

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Die Abstandszahl

Statz, Paul

Freiburg, 1909

Inhaltsübersicht

[urn:nbn:de:bsz:31-276313](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-276313)

Inhaltsübersicht.

	Seite
Vorwort	5
Literatur	9
Einleitung	11
I. Geschichtliches	12
II. Begriff und Wesen der Abstandszahl und die Ver- fahren zu ihrer Ermittlung	19
1. Das Königsche Verfahren	22
2. Das Presslersche Verfahren	23
3. Das Stötzersche Verfahren	25
hierzu die beiden Modifikationen:	
a) Das Borggrevesche Verfahren	26
b) Das Bretschneidersche Verfahren	27
4. Das Verfahren Schleichers vom Jahre 1906	28
5. Das Verfahren Schleichers vom Jahre 1907	31
III. Bedeutung der Abstandszahl für die Forsttaxation	35
1. Untersuchungen über die Brauchbarkeit der Abstandszahl, insbesondere der nach Schleichers Vorschlag ermittelten für die Bestandsmassenermittlung	35
A. Untersuchungen über die Richtigkeit der Berechnung von Schleichers mittlerem Durchmesser d und mittlere Standseite s	37
B. Praktische Untersuchungen über die Genauigkeit der Inhaltsermittlung, und zwar	
a) Ganzer Bestände mit Hilfe der nach Schleichers Vorschlag berechneten Abstandszahl	42
b) Von Durchforstungsmassen mit Hilfe der nach Schleicher berechneten Abstandszahl	53

	Seite
2. Brauchbarkeit der Abstandszahl als Ausdruck für den Bestockungsgrad	55
IV. Wert der Abstandszahl für die Bestandserziehung und Bestandespflege, insbesondere als Weiser bei der Ausführung von Durchforstungen und Schlagstellungen	58
Schluß	64

Inhaltsverzeichnis

—————

I. Einleitung	1
II. Begriff und Wesen der Abstandszahl und die Verhältnisse zu ihrer Ermittlung	10
1. Die Abstände	11
2. Die durchschnittliche Abstände	12
3. Die Abstände der verschiedenen Altersklassen	13
4. Die Abstände der verschiedenen Baumarten	14
5. Die Abstände der verschiedenen Standorten	15
6. Die Abstände der verschiedenen Jahreszeiten	16
7. Die Abstände der verschiedenen Standorten	17
8. Die Abstände der verschiedenen Jahreszeiten	18
9. Die Abstände der verschiedenen Standorten	19
10. Die Abstände der verschiedenen Jahreszeiten	20
III. Bedeutung der Abstandszahl für die Forstwirtschaft	21
1. Die Bedeutung der Abstandszahl für die Bestandeserziehung	22
2. Die Bedeutung der Abstandszahl für die Bestandespflege	23
3. Die Bedeutung der Abstandszahl für die Durchforstung	24
4. Die Bedeutung der Abstandszahl für die Schlagstellung	25
5. Die Bedeutung der Abstandszahl für die Bestandeserziehung und Bestandespflege	26
6. Die Bedeutung der Abstandszahl für die Durchforstung und Schlagstellung	27
7. Die Bedeutung der Abstandszahl für die Bestandeserziehung und Bestandespflege	28
8. Die Bedeutung der Abstandszahl für die Durchforstung und Schlagstellung	29
9. Die Bedeutung der Abstandszahl für die Bestandeserziehung und Bestandespflege	30
10. Die Bedeutung der Abstandszahl für die Durchforstung und Schlagstellung	31