

	Seite
LXXXVIII. Versuche über die Anwendung verschiedener Düngemittel in der Forstkultur; von G. Chevandier. . . . .	461
LXXXIX. Ueber das Schneiden (Castriren) der Rühe. . . . .	467

M i s c e l l e n.

Preisauflage der französischen Regierung über vortheilhafte Anwendung der Volta'schen Säule in der Industrie. S. 469. Ueber das Zerspringen des Cylinders einer Centrifugalmaschine, welche in einer Zuckerfabrik zu Arleux in Frankreich zum Reinigen des Zuckers angewendet wurde. 470. Ueber Gillard's Beleuchtung mittelst Verbrennung des Wasserstoffgases; von B. Silliman jun. 470. Ueber verfälschte Zinnsolie. 471. Legirung zu Zeugdruckformen. 472. Conservirende Anstriche für Holz, Metalle, Mauern, Mörtel etc., welche sich A. B. Newton in London, am 19. Nov. 1850 als Mittheilung patentiren ließ. 472. Schwefelsaures Zink zum Conserviren thierischer Körper. 474. Verfahren um schöne Schauabdrücke von Siegeln zu machen. 474. Ueber die Anfertigung der sogenannten türkischen Perlen und der Pastilles de Serail. 475. Ueber die Bestandtheile des sogenannten Baldwolle-Extractes; von Dr. J. Schnauß in Jena. 475. Der Fichtenkäfer und seine Abhaltung von den Fichtenwäldungen. 476. Neuer Dünger, von de Suffer. 476.

LXXXVI. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXVII. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXVIII. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXIX. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXX. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXI. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXII. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXIII. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXIV. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXV. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXVI. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXVII. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXVIII. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXIX. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXX. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXXI. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXXII. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXXIII. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXXIV. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXXV. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXXVI. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXXVII. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXXVIII. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXXIX. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .

LXXXXXX. Ueber die Wirkung der Schwefelsäure auf die Zersetzung des Kupferoxyds. . . . .