

Darin u. a.:

Bjelanović, Momir: Meteorologie in ihrer Bedeutung für das Leben allgemein; mit Beispielen aus dem Saarland. S. 24—41.

Büch, Dietrich: Darstellung von Luftbelastung und Klima im Stadtverband Saarbrücken und deren Umsetzung in die Bauleitplanung. S. 42—58.

### 3. Boden

s. a. 92, 100, 102, 499, 783, 881, 2368, 2483, 2520, 3014

- 61 Universität des Saarlandes. ARBEITEN aus dem Geologischen Institut. 1977 = Nr 149; 1978 = Nr 150—156. — Saarbrücken 1977—1978.  
149 s. Nr 74  
150 s. Nr. 81  
151 s. Nr 76  
153 s. Nr 92  
154 s. Nr 102  
156 s. Nr 73
- 62 ABO-DALO, Mohammed: Die magmatischen Gesteine zwischen Fischbachtal und Langenthal/Nahebergland. Eine petrographisch-petrochemische Untersuchung zum Verständnis des permischen Vulkanismus im Saar-Nahe-Gebiet [SW-Deutschland]. — Hamburg 1978. 128 S. Mit Abb. Tab., Kt. u. graph. Darst. (Fotodr.) Hamburg, Naturwiss. Fak., Diss. v. 6. 2. 1979.
- 63 ALVAREZ RAMIS, Concepcion, Jeanne Doubinger u. Richard Germer: Die sphenopteridischen Gewächse des Saarkarbons. T. 1: Sphenopteris sensu stricto. — In: Palaeontographica. Abt. B. Bd. 165. 1978, S. 1—42. Mit 43 Abb. u. 12 Taf.
- 64 Der BODEN als Lebensgrundlage und Nutzungsobjekt. — (Saarbrücken:) Saarland, Der Minister f. Umwelt, Raumordnung u. Bauwesen 1977. 64 S. Mit Abb., Tab., Kt. u. graph. Darst. = Schriftenreihe d. Obersten Naturschutzbehörde. 2.
- 65 BERGBAU in Pfalz, Saarland und Lothringen. Mineralogie. Mitteilungen 13—14. [Nebst] Inventar 6707, 1—1; 6707, 1—2. — Scheidt: Verl. U. Müller 1977.  
13. 1977: Die Magmatitvorkommen in der Schwerspatgrube Eisen. S. 121—138. Mit Abb.  
14. 1977: Untersuchungen an Nebengesteinen der Schwerspatgrube Eisen. S. 139—146. Mit 1 Abb.  
Inventar:  
Blatt 6707. Saarbrücken.  
Punkt 6707. 1—1. Velsen. Juni 1977. S. 1—2.  
Punkt 6707. 1—2. Velsen. Juni 1977. S. 1—3.