer, G.: Klimageschichte aus der Tiefsee. geographie heute 29(2008)H.259. S. 42–47.
284. Fraedrich, W.: Die großen Meeresgebiete. geographie heute 29(2008)H.260 (Beihefter S. 1–12).
285. Fraedrich, W.: Vulkane machen süchtig – Wie man Schüler mit einem Naturphänomen begeistern kann. Pädagogik 60(2008)H.6. S. 24–27.
286. Fraedrich, W.: Das Modell des demographischen Übergangs – Ein „Klassiker“ wird hinterfragt. geographie heute 29(2008)H.261/262. S. 51–61.

2009

287. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Winde und Windsysteme“. geographie heute 30(2009)H.267 und 268.
288. Fraedrich, W.: Winde und Windsysteme. geographie heute 30(2009)H.267. S. 2–9.
289. Fraedrich, W.: Das Modell der Passatzirkulation. geographie heute 30(2009)H.267. S. 10–17.
290. Fraedrich, W.: Auf die Thermik kommt es an! – Entstehung und Ablauf regionaler, tagesperiodischer Windsysteme. geographie heute 30(2009)H.267. S. 24–27.
291. Fraedrich, W.: Europa – „Spielball“ unterschiedlicher Luftmassen im jahreszeitlichen Wechsel. geographie heute 30(2009)H.267. S. 28–34.
292. Fraedrich, W.: Was folgt nach „Kyrill“ – Entstehung und Auswirkungen von Orkanen über Mitteleuropa. geographie heute 30(2009)H.267. S.40–47.
293. Fraedrich, W.: Winde und Windsysteme – Ein DIN A2-Poster. geographie heute 30(2009)H.268. Beilage
294. Fraedrich, W.: Kleines Windlexikon. geographie heute 30(2009)H.268. 28-seitige digitale Beilage auf CD-ROM.
295. Fraedrich, W.: Windstärken, Windgeschwindigkeiten, Windrichtungen. geographie heute 30(2009)H.268. 4-seitige digitale Beilage auf CD-ROM.
296. Fraedrich, W.: Expedition Vulkaneifel – Schüler betreiben wissenschaftliche Feldforschung. In: Messner, R. (Hrsg.): Schule forscht – Ansätze und Methoden zum forschenden Lernen. S.167–175. Hamburg 2009 (edition Körber-Stiftung) ISBN 978-3-89684-335-7.

2010

297. Fraedrich, W.: Vulkane – Ausdruck endogener Kräfte und Prozesse. geographie heute 31(2010)H.277. S.22–28. Zzgl. Lösungsbögen (5 Seiten) in der Materialausgabe H.278
298. Fraedrich, W.: Physische geographie – Unverzichtbarer Bestandteil modernen Geographieunterrichts. Sammelband der geographie heute zum Thema „Physische Geographie“ (März 2010), S.2f.
299. Fraedrich, W.: Gate, Gleis oder Garage – Durch eine strukturierte Internetrecherche den „richtigen“ Verkehrsträger ermitteln. geographie heute 31(2010)H.279, S. 18f. Zzgl. 3 Arbeitsblätter im Materialteil (Heft 280).

