

Inhalts-Verzeichnis.

	Seite
Ergebnisse der amtlichen Weinstatistik. Berichtsjahr 1911/1912.	
Teil I. Weinstatistische Untersuchungen.	
Einleitung. Von Dr. Adolf Günther, Regierungsrat und Mitglied des Kaiserlichen Gesundheitsamtes	1
Berichte der Untersuchungsanstalten, welche mit der Ausführung der weinstatistischen Untersuchungen betraut sind. Gesammelt im Kaiserlichen Gesundheitsamte.	
1. Preußen.	
A. Rheingau, Rheintal unterhalb des Rheingaus, Gebiet der Nahe, Mosel, Saar und Ahr sowie ostdeutsches Weinbaugebiet. Bericht der Önochemischen Versuchsstation Geisenheim a. Rhein. Professor Dr. C. von der Heide	26
B. Weinbaugebiet der Nahe, der Nahe und des Glans, des Rheintals links- und rechtsrheinisch unterhalb des Rheingaus, des Rheingaus, der Lahn, des Rheins und Mains. Bericht des Öffentlichen Nahrungsmittel - Untersuchungsamtes des Kreises Kreuznach zu Kreuznach. Dr. Stern	48
C. Gebiet der Mosel, des Rheins und der Ahr. Bericht des Öffentlichen Nahrungsmittel-Untersuchungsamtes zu Coblenz. Dr. Petri	57
D. Gebiet der Obermosel, Mittelmosel, Saar, Ruwer und Lieser (Regierungsbezirk Trier). Bericht des Nahrungsmittel-Untersuchungsamtes der Stadt Trier. Dr. A. Wellenstein	85
2. Bayern.	
A. Franken. Bericht der Landwirtschaftlichen Kreis-Versuchsstation Würzburg. Königl. Direktor Professor Dr. Th. Omeis.	111
B. Pfalz. Bericht der Landwirtschaftlichen Kreis-Versuchsstation und Öffentlichen Untersuchungsanstalt Speyer. Professor Dr. Krug	116
3. Königreich Sachsen.	
Bericht der Königl. Zentralstelle für öffentliche Gesundheitspflege in Dresden. Professor Dr. Süß	129
4. Württemberg.	
Bericht der Königl. Weinbau-Versuchsanstalt Weinsberg. Professor Dr. R. Meißner	134
5. Baden.	
Bericht der Großherzogl. Landw. Versuchsanstalt Augustenberg. Professor Dr. F. Mach und Dr. A. Stang	148
6. Hessen.	
A. Rheinhessen. Bericht des Chemischen Untersuchungsamtes für die Provinz Rheinhessen. Professor Dr. Mayrhofer	156
B. Bergstraße und Odenwald. Bericht des Chemischen Untersuchungsamtes Darmstadt. Professor Dr. Weller	163
7. Elsaß-Lothringen.	
A. Oberelsaß, Unterelsaß und Lothringen. Bericht der Landwirtschaftlichen Versuchsstation Colmar i. Els. Professor Dr. P. Kulisch	168
B. Unterelsaß. Bericht des Chemischen Laboratoriums des Kaiserl. Polizei-Präsidiums Straßburg i. E. Professor Dr. C. Amthor und Dr. P. Kraus	197
Anhang. Umfang des Weinverschnittgeschäftes im deutschen Zollgebiet im Kalenderjahr 1912	204

