

10. Johannsen, W., »Ruheperioden« im Handwörterbuch der Naturw., VIII, p. 514 bis 519.
11. — Just's botan. Jahresbericht, 1897, I, p. 143.
12. Jost, L., Vorlesungen über Pflanzenphysiologie, III. Aufl., 1913.
13. — Besprechung in der Zeitschrift für Botanik, IV, 1912, p. 649.
14. Klebs, G., Über die Rhythmik in der Entwicklung von Pflanzen. Heidelberg. Akad., 1911.
15. — Über das Treiben der einheimischen Bäume, speziell der Buche, ebenda, 1914.
16. — Über Wachstum und Ruhe tropischer Baumarten, Jahrb. für wiss. Bot., 56. Bd., 1915, Pfeffer-Festschrift.
17. Kniep, H., Über rhythmische Lebensvorgänge bei den Pflanzen. Ein Sammelreferat, Würzburg, 1915.
18. Lakon, G., Die Beeinflussung der Winterruhe der Holzgewächse durch die Nährsalze. Ein neues Frühtriebverfahren. Zeitschr. für Bot., Bd. 4, 1912.
19. — Über den rhythmischen Wechsel von Wachstum und Ruhe bei den Pflanzen. Biolog. Zentralbl., Bd. XXXV, 1915.
20. Molisch, H., Über ein einfacher Verfahren, Pflanzen zu treiben (Warmbadmethode). Diese Berichte, Bd. CXVII, Abt. I, 1908.
21. — Dasselbe, II. Teil, Bd. CXVIII, 1909.
22. — Das Warmbad als Mittel zum Treiben der Pflanzen, Jena, 1909.
23. — Über das Treiben von Pflanzen mittels Radium. Diese Berichte, Bd. 121, I. Abt., 1912.
24. — Über den Einfluß des Tabakrauches auf die Pflanze. Diese Berichte, Bd. 120, I. Abt., 1911.
25. — Dasselbe, II. Teil, Bd. 120, I. Abt., 1911.
26. — Leuchtende Pflanzen, Jena, 1904.
27. Müller-Thurgau, H. und Schneider-Orelli, O., Beiträge zur Kenntnis der Lebensvorgänge in ruhenden Pflanzenteilen, I, Flora I, p. 309, 1910.
28. — Dasselbe, II. Teil, Flora IV, p. 387, 1912.
29. Nabokich, A. J., Über die Wachstumsreize, Beih. bot. Zentralbl., Bd. XXVI, I. Abt., 1910.