2011

300. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Endogene und exogene Prozesse“. geographie heute 32(2011)H.287 und 288.
301. Fraedrich, W.: Endogene und exogene Dynamik prägen in enger Verzahnung das Bild der Erde. geographie heute 32(2011)H.287, S. 2–7.
302. Fraedrich, W.: Endogene und exogene Prozesse im Überblick – Ein Poster. Beilage zur geographie heute 32(2011)H.287 und 288.
303. Fraedrich, W.: Colorado River vs. Colorado-Plateau. geographie heute 32(2011)H.287, S. 14–22.
304. Fraedrich, W./Schmincke, H.-U., Park, C.: Die Laacher-See-Eruption vor 12.900 Jahren. geographie heute 32(2011)H.287, S. 23–31.
305. Fraedrich, W.: Werden und Vergehen der Hawaii-Inseln. geographie heute 32(2011)H.287, S. 32–37.
306. Fraedrich, W.: Hochseeinsel Helgoland. geographie heute 32(2011)H.287, S. 33–45.
307. Fraedrich, W.: Rezensionen –Physische geographie, Allgemeine Geologie, Physische Geographie kompakt. geographie heute 32(2011)H.287, S. 46.
308. Fraedrich, W., Hieber, U., Lenz, TH.: Operatorenliste. geographie heute 32(2011)H. 291/292, S.10f.
309. Fraedrich, W.: Wer die Wahl hat, hat die ... – Prüfen mit der Multiple-Choice-Methode. geographie heute 32(2011)H.291/292, S.26–29.
310. Fraedrich, W.: Hamburg: Entwicklung einer Metropolregion – Ein Klausurbeispiel. Aufgabensammlung zur geographie heute 32(2011)H.291/292, S.25–31.
311. Fraedrich, W.: Klausuraufgaben richtig gestellt. Aufgabensammlung zur geographie heute 32(2011)H.291/292, S.32.
312. Fraedrich, W.: Hochwasser an der Elbe – fast jedes Jahr aufs Neue. geographie heute 32(2011)H.293, S. 8–12. zzgl. Folienbeilage in der Materialausgabe, Heft. 294.
313. Fraedrich, W.: Trinkwassergewinnung in Deutschland. geographie heute 32(2011)H.293, S. 38–43. Zzgl. 4 Seiten Arbeitsmaterial in der Materialausgabe, Heft. 294.

2012

314. Fraedrich, W.: Mitmoderation Themenheft „Planet Erde“. geographie heute 33(2012)H.300.
315. Fraedrich, W.: Der Mensch stammt vom Affen ab ...? – Evolution und Bevölkerung der Erde. geographie heute 33(2012)H.299. S.20-27. Zzgl. 4 Arbeitsblätter in der Materialausgabe (H. 300) und das DIN A2-Poster „Die Besiedelung der Erde innerhalb von 100.000 Jahren“, ebenfalls in der Materialausgabe (H.300).

316. Fraedrich, W.: Die Metropolregion Hamburg – Förderung der Raumentwicklung durch eine engere Verknüpfung von Zentrum und Peripherie. *geographie heute* 33(2012)H.301/302. S. 40–46.
317. Fraedrich, W.: Statistiken, Diagramme, thematische Karten – Produkte des E-Learnings. *geographie heute* 33(2012)H.303. S.28–32.
318. Fraedrich, W.: E-Learning – Statistiken, Diagramme, thematische Karten. Kleines Handbuch für das Erstellen einer thematischen Karte mit Adobe Photoshop. *geographie heute* 33(2012)H.304 (PDF auf CD-ROM-Beilage).
319. Fraedrich, W.: Yellowstone: „Supervulkan“ oder nur Vulkan? *geographie heute* 33(2012)H.305. S. 37–41. Zzgl. drei Arbeitsblätter und ein Methodentipp („Eine MindMap erstellen“) auf der CD-ROM-Beilage.