	Seite
Teil II. Moststatistische Untersuchungen. Berichte der beteiligten Untersuchungsstellen, gesammelt im Kaiserlichen Gesundheitsamte.	
1. Preußen.	
A. Maingau, Rheingau, Rheintal unterhalb des Rheingaus, Gebiet der Nahe, Mosel, Saar, Ruwer, Ahr und Lahn, sowie ostdeutsches Weinbaugebiet. Bericht der Önochemischen Versuchsstation Geisenheim a. Rh. Professor Dr. C. von der Heide	208
B. Weinbaugebiet der Nahe und des Glans (Kreise Kreuznach und Meisenheim), des Rheintals unterhalb des Rheingaus, des Rheingaus, der Lahn und des Rheins und Mains. Bericht des Öffentlichen Nahrungsmittel-Untersuchungsamtes des Kreises Kreuznach zu Kreuznach. Dr. Stern	235
C. Gebiet der Mosel, des Rheins und der Ahr. (Kreise Adenau, Ahrweiler, Altkirchen, Cochem, Mayen, Neuwied, Zell, Stadt- und Landkreis Coblenz.) Bericht des Öffentlichen Nahrungsmittel-Untersuchungsamtes zu Coblenz. Dr. Petri.	255
D. Gebiet der Saar, Obermosel, Sauer, Mittelmosel, Ruwer und Lieser (Regierungsbezirk Trier). Bericht des Nahrungsmittel-Untersuchungsamtes der Stadt Trier. Dr. A. Wellenstein	307
2. Bayern.	
A. Franken. Bericht der Landwirtschaftlichen Kreis-Versuchsstation Würzburg. Königl. Direktor Professor Dr. Th. Omeis	349
B. Pfalz. a) Bericht der Landwirtschaftlichen Kreis-Versuchsstation Speyer. Professor Dr. Krug	367
b) Bericht der chemischen Station der Königl. Lehr- und Versuchsanstalt für Wein- und Obstbau in Neustadt a. d. Haardt. Dr. Schätzlein.	391
3. Königreich Sachsen.	
Bericht der Königl. Zentralstelle für öffentliche Gesundheitspflege in Dresden. Professor Dr. Süß	397
4. Württemberg.	
Bericht der Königl. Weinbau-Versuchsanstalt Weinsberg. Professor Dr. R. Meißner	401
5. Baden.	
Bericht der Großherzogl. Landw. Versuchsanstalt Augustenberg. Prof. Dr. F. Mach und Dr. A. Stang	411
6. Hessen.	
A. Rheinhessen. Bericht des Chemischen Untersuchungsamtes für die Provinz Rheinhessen. Professor Dr. Mayrhofer	428
B. Bergstraße und Odenwald. Bericht des Chemischen Untersuchungsamtes Darmstadt. Professor Dr. H. Weller	477
7. Elsaß-Lothringen.	
A. Oberelsaß, Unterelsaß und Lothringen. Bericht der Landwirtschaftlichen Versuchsstation Colmar i. Els. Professor Dr. P. Kulisch	484
B. Unterelsaß und Lothringen. Bericht des Chemischen Laboratoriums des Kaiserl. Polizei-Präsidiums Straßburg i. E. Professor Dr. Amthor und Dr. P. Kraus	500
Anhang. Weinmost-Ernte im Jahre 1912	509
Beiträge zur Kenntnis der nordspanischen Weine aus den katalonischen Provinzen. I. Mitteilung. Von Dr. Adolf Günther, Regierungsrat und Dr. Jodokus Fiehe, ständigem Mitarbeiter im Kaiserlichen Gesundheitsamte	524
Versuche und Untersuchungen zur Erforschung des freiwilligen Säurerückganges im Weine. Versuchsjahr 1911/12. Bericht der Landwirtschaftlichen Kreis-Versuchsstation in Würzburg. Von Professor Dr. Th. Omeis, Königl. Direktor der Landwirtschaftlichen Kreis-Versuchsstation in Würzburg	536
Versuche und Untersuchungen über die Aufnahme von schwefliger Säure durch den Wein infolge des Schwefelns der Fässer bei den einzelnen Abstichen. I. Versuchsjahr 1911/12. Bericht der Landwirtschaftl. Kreis-Versuchsstation in Würzburg. Von Professor Dr. Th. Omeis, Königl. Direktor der Landwirtschaftlichen Kreis-Versuchsstation in Würzburg	544
Der Gehalt der Pfälzer Weine an schwefliger Säure. Bericht der chemischen Station der Königl. Lehr- und Versuchsanstalt für Wein- und Obstbau in Neustadt a. d. Haardt. Von Dr. Schätzlein	552