

Digitales Brandenburg

hosted by **Universitätsbibliothek Potsdam**

**Die Vegetation einiger Seen in der Umgebung von
Joachimsthal in der Uckermark, Kr. Angermünde.
<Grimnitzsee, großer Lubowsee, Dovinsee, kleiner
Lubowsee>**

Panknin, Willi

Stuttgart, 1941

IX. Sachverzeichnis.

urn:nbn:de:kobv:517-vlib-5769

IX. Sachverzeichnis.

Pflanzen und Assoziationen vergleiche die Gesamtartenliste und Inhaltsverzeichnis.

Abkürzungen	3	—, Phanerogamen	33
Ablagerung des Planktons im flachen Uferwasser	136	—, Plankton	60
Absterbestadium, <i>Cladophora-Enteromorpha</i>	55	„Moorschnecke“	157
<i>Acorus</i> -Variante	34	<i>Mougeotia genuflexa</i>	23, 79, 80, 81, 99, 100, 102
Algenassoziation, Benennung	68	Nachtfröste, Wirkung	23
Algenesellschaft, „echte“	46	Neuer Graben	5, 30
—, „zugehörige“	46	<i>Nymphaea alba</i> , Kümmerform	116
Alluvium	8, 9, 10	Pegelstände	13
<i>Ainetum</i> (s. auch Inhaltsverzeichnis)	6, 14	<i>Phacotus</i> , Verhalten	62
Aspektfolge	94, 110	<i>Phormidium</i> -Scheiden	70
—, Assoziationsfolge	52, 59	Photozelle	3
—, Phytoplanktongesellschaft	68, 69	Plankton, Ablagerung im flachen Wasser	136
—, im <i>Nupharetum</i>	84, 85	—, Aufbewahrung	2
Assoziationsprofil	34	—, Beeinflussung	90, 93
Bewuchsgesellschaft, „lebloses Substrat“	49	—, unter Eis	64
Blaualgenscheiden, Ablagerungen	16 ff.	Planktonschichtung	66, 67, 108, 137
Bohrprofile	8	<i>Potamogeton natans</i> , Kümmerformen	116
<i>Chaetomorpha spec.</i>	80	„ „ „ <i>fo. terrestre</i>	37
Characeenschlamm	16 ff.	Röhrichte (s. auch Inhaltsverzeichnis <i>Phragmiteten</i>)	6
Chemische Analysenwerte, im Text	86, 88, 106	Rußniederschläge	64
Chemismus der Gewässer	111	Saisonaspekte	69, 139
<i>Cladophora</i> , Zonierung	53	Sauerstoffschichtung	66, 109, 138
<i>Clathrospira</i> <i>spirifera</i>	157	Schwingfazies, <i>Phragmitetum</i>	36
<i>Coscinodiscus Rothii</i> v. <i>subsalsa</i>	17, 19, 61, 87	Schwimmblattgesellschaften (s. auch Inhaltsverzeichnis <i>Nuphareten</i>)	6
Diluviale Ablagerungen	5, 8, 9, 10	Seitenbordmotor, Verwendung	3
Durchdringung, <i>Ainetum-Phragmitetum-Nupharetum</i>	73	Spiritusflaschen, für Wasserproben	3
—, <i>Phragmitetum-Nupharetum</i>	37	Stationsmarkierungen	3
Eisgang	32, 76	Stausee	4
Elektrolytstandarte, Gruppierung der Seen	31	Succession, Plankton	69
Entwicklungsstadien, im <i>Nupharetum</i>	75	—, Makrophyten	70
Feindetritusgyttja	16 ff.	Taue, geteerte für Instrumente	3
Fennbildung	74	Temperaturschichtung	23, 66, 109, 137
Frost, Wirkung auf die Ufervegetation	32	Tertiär	5
Grobdetritus	16 ff.	<i>Tribonema minus (tenerrima)</i>	62
Herbstaspekt	27, 28, 29, 30	<i>Vaucheria dichotoma</i> , unterseeische Rasen	43
Insel, Grimnitzsee	2	Verlandung	13, 14, 32, 35
Jodlösung, für Fixierung	2	Wasserscheide	5
Kalkschlamm	37	Weither	14
KLINGES-Gesetz	6	Welsegraben	5
Lanke, Grimnitzsee	11	Welsegrabenmündung	34
<i>Leptobasis geosingense</i>	126, 127	Werbellinkanal	5
Lichteinfluß auf die Gestaltung der Assoziationen	96 ff.	Werbellinsee	4, 5
<i>Lemna</i> , Überwinterung	39	Winteraspekt	32, 33
Lotthermometer, Brauchbarkeit	2	Zellulosebrei	16
Methodik, Algen	47		