2013

320. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Küsten“. *geographie heute* 34(2013)H.307 und 308.
321. Fraedrich, W.: Küsten – Momentaufnahmen einer unaufhaltsamen Entwicklung. *geographie heute* 33(2012)H.307. S. 2–7. Zzgl. Materialangebot „Die Standorte der sieben Weltwunder“ in Heft 308.
322. Fraedrich, W.: Es war einmal ... – der Hafen von Kaunos. *geographie heute* 34(2013)H.307. S. 8–17. Zzgl. digitale Folie zu AB 1 und Material zu AB 5 in Heft 308.
323. Fraedrich, W.: Der Deltaplan der Niederlande – Eine Küstenlandschaft verändert sich. *geographie heute* 34(2013)H.307. S. 18–24. Zzgl. Material zu AB 1 und digitale Folie zu AB 4 in Heft 308.
324. Fraedrich, W./Reuschenbach, M.: Das Dubai-Projekt – Ein Webquest zur Veränderung von Küstenlandschaften durch anthropogene Eingriffe. *geographie heute* 34(2013)H.307. S. 25–27. Zzgl. Webquest (http://phzH.educanet2.ch/dubaiprojekt/.ws_gen/).
325. Fraedrich, W.: Die Korallenküsten der Tropen sind in Gefahr. *geographie heute* 34(2013)H.307. S. 28–34. Zzgl. AB 4 sowie Material zu den AB 1 und AB 3 in Heft 308.
326. Fraedrich, W.: Veränderung der Küstenlinien durch den Meeresspiegelanstieg. *geographie heute* 34(2013)H.307. S. 35–39.
327. Fraedrich, W.: Landschaftsfotos und Luftbilder interpretieren. *geographie heute* 34(2013)H.307. S. 46–47.
328. Fraedrich, W.: Erfolg oder Enttäuschung im Stadtteil Sternschanze? – Der Prozess der Gentrifizierung am Beispiel des Hamburger Stadtteils. *geographie heute* 34(2013)H.311/312. S. 82–93.
329. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Rohstoffe“. *geographie heute* 34(2013)H.313 und 314.
330. Fraedrich, W.: Rohstoffe – Probleme, Trends und vorsichtige Prognosen. *geographie heute* 34(2013)H.313. S. 2–9.
331. Fraedrich, W.: Kampf ums Coltan – Rohstoffpotenzial schürt Bürgerkriege in der DR Kongo. *geographie heute* 34(2013)H.313. S. 34–41. Zzgl. drei ergänzende Materialien zu AB 2, AB 3 und AB 4 in Heft 314.
332. Fraedrich, W.: Seltene Erden – Einst unbeachtet, heute und in der Zukunft unverzichtbar. *geographie heute* 34(2013)H.313. S. 42–47 zzgl. zwei ergänzende Arbeitsblätter (AB 4 und AB 5) sowie ergänzendes Material zu AB 2, AB 3, AB 4 und AB 5 in Heft 314.
333. Fraedrich, W.: Rohstofflexikon – Ein Lexikon zu den derzeit für die Industrie und Energiewirtschaft bedeutsamen Rohstoffen. *geographie heute* 34(2013)H.314 (digitaler Beitrag mit 49 Seiten als PDF)

334. Fraedrich, W./Hieber, U./Lenz, Th.: Operatorenliste. geographie heute Sammelband „Geographie unterrichten II“, S.120f.

2014

335. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Gebirgsräume“. geographie heute 35(2014)H.320.
336. Fraedrich, W.: Gebirge – Komplexe Landschaften prägen das Leben der Menschen. geographie heute 35(2014)H.320. S. 2–12.
337. Fraedrich, W.: Gebirge als Wetter- und Klimamacher. geographie heute 35(2014)H.320. S. 16–19. Zzgl. Materialbeilage S. 7–10 und vier Seiten Kopiervorlagen als PDF.
338. Fraedrich, W.: Gebirge als Transiträume. geographie heute 35(2014)H.320. S. 20–22. Zzgl. Materialbeilage S. 11–13 und zwei Seiten Kopiervorlagen als PDF.
339. Fraedrich, W.: Mittelgebirge – Produkte der Plattentektonik. geographie heute 35(2014)H.320. S. 36–39. Zzgl. Materialbeilage S. 22–25 und 3 Seiten Kopiervorlagen als PDF.

2015

340. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Polarregionen“. geographie heute 36(2015)H.325.
341. Fraedrich, W.: Polarregionen – Die empfindlichen Ökosysteme geraten zunehmend in den Fokus. geographie heute 36(2015)H.325. S. 2–11.
342. Fraedrich, W.: Leben wie auf der ISS – aber auf der Erde. Aus dem Forscheralltag der polaren Forschungsstation Neumayer III. geographie heute 36(2015)H.325. S. 40–43 und Materialheft S. 29–32.
343. Fraedrich, W.: Klimawandel ist keine Neuzeiterscheinung – Das Klima der Erde unterliegt einem ständigen Wandel. geographie heute 36(2015)H.326. S. 8–12 und Materialheft S. 1–9.

