

	Seite
VII. Mineralischer Dünger.	179
1) Kalk.	179
2) Gyps.	187
3) Mergel.	193
4) Kreide.	200
5) Salinenabfälle	202
Dürrenberger Düngesalz.	202
6) Kochsalz.	205
7) Glaubersalz.	207
8) Salzsäure.	208
9) Ziegelmehl und gebrannte Erde	209
10) Salpeter.	210
11) Salpetersäure.	211
12) Schwefel.	211
13) Schwefelsäure.	211
14) Schwefelkohle.	213
Doppelsdorfer Schwefelkohle.	213
15) Chlor.	213
16) Ammoniak	214
17) Kali.	217
a. Kohlensaures Kali.	217
b. Schwefelsaures Kali.	217
c. Phosphorsaures Kali.	218
d. Salpetersaures Kali.	218
e. Salzaures Kali.	218
18) Bitter- oder Talkerde.	218
a. Kohlensaure Bittererde.	218
b. Salpetersaure Bittererde.	219
c. Phosphorsaure Bittererde.	219
d. Schwefelsaure Bittererde.	219
e. Salzaure Bittererde.	219
19) Kieselerde.	219
20) Glimmer.	220
21) Sand.	221
22) Lehm.	222
23) Bauschutt.	222
24) Erde.	225
Beerden der Wiesen.	226
Düngung der Blumen.	228
a. Gartenerde.	229
b. Heideerde.	229
c. Moor- oder Torferde.	229
d. Lauberde.	229
e. Dammerde.	230
f. Mistbeeterde.	230
g. Holzerde.	231
h. Fluß- und Grubensand.	231
Düngeruntersuchung.	232
Düngungsregister.	234
Dünger Vermehrung.	236