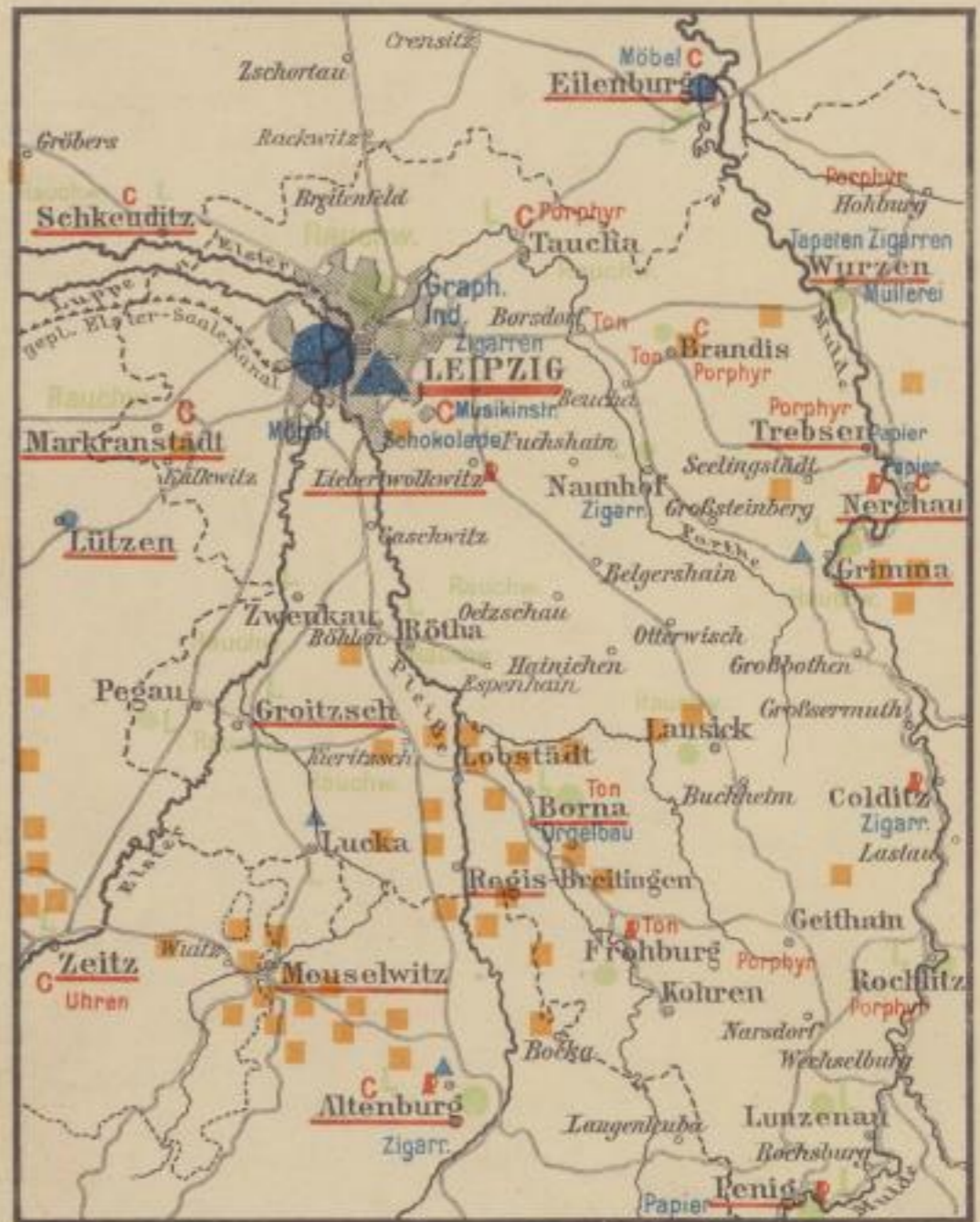


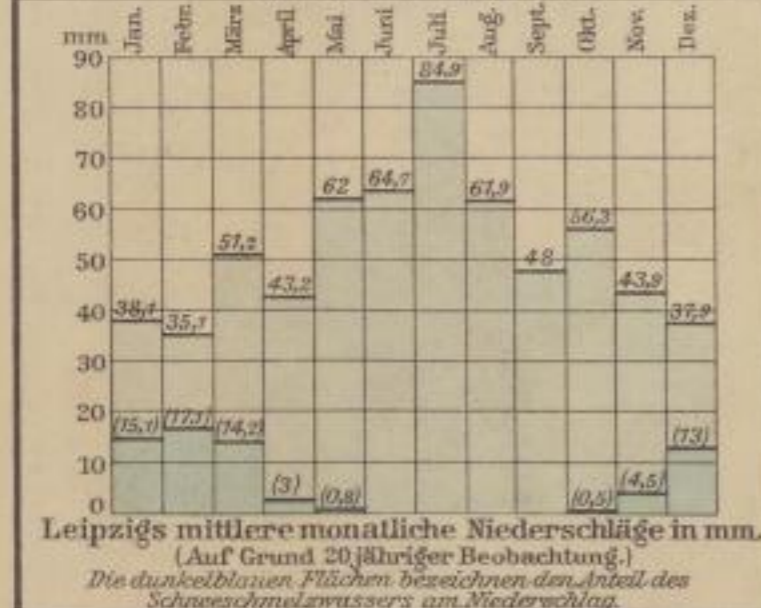
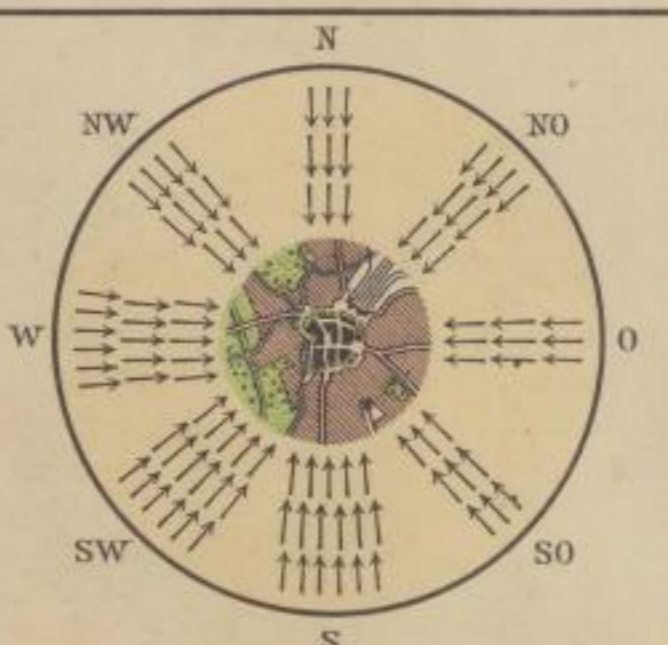
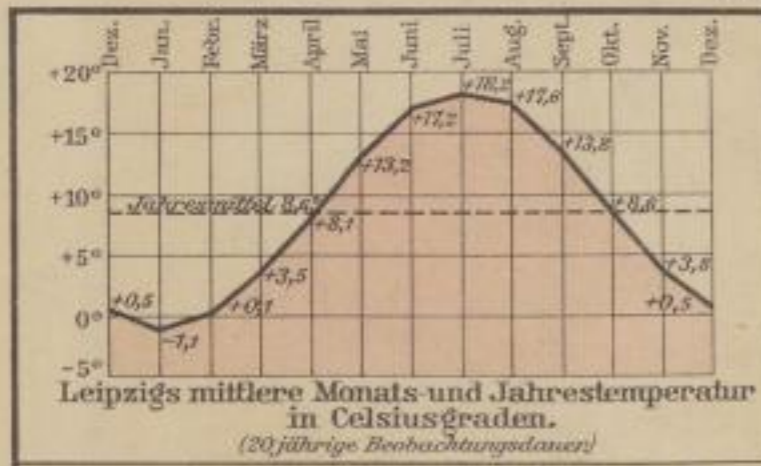


Wald
 Wiese
 Hauptsächlich Weizen und Gerste
 Hauptsächlich Roggen und Hafer
 Gemüse- und Gartenbau
 Zuckerrübe
 Z



Eisenverarbeitung
 Lederindustrie
 C Chemische Industrie
 Keramische Industrie und Glasindustrie
 Baumwollindustrie
 Wollindustrie
 Leinenindustrie
 Braunkohlenabbau

Klima



Notizen zum Klima Leipzigs.
 (Auf Grund 20-jähriger Beobachtung.)
 Barometerstand im Jahresdurchschnitt: 751,4 mm (120m Normalhöhe)
 Tage mit Nachtfrost (Jahresdurchschnitt): 87 Tage
 Niederschlag im ganzen Jahre durchschnittlich 672,2 mm



Profil durch das nordwestsächsische Braunkohlengebiet in SW-NO-Richtung. (Nach Dr. K. Pietzsch)
 Erklärung:

- Flußablagerungen der Gegenwart (Alluvium)
- Bildungen der Eiszeit, besonders Geschiebelehm (Diluvium)
- Kiese, Sande und Tone mit Braunkohlenföschchen (Jung-Tertiär)
- Meeressand und Septarium (Oberes Alt-Tertiär)
- Braunkohle (Unteres Alt-Tertiär)
- Tone u. Sande