2016

344. Fraedrich, W.: Spuren der Eiszeit – Landschaftsformen in Mitteleuropa. Springer Spektrum: Heidelberg. ISBN 978-3-662-46259-1 (Printausgabe), ISBN 978-3-662-46260-7 (eBook)
345. Fraedrich, W.: Auf den Spuren einer kosmischen Katastrophe – Das Nördlinger Ries als Beispiel für einen Meteoritenkrater. geographie heute 37(2016)H.329. S. 28–32 und Materialheft S. 17–25.
346. Fraedrich, W.: Satelliten – Mit künstlichen Himmelskörpern die Erde und den Weltraum erforschen. geographie heute 37(2016)H.329. S. 42–47. Zzgl. 6 Arbeitsblätter (10 Seiten) sowie ergänzendes Material im Downloadbereich.
347. Fraedrich, W.: Drehscheibe Hawaii – Analyse des Flugverkehrs über der pazifischen Region mit Flightradar24. geographie heute 37(2016)H.330. S. 20–22. Zzgl. 4 Arbeitsblätter (5 Seiten) sowie ergänzendes Material im Downloadbereich.
348. Fraedrich, W./Heidari, N.: El Niño und La Niña – Prägende Wetterereignisse in der pazifischen Region. geographie heute 37(2016)H.330. S. 32–35 und 4 Arbeitsblätter (7 Seiten).
349. Fraedrich, W.: Entwicklung der Landschaft in Norddeutschland. In: Weiss, R.-M., Merkel, M.: Museum für Völkerkunde Hamburg: EisZeiten – Die Menschen des Nordlichts. S. 98–105.
350. Fraedrich, W.: Klimawandel. In: Weiss, R.-M., Merkel, M.: Museum für Völkerkunde Hamburg: EisZeiten – Die Menschen des Nordlichts. S. 106–113.

351. Fraedrich, W.: Tourismusgebiete als Ziel von Klassenfahrten. *geographie heute* 37(2016)H.331. S. 30–35. Zzgl. 4 Arbeitsblätter (8 Seiten) sowie ergänzendes Material im Downloadbereich.
352. Fraedrich, W.: Sonnenstand und Jahreszeiten. *geographie heute* 37(2016)H.331. S. 39–41. Zzgl. 3 Arbeitsblätter (6 Seiten) im Downloadbereich.

2017

353. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Trockenräume“. *geographie heute* 38(2017)H.332.
354. Fraedrich, W.: Trockengebiete der Erde – Geographisch komplexe Systeme am Rande der Ökumene. *geographie heute* 38(2017)H.332. S. 2–9.
355. Fraedrich, W.: Kampf ums Wasser – Ökologische und politische Dimensionen von Wasserknappheit. *geographie heute* 38(2017)H.332. S. 34–37. Zzgl. 3 Arbeitsblätter (9 Seiten) im Downloadbereich.
356. Fraedrich, W.: Wasserversorgung in Trockengebieten – Die Beispiele Nubien-Sandstone-Aquifer und Kalifornisches Längstal. *geographie heute* 38(2017)H.332. S. 42–45. Zzgl. 2 Arbeitsblätter (6 Seiten) im Materialheft.
357. Fraedrich, W.: Anerkennung durch Forschungsprojekte und Wettbewerbe – Potenziale von Schülern systematisch erfassen und fördern. *Hamburg macht Schule* 29(2017)H.1. S. 18–19.
358. Fraedrich, W.: Menschen – Länder – Kulturen – Warum sind andere anders als ich? *Pädagogik* 69(2017)H.7–8. S. 23–25.
359. Ahmadsej, M./Fraedrich, W.: Der lange Fluchtweg von Afghanistan bis nach Deutschland – Motive, geographische Dimensionen, Probleme. *geographie heute* 38(2017)H.335. S. 20–23. Zzgl. 5 Arbeitsblätter (9 Seiten) im Materialheft und 2 Podcasts im Downloadbereich.

