

Phanerogamae.

Monocotyledones.

- Typha angustifolia* L. Teichränder und Gräben. Fehlt nur an wenigen kleinen Teichen. Große Bestände bildend.
- T. latifolia* L. Weniger verbreitet als vorige Art, nur in kleinen Beständen.
- Sparganium erectum* L. (*Sp. ramosum* HUDS.) Gräben und Teiche, oft in großen Beständen.
- S. erectum* ssp. *neglectum* BEEBY. Is. 1897: bei Radeburg.
- S. simplex* HUDS. Graben westlich vom Neuen Anbau. N.: Kanal des Großteiches. H.: Tiergarten, Steinbacher Wiesen.
- Potamogeton compressus* L. Sch.: südlicher Zuflußgraben des Großteiches.
- P. obtusifolius* M. u. K. Is. 1893: Mittelteich; Is. 1898: Steinbach; N.: Kanal; H.: Großteich; bei Volkersdorf; Köckritzteich.
- P. trichoides* CHAM. et SCHLECHT. Is. 1898: Oberer Waldteich; Is. 1893: Mittelteich; H.: Georgenteich.
- P. crispus* L. Sch.: Großteich.
- P. crispus* var. *serrulatus* RCHB. Sch.: Bucht an der Südseite des Großteiches; H.: Oberer Waldteich, Großteich.
- P. alpinus* BALBIS. H.: bei Volkersdorf; Funkenteich.
- P. natans* L. Fast auf allen Teichen des Gebietes.
- Zannichellia palustris* L. Is. 1893; H.: Graben zwischen Schloß- und Mittelteich.
- Scheuchzeria palustris* L. Torfsümpfe. W.: bei Moritzburg und Steinbach.
- Alisma Plantago* L. Teiche, Sümpfe, Gräben. Häufig im ganzen Gebiet.
- Sagittaria sagittifolia* L. Schösserteich, Bauerteich, Georgen- und Fischerteich, Schloßteich, in kleinen Beständen.
- Elodea canadensis* MICHX. Großteich, Georgenteich, Steingrundteich.
- Hydrocharis Morsus ranae* L. Großteich, Schloßteich, Mittelteich, Schösserteich.
- Oryza oryzoides* SCH. u. TH. (*O. clandestina* A. BR.) Gräben und Ufer. H.: bei Moritzburg; bei der Buschmühle.
- Anthoxanthum odoratum* L. Häufig auf feuchten Wiesen.
- Phalaris arundinacea* L. Häufig an Gräben und Ufern.
- Agrostis alba* L. var. *prorepens* A. u. GR. Häufig. Wiesen und sandige Ufer. H.: Großteich, Wiesen auf dem austrocknenden Teichboden bildend.
- A. canina* L. Moorige Wiesen. Verbreitet.
- Calamagrostis lanceolata* ROTH. Moorige Wiesen, Gräben, zerstreut. H.: Frauenteich. H, Sch.: Großteich, im Schilf Bestände bildend.
- Holcus lanatus* L. Wiesen und Wiesenmoore, häufig im ganzen Gebiet.
- Phragmites vulgaris* DRUCE. Bildet große Bestände an Teichufern und auf früherem Teichboden. Fehlt an manchen Teichen dagegen vollständig.
- Molinia coerulea* MOENCH. Moore und Teichränder, häufig.
- M. coerulea