

Inhaltsverzeichnis.

Einfluß geologischer Formationen auf die Landwirtschaft unter besonderer Berücksichtigung der Verhältnisse im Nassauer Lande

	Seite
I. Kurzer Ueberblick über das Verhältnis der Geologie zur Landwirtschaft	5
II. Der Grund und Boden des Nassauer Landes	9
a) Die geologischen Verhältnisse	9
b) Der Boden im Zusammenhang mit seinem geologischen Ursprung	10
III. Einfluß der geologischen Formationen auf den Pflanzenbau	16
1. Einfluß der geologischen Verhältnisse auf das Kulturartenverhältnis, insbesondere auf	
a) Waldbau	20
b) Weinbau	22
c) Obstbau	27
2. Einfluß der geologischen Verhältnisse auf das Anbauverhältnis der einzelnen Kulturpflanzen	32
IV. Uebersicht über den Bodenaufbau des Nassauer Landes und seine Bedeutung als Standortfaktor für:	
a) Bodenbearbeitung	44
b) Nährzustand, Düngung und Düngungsversuch	51
c) Sortenanbauversuch und Pflanzenzüchtung	55
d) Beginn von Saat und Ernte	58
e) Krankheitserscheinungen	60
f) Schul- und Beratungswesen	64
g) Landwirtschaftsgeographie	64
V. Die geologischen Formationen in ihren Auswirkungen auf:	
a) Betriebsgröße und Fruchtfolge	68
b) Wertschätzungen	70
c) Flurbereinigungs- und Siedlungswesen	75
d) den Menschen	77
VI. Bodenbau und Tier. Sein Einfluß auf:	
a) Rasse	81
b) Konstitution und Leistung	85
c) Gesundheit	87
d) Zahl	88
VII. Literaturzusammenstellung	90

RD 50126

HB 1555