2018

360. Fraedrich, W.: Bodenbewirtschaftung ist nicht gleich Bodenbewirtschaftung – Konventionelle und biologische Wirtschaftsweise im Vergleich. *geographie heute* 39(2018)H.337. S. 22–25. Zzgl. 3 Arbeitsblätter (8 Seiten) im Materialheft.
361. Fraedrich, W.: Der Ätna – Europas aktivsten Vulkan virtuell erkunden. *geographie heute* 39(2018)H.338. S. 28–31. Zzgl. 5 Arbeitsblätter (11 Seiten) im Materialheft.
362. Fraedrich, W.: Die Phlegräischen Felder – Ein Vulkangebiet in Kampanien bereitet Sorgen. *geographie heute* 39(2018)H.338. S. 40–43. Zzgl. 5 Arbeitsblätter (8 Seiten) im Materialheft.
363. Fraedrich, W.: Mit der Drohne über die Campi Flegrei hinweg. *geographie heute* 39(2018)H.338. Zzgl. Material im Downloadbereich (6 Seiten).
364. Jürgens, U./Fraedrich, W.: Food Deserts durch prosperierende Supermärkte – Entwicklung von ländlichen Gemeinden in Schleswig-Holstein. *geographie heute* 39(2018)H.339. S. 36–40. Zzgl. Material (4 Arbeitsblätter) im Downloadbereich (8 Seiten).
365. Fraedrich, W.: Cities – Brennpunkte der Menschheit (Rezension). *geographie heute* 39(2018)H.339. S. 46–47.
366. Fraedrich, W.: Vom Kurzreferat bis zur Präsentationsleistung – Mündliches Präsentieren bewerten. *geographie heute* 39(2018)H.340. S. 16–20. Zzgl. Material (4 Arbeitsblätter) im gedruckten Materialheft (7 Seiten) zzgl. 4 Seiten in der gedruckten Beilage „Bewertungsbögen“.
367. Fraedrich, W./Heidari, N.: *Iceland from the West to the South*. Heidelberg: Springer 2018. 262 Seiten. ISBN 978-3-319-90862-5 (Printausgabe), ISBN 978-3-319-90863-2 (eBook).

2019

368. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Weltmeer“. *geographie heute* 40 (2019)H.341.
369. Fraedrich, W.: Das Weltmeer – Ein komplexer, geographisch vielschichtiger Raum ist in Gefahr. *geographie heute* 40(2019)H.341. S. 2–9.
370. Fraedrich, W.: Vorzeitlichen Meeren auf der Spur – Meeresablagerungen verschiedener erdgeschichtlicher Epochen in Deutschland. *geographie heute* 40(2019)H.341. S. 36–39. Zzgl. Material (5 Arbeitsblätter) im Downloadbereich (6 Seiten).
371. Fraedrich, W.: Wasser – ein Grundnahrungsmittel, Trinkwassergewinnung in Deutschland. *geographie heute* 40(2019)H.342. S. 19–23. Material (4 Arbeitsblätter) im gedruckten Materialheft (4 Seiten) zzgl. 1 Arbeitsblatt mit 2 Seiten im Downloadbereich.
372. Fraedrich, W.: Wasserversorgung in Australien. *geographie heute* 40(2019)H.342. S. 32–35. Material (4 Arbeitsblätter) im gedruckten Materialheft (7 Seiten).
373. Fraedrich, W.: Ununterbrochen fließt Lava – der Vulkanismus auf Big Island, faszinierend und latente Gefahr zugleich. *geographie heute* 40(2019)H.342. S. 44–47. Zzgl. Material (5 Arbeitsblätter) im Downloadbereich (16 Seiten).
374. Fraedrich, W.: 50 Jahre Mondlandung – Die Mondmissionen und ihre Erkenntnisse über die Entstehung des Mondes. *geographie heute* 40(2019)H.344. S. 39–43. Zzgl. Material (5 Arbeitsblätter) im Downloadbereich (10 Seiten).
375. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Metropolen“. *geographie heute* 40 (2019)H.346.
376. Liefner, I./Fraedrich, W.: Metropolen als globale Wirtschaftszentren – Das Beispiel Shanghai. *geographie heute* 40(2019)H.345. S. 32–37. Zzgl. Material (5 Arbeitsblätter) im Downloadbereich (8 Seiten).
377. Fraedrich, W.: Der Hamburger Hafen – Internationale Bedeutung, Ursachen und Probleme des strukturellen Wandels. *geographie heute* 40(2019)H.346. S. 26–30. Zzgl. Material (8 Stationenkarten) in der Materialausgabe (8 Seiten).

