Gewonnen werden circa 160.000 Centner Eisen, und zwar: in den Cantonen Wallis, St. Gallen, besonders aber im Berner Jura, wo ein sehr schöner Siderit auftritt. Leider genügt diese Production so wenig, dass zur Ergänzung des heimischen Verbrauches große Quantitäten von belgischem und englischem Eisen eingeführt werden müssen.

Auch die Bleiproduction, welche fich auf das Bleiglanz-Vorkommen zu Lötsch (Wallis), Lauterbrunnen (Bern) und an mehreren anderen Orten in Grau-

bündten gründet, genügt nicht der Nachfrage.

Noch unbedeutender ist die Gewinnung von Kupfer und anderen Metallen. Salz findet sich in der Alpenregion nur bei Bex im Waadt, dagegen im nördlichen Jura zu Schweizerhall bei Bâle, Kleinfelden, Rybourg im Aargau, doch muss trotz deren großer Production ein Theil des Landesbedarfes eingeführt werden.

Asphalt findet fich im Berner Jura und in Neuenburg; der berühmteste ist

jener aus dem Thale von Travers.

Einen außerordentlichen Reichthum besitzt die Schweiz an Mineralquellen. Nicht weniger als 609 Quellen sind bekannt, worunter sich salz-, salpeter-, schwefel-, eisen-, jod-, gas- und bitumenhältige Quellen besinden.

Bei einer großen Anzahl derselben ift die chemische Analyse ihrer Bestand-

theile bisher noch nicht vorgenommen worden.

Unter den ausgestellten Objecten befand sich eine Pyramide von Neuenburger Asphalt und einige Bergkrystalle, die namhast zu machen wären. Vom Departement des Innern war eine geologische Karte der Schweiz exponirt.

## Spanien.

Steinfalze von Cordona, Zinnober von Almaden, Bleierze von Linares und Apatite (Spargelsteine) von Jumilla lenkten hier das Auge befonders auf sich. Außerdem waren zahlreiche Suiten der wichtigsten Erzvorkommnisse zur Schaugestellt.

Nachstehende Tabelle, die wir der Generalcommission für Spanien verdanken, gibt ein Bild über die Production und den beiläusigen Werth der Montan-

industrie Spaniens im Jahre 1869

silb.

Brennstoffe circa 6,000.000 Ctr.

Von Kartenwerken wäre zu erwähnen eine geologische Bergbau-Skizze des Districtes Madrid, Darstellung des Bergbaues und statistische Tabellen des Bezirkes. Cartagena.

## Türkei.

Erze, Marmor, Salze, Gyps, Erden u. f. w. bildeten hier die Ausstellungsobjecte. Außerdem waren Gesteine und Fossilien aus der Devonsormation des Bosporus durch Abdullah Bey (Dr. Hammerschmid) zur Ansicht gebracht worden.

