

Inhaltsübersicht zu Band I

	Seite
Geleitwort	1
Sylva Hercynia. Von Kurt Wein, Nordhausen	3
Mitteldeutsche Vegetationsbilder. I. Die Steinklöße bei Nebra und der Ziegelrodaer Forst. Von Hermann Meusel, Halle (Saale)	8
Die jahreszeitliche Vegetationsentwicklung des Kleinen Hakels. Von Adolf Becker, Staßfurt	99
Verbreitungskarten mitteldeutscher Leitpflanzen, 1. Reihe. I. <i>Dictamnus albus</i> , II. <i>Stipa capillata</i> , III. <i>Dentaria bulbifera</i>	115
<i>Stipa pennata</i> und <i>Teucrium chamaedrys</i> . Von F. Hermann, Bernburg	121
Die Fremdpflanzen an der Mitteldeutschen Großmarkthalle zu Leipzig 1932 bis 1936 und ihre Einschleppung durch Südfruchttransporte. Von O. Fiedler, Leipzig	124
Neue Beobachtungen über Pflanzenvorkommen im Harz, im Thüringer Walde und im Saale- und Elsterg Gebiet. Von Dr. H. Schack, Leipzig	149
Über Blütenbau und Verwandtschaft des Strandlings, <i>Litorea lacustris</i> L. Von Theo Eckardt, Halle (Saale)	154
Aus Senckenbergs botanischen Aufzeichnungen (1730/31) über Halle. Von L. Spilger, Darmstadt	166
Das Geburtsjahr von Johannes Thal. Von Kurt Wein, Nordhausen	174
Aus dem Schrifttum. Einiges zum Steppenheideproblem	180
Über die Verzweigung ausläuferbildender Sträucher mit besonderer Berücksichtigung ihrer Beziehungen zu den Stauden. Von Werner Rauh, Halle (Saale)	187
Die Gartenunkräuter in der Stadt Nordhausen. Von R. Scheuermann und K. Wein, Nordhausen	232
Einiges über <i>Cerastium</i> . Von F. Hermann, Bernburg	265
Die deutschen <i>Glyceria</i> -Arten. Von F. Hermann, Bernburg	272
Über die Zapfen der Waldkiefer (<i>Pinus silvestris</i> L.) in der Gegend von Halle (Saale). Von K. Bernau, Dresden-Cossebaude	274
Über einige flechtenreiche Trockenrasen Mitteldeutschlands. Von Helmut Gams, Innsbruck	277
Über das Vorkommen des Schmalblättrigen Federgrases, <i>Stipa stenophylla</i> Čern., im nördlichen Harzvorland. Von Hermann Meusel, Halle (Saale)	285
Verbreitungskarten mitteldeutscher Leitpflanzen, 2. Reihe. I. Die verschiedenen Arten von „ <i>Stipa pennata</i> “. II. <i>Jurinea cyanoides</i> (L.) Rehb. III. <i>Aruncus silvester</i> Kost. IV. <i>Digitalis purpurea</i> L. V. <i>Digitalis ambigua</i> Murr.	309
Aus dem Schrifttum:	
I. Neuere Arbeiten über die Verbreitung und Vergesellschaftung Niederer Pflanzen, insbesondere von Moosen und Flechten	327
II. Weitere neue Beiträge zur Steppenheidefrage	332
III. Heimatschriften und Floren	335

	Seite
Über die Landform von <i>Hottonia palustris</i> L. Von Werner Rauh, Heidelberg	343
Der gegenwärtige Stand der flechtengeographischen Forschung in Deutschland. Von Herbert Schindler, Radebeul bei Dresden	350
Die älteste Einführungs- und Ausbreitungsgeschichte von <i>Acorus Calamus</i> . 1. Teil. Von K. Wein, Nordhausen	367
Zur Abgrenzung der Gattung <i>Poa</i> und zur Gliederung ihrer europäischen Arten. Von F. Hermann, Bernburg	451
Beiträge zur Kenntnis der Flora Mitteldeutschlands:	
1. Zusammenstellung floristischer Neufunde. Von K. Wein, Nordhausen	462
2. Hinterlassener Nachtrag zu H. Eggers Verzeichnis der in der Umgegend von Eisleben wildwachsenden Pflanzen. Von K. Wünschmann, Eis- leben	475
3. <i>Orobanche picridis</i> F. Schultz. Auf dem Knebel bei Hildesheim. Von K. Schieferdecker, Hildesheim	488
Aus dem Schrifttum:	
1. Neuere Arbeiten über die Verbreitung der Pflanzen	490
2. Buchbesprechungen	497

In Bd. I sind die Hefte 1 (S. 1—186), 2 (S. 187—342) und 3 (S. 343—498) zusammengefaßt. Heft 1 ist im Mai 1937, Heft 2 im Mai 1938 und Heft 3 im Juli 1939 erschienen.