2020

378. Fraedrich, W.: Ein Leben mit der Plattentektonik – Endogene und exogene Prozesse prägen Chile. *geographie heute* 41(2020)H.349. S. 21–25. Zzgl. Arbeitsblätter im Downloadmaterial (10 Seiten).
379. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Kartographische Medien“. *geographie heute* 41 (2020)H.350.
380. Fraedrich, W.: Kartographische Medien im Geographieunterricht – Von der „klassischen Karte“ zum kompetenzorientierten digitalen Kartographie. *geographie heute* 41(2020)H.350. S. 2–9.
381. Fraedrich, W.: Windy – Mit digitalen Wetterkarten und Wetterdaten das Wetter und die Situation der Atmosphäre analysieren. *geographie heute* 41(2020)H.350. S. 10–13. Zzgl. Arbeitsblätter im Downloadmaterial (6 Seiten).
382. Fraedrich, W.: Windy Maps – Mit einer App über Schleswig-Holsteins Endmoränen. *geographie heute* 41(2020)H.350. S. 18–20. Zzgl. Arbeitsblätter im Downloadmaterial (5 Seiten).
383. Fraedrich, W.: Tsunamigefahr – auch in Europa? Die potenzielle Tsunamigefahr im Mittelmeerraum bewerten. *geographie heute* 41(2020)H.351. S. 38–41. Zzgl. Arbeitsblätter im Downloadmaterial (7 Seiten).

2021

384. Fraedrich, W.: Marsroboter Perseverance forscht nach vorzeitlichem Leben – Gab es Leben auf dem Mars? Online unter <https://www.friedrich-verlag.de/geographie/industrie-wirtschaft-politik/gab-es-leben-auf-dem-mars/>
385. Behncke, B./Fraedrich, W.: Der Ätna ist seit Dezember wieder aktiv – Europas aktivster Vulkan steigert seine Aktivität. Online unter <https://www.friedrich-verlag.de/geographie/geologie-geomorphologie/der-aetna-europas-aktivster-vulkan-steigert-die-aktivitaet/>
386. Fraedrich, W.: Moderation Themenheft „Inselwelten“. geographie heute 42 (2021)H.353.
387. Fraedrich, W.: Inseln und Inselgruppen – Ein „buntes Mosaik“ geographisch relevanter Themen. geographie heute 42(2021)H.353. S. 2–9
388. Fraedrich, W.: Ein geologisches Geschichtsbuch im Nordatlantik – Die Färöer auf einer virtuellen Exkursion erkunden. geographie heute 42(2021)H.353. S. 36–39 zzgl. Arbeitsblätter im Downloadbereich (14 Seiten)
389. Fraedrich, W.: Ein Klimaarchiv am Rande des Nordpolarmeeres – Klimaforschung auf Grönland. geographie heute 42(2021)H.353. S. 40–43 zzgl. Arbeitsblätter , z. T. im Downloadbereich (14 Seiten)

In Vorbereitung:

- 3XX. Fraedrich, W.: Felseninsel Helgoland – Ein geowissenschaftlicher Führer. Heidelberg: Springer. ISBN 978-3-662-62099-1 (Softcover), ISBN 978-3-662-62100-4 (eBook) – September 2021