

## Sachregister.

Allgemeines.		Seite
* Vorwort der Redaction		I
Rescript Sr. Excellenz des Herrn Minister f. d. landw. Angel. im Königr. Preußen, betr. die „Landw. Versuchs-Stationen“		II
Bemerkungen und Vorschläge zu Düngungs- und Vegetationsversuchen von F. Stohmann		25
Propositionen zu Düngungsversuchen von P. Bretschneider		26
Bemerkungen zu den von Herrn Professor Knop entworfenen Plänen zu Düngungsversuchen von Ed. Peters		29
Bemerkungen zu den Versuchsentwürfen der Herren Proff. Knop und Zöller von H. Grouven		31
Bemerkungen zu den von Herrn Dr. Stohmann vorgeschlagenen Versuchen von E. Wolff		37
Bemerkungen zu den von Herrn Prof. Knop vorgeschlagenen Düngungsversuchen von E. Wolff		38
Berichtigung, die Fabrication des Papierfaserstoffs betr., von G. Wunder		74
* Zur Vertilgung der Maikäfer		90
* Die projectirte Versammlung landw. Versuchsansteller		92
* Die Prämimirung im Wasser gezüchteter Culturpflanzen auf der landw. Ausstellung der Deutschen Ackerbaugesellschaft zu Dresden 1865		337
* Erklärung der Redaction und Verlagshandlung, Nachdruck betr.		340
Zur Dünger-Controle. Ein Botum von Dr. Reuning		409
* Personalnotizen: Böhne-Reich S. 92. — Grouven S. 252. 488. — Heidepriem S. 404. — Henneberg S. 171. — Kreuzhage S. 252. 485. — G. Kühn S. 252. — J. Lehmann S. 92. — J. v. Liebig S. 92. — P. Schulze S. 492. — Stohmann S. 171. 492. — Ulbricht S. 172. — Bolhard S. 492. — Wicke S. 252. — E. Wolff S. 485. — Wunder S. 252. — Zöller S. 92.		
* Correspondenzen	92. 172. 340.	492
<b>Atmosphäre. Wasser.</b>		
Einwirkung der Luft auf Most und Wein, von J. Neßler		173
<b>Boden. Düngstoffe.</b>		
Ueber das Absorptionsvermögen künstlicher und natürlicher Bodenarten, von W. Knop		56
Ueber die Bodenverarmung durch Streurechen, nachgewiesen durch Bodenuntersuchung von A. Stöckhardt		235. 311
Durchschnittliche Zusammensetzung des Saidesandbodens, von Demselben		237
Mineralische Pflanzennährstoffe in 1 sächs. Acker Waldboden bei 20 Zoll Tiefe, von Demselben		240
Einfluß des Bodens auf den Wein, von J. Neßler		261
Der Hauptmuskelfalk und seine Verwitterungsproducte, chemisch untersucht von E. Wolff		272
Künstlicher Boden zu Vegetationsversuchen, von W. Knop		341
Ueber Düngung der Rebfelder, von J. Neßler		253
Der Harnstoff als stickstoffhaltiges Pflanzennahrungsmittel, von W. Hampe		308
Allgemeine Bemerkungen über die Vegetation der Gewächse niederer Ordnungen, von W. Knop		448
Notiz über die stickstoffhaltigen Nahrungsmittel der Pflanzen, von W. Wolf und W. Knop		463