

## Erklärung der Tafel XLIV.

### Pflanzen der Steinkohlenformation.

	Seite
Fig. 1. <i>Sphenophyllum emarginatum</i> BRONGNIART. (Sammlung zu Halle.) . . . . .	220
Fig. 2. <i>Cordaites</i> . Blattfragment. . . . .	225
Fig. 3. <i>Cordaites principalis</i> GEINITZ. . . . .	213
3 <sup>a</sup> vergrößert.	
Fig. 4. 5. <i>Pterophyllum carbonarium</i> SCHENK. . . . .	214
Fig. 6. Blattstiel eines Farnen. . . . .	213
Fig. 7. <i>Ramulus Cordaitidis?</i> . . . . .	213
Fig. 8. <i>Samaropsis affinis</i> SCHENK. . . . .	213
Fig. 9. <i>Lepidophyllum</i> sp. . . . .	213

---