

Inhalt

Vorwort	5
1. Die floristisch-vegetationskundliche Erforschung des Untersuchungsgebietes.....	7
1.1 Historischer Überblick	7
1.2 Die Entstehungsgeschichte der „Flora des Spreewaldes“	16
1.3 Danksagung.....	17
1.4 Verzeichnis der Beobachter.....	19
2. Einführung in das Untersuchungsgebiet.....	23
2.1 Abgrenzung des Untersuchungsgebietes	23
2.2 Landschaftsgenese und Oberflächenbeschaffenheit.....	23
2.3 Naturräumliche Gliederung.....	25
2.4 Klima.....	33
2.5 Böden und Grundwasserverhältnisse	35
2.6 Gewässer.....	38
2.6.1 Fließgewässer.....	38
2.6.2 Stillgewässer	40
2.7 Moore.....	41
2.8 Der Einfluss des Menschen auf die Pflanzenwelt.....	42
2.8.1 Siedlungsentwicklung.....	42
2.8.2 Die Niederungslandschaft des Spreewaldes und ihre anthropogene Beeinflussung ...	45
2.8.3 Bodennutzung durch Land- und Forstwirtschaft.....	48
2.9 Naturschutzgebiete, Totalreservate und FFH-Gebiete (Frank Zimmermann)	54
2.10 Vegetation	60
2.10.1 Potentielle natürliche Vegetation.....	60
2.10.2 Kurzbeschreibung ausgewählter Pflanzengesellschaften	62
2.11 Pflanzengeographische und standörtliche Besonderheiten	81
3. Volkstümliche Pflanzennamen.....	85
3.1 Niedersorbische/wendische Pflanzennamen des Untersuchungsgebietes (Jens Martin)	85
3.2 Deutsche Pflanzennamen des Untersuchungsgebietes und ihre Beziehungen zum niedersorbischen/wendischen Sprachschatz (Heinz-Dieter Krausch).....	90
4. Die Farn- und Samenpflanzen (Pteridophyta, Spermatophyta) des Spreewaldes.....	92
4.1 Erläuterungen und Vorbemerkungen	92
4.1.1 Inhalt des Speziellen Teils	92
4.1.2 Taxonomie und Nomenklatur.....	93
4.1.3 Angaben zu den einzelnen Sippen.....	93

Inhalt

4.2 Spezieller Teil – Wild wachsende Arten	102
4.3 Spezieller Teil – Kulturpflanzen.....	389
4.4 Statistischer Überblick.....	447
4.5 Die Bedeutung des Untersuchungsgebietes für den floristischen Artenschutz	454
5. Literaturverzeichnis und Bildnachweis	459
5.1 Literaturverzeichnis	459
5.2 Bildnachweis.....	480
6. Abbildungsteil	481
7. Register	513
7.1 Fundortregister.....	513
7.2 Wichtige Synonyme der wissenschaftlichen Pflanzennamen	519
7.3 Register der deutschen und wissenschaftlichen Gattungsnamen.....	525