

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Einführung</b> .....	7
1.1	Ziele und Initiierung.....	7
1.2	Kartierungsgrundlagen.....	9
1.3	Methodik.....	9
1.3.1	Vorgaben der 1960er-Jahre-Kartierung.....	9
1.3.2	Beschaffenheit der alten Kartierungsdaten.....	10
1.3.3	Stand der Aufarbeitung.....	11
1.3.4	Datensichtung und EDV-Erfassung.....	11
1.3.5	Arbeitsaufwand.....	13
1.3.6	Statusangaben, kritische Sippen.....	14
1.3.7	Datenquellen.....	14
1.3.7.1	Geländedaten.....	14
1.3.7.2	Einzelfunddaten.....	15
1.3.7.2.1	Herbardaten.....	15
1.3.7.2.2	Karteidaten.....	16
1.3.7.2.3	Literaturdaten.....	19
1.3.7.3	Statistische Übersicht.....	19
1.3.8	Auswertungen.....	20
1.4	Geschichte der floristischen Kartierung in M-V.....	20
1.5	Wichtige Exkursionsgebiete bzw. Flurbezeichnungen Greifswalder Floristen.....	25
1.6	Naturräumliche Ausstattung.....	31
1.6.1	Geologie.....	31
1.6.2	Potenzielle natürliche Vegetation.....	31
1.6.3	Biotop- und Nutzungstypen.....	34
1.6.3.1	Bodden, Küstendünen, Spülsäume.....	35
1.6.3.2	Wasserpflanzengesellschaften.....	37
1.6.3.3	Grünland.....	38
1.6.3.4	Moore.....	41
1.6.3.5	Äcker.....	41
1.6.3.6	Sölle.....	43
1.6.3.7	Wälder.....	43
1.6.3.8	Siedlungen.....	44
1.6.3.9	Sonstige.....	45
1.7	Schutzgebiete im Bearbeitungsraum.....	45
1.7.1	Naturschutzgebiete.....	45
1.7.2	Flächennaturdenkmale und Geschützte Landschaftsbestandteile.....	46
<b>2</b>	<b>Flora und Verbreitungsatlas</b> .....	49
2.1	Aufbau der Artentexte.....	49
2.2	Abweichungen gegenüber der Standardliste.....	51
2.3	Artentexte.....	51
2.4	Verbreitungskarten.....	293
<b>3</b>	<b>Auswertung</b> .....	506
3.1	Artenzahlen und -vielfalt.....	506
3.1.1	Sippenzahlen auf Quadrantenbasis.....	506
3.1.1.1	Kartenübersichten mit unterschiedlicher Quadrantenteilung.....	506
3.1.1.2	Zeitlich differenzierte Kartenübersichten mit unterschiedlicher Quadrantenteilung.....	509

3.1.1.3	Taxonomische Gruppen im zeitlichen Vergleich .....	516
3.1.2	Sippenzahlen auf Teilflächenbasis .....	517
3.1.3	Rasterfrequenzen .....	519
3.2	Status .....	519
3.3	Zeigerwerte .....	524
3.4	Floren- und Landschaftswandel .....	531
3.4.1	Pflanzensoziologischer Vergleich .....	531
3.4.2	Florenveränderungen aufgeschlüsselt nach Vegetationstypen .....	550
3.4.2.1	Laub- und Nadelwälder, waldnahe Staudenfluren .....	550
3.4.2.2	Krautige Vegetation oft gestörter Plätze .....	551
3.4.2.3	Süßwasser- und Moor-Vegetation .....	553
3.4.2.4	Salzwasser- und Meerstrand-Vegetation .....	554
3.4.2.5	Anthropo-zoogene Heiden und Rasen, Steinfluren .....	554
3.4.3	Vergleich der Verbreitung für ausgewählte Leitarten .....	555
3.4.3.1	Binnensalzstellen .....	574
3.4.3.2	Neubürger .....	576
3.5	Rote-Liste-Arten .....	583
3.6	Aussagekraft großmaßstäblicher Karten .....	586
3.6.1	Verbreitungskarten mit unterschiedlicher Quadrantenteilung .....	586
3.6.2	Standörtliche Veränderungen .....	589
3.7	Wertvolle Flächen im UG .....	590
<b>4</b>	<b>Literatur</b> .....	<b>592</b>
4.1	Monographien und Zeitschriftenbeiträge .....	592
4.2	Karten .....	623
<b>5</b>	<b>Zusammenfassung</b> .....	<b>624</b>
<b>6</b>	<b>Summary</b> .....	<b>627</b>
<b>7</b>	<b>Danksagung</b> .....	<b>629</b>
	Folienkarten .....	Anhang