

3.

Sachliches Verzeichniss.

Ganz Hessen betreffende Schriften und Karten:	Seite
Becker, F.	3. 42
Klipstein, A. von	14. 40. 42
Ludwig, R.	30. 44
Mittelrheinischer geologischer Verein	19. u. 43—45
Voltz, Fr.	15. 42
Sonstige grössere Werke:	
Benecke und Cohen	37
Boettger, O.	32. 35
Dechen, H. von	32
Kaup, J. J.	7. 8. 10. 11. 17. 26
Klipstein, A. von	6. 8. 11. 14. 22
Klipstein, Ph. E.	2. 3
Leonhard, K. C.	4
Lepsius, R.	39. 40
Ludwig, R.	21. 25
Merck, J. H.	2
Meyer, H. von	12
Sandberger, Fr.	22. 32
Weinsheimer, O.	40
Zirkel, F.	32
<hr/>	
Analysen	10. 11. 12. 17. 38
Basalte (Dolerite)	2. 3. 4. 6. 10. 27. 28. 30. 32. 33. 35. 36. 37. 38. 39
des Vogelsbergs und der Wetterau	2. 3. 4. 7. 15. 25. 28. 34. 36. 38. 39. 40
in Rheinhessen	11. 38
in Starkenburg	7. 22. 28. 32. 34
Basaltcontacterscheinungen	5. 7. 8. 33
Basaltgläser	10. 32. 33. 34. 37
Basaltmineralien	2. 3. 5. 6. 9. 10. 14. 17. 32. 34. 35. 36. 37
Bergbau und Hüttenkunde	1. 2. 3. 15. 21. 22. 23. 25. 36
Braunkohlen und ihre Einschlüsse	6. 16. 17. 19. 22. 23. 28. 29. 35. 37
in der Wetterau und dem Vogelsberg	6. 8. 9. 10. 11. 16. 19. 20. 22. 24. 25.
im Mainzer Becken	27. 31. 34. 37
im Mainzer Becken	9. 19. 21
Devonformation	4. 14. 15. 16. 18. 20. 23. 28. 34. 35
Diluvium und Alluvium	1. 2. 6. 8. 14. 18. 19. 20. 21. 23. 26. 33. 36
Diorite	6. 7. 26
Erdbeben	1. 12. 31. 32. 33. 34. 40
Erzlager	2. 11. 15. 20. 21. 24. 25. 26. 31. 34. 39

	Seite
Gabbro	26
Juraformation	34
Kalklager	8. 20. 21. 22. 24. 29. 35
Karten	41—45
Krystalline Odenwaldgesteine	4. 6. 8. 9. 19. 21. 22. 23. 25. 27. 29. 37. 39
Melaphyre	4. 27. 28. 29. 36
Meteore	20. 24. 25. 26. 36. 39
Mineralien	2. 3. 7. 10. 17. 18. 23. 24. 26. 28. 31. 35. 36. 37. 38. 40
im Odenwald	16. 19. 20. 21. 27. 33. 39
in der Wetterau und dem Vogelsberg	3. 4. 14. 23. 24
im Kalk von Auerbach	31. 34. 35. 37. 38. 39. 40
Mineralquellen, Salzquellen, warme Quellen, Bäder	2. 5. 7. 8. 12. 13. 14. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 24. 25. 32
Palaeontologisches	3. 15. 16
1) Wirbelthierreste im Tertiär und Diluvium	6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 14. 15. 17. 20. 21. 24. 25. 26. 28. 29. 30. 31. 35
Dinotherium	6. 7. 8. 9. 11. 40
Halitherium	9. 19. 21. 26. 39
Rhinoceros	2. 7. 9. 24. 26
2) Gliederthierreste	19. 26. 28. 29. 32
3) Mollusken	1. 2. 15. 32. 35. 36
des Diluvium	10. 12. 36
des Tertiär	1. 3. 9. 12. 16. 17. 19. 20. 21. 23. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 32. 33. 35. 36. 38. 39
des Zechstein	17
des Devon	18. 20. 21. 29. 31. 34. 35. 37
4) Foraminiferen, Bryozoen etc.	16. 17. 23. 27. 28. 29. 30
5) Pflanzenreste	13. 17. 19. 20. 21. 22. 25. 31. 34. 36. 38. 39
Pflanzeneultur und Pflanzenverbreitung	13. 14. 17. 24. 25. 28. 30. 37
Phonolithe	5
Porphyre	6. 7. 9. 33. 36
Pseudomorphosen	16. 24. 31
Sammlungen	7. 8. 15
Süßwasserquellen	25. 32. 38
Tertiärformation	17. 18. 19. 22. 23. 24. 25. 27. 28. 29. 30. 31. 33. 34. 37. 38. 40
Mainzer Becken	1. 5. 6. 8. 9. 11. 13. 14. 15. 16. 17. 19. 22. 24. 28. 29. 34. 37. 40
Wetterau und Vogelsberg	13. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 28
Triasformation	4. 35. 39
Buntsandstein	4. 24. 28. 40
Muschelkalk	33
Keuper	5. 8. 10
Zechsteinformation	6. 9. 14. 15. 16. 17. 20. 24. 25. 31. 32. 37
Rothliegendes	23. 27. 33
Zechstein	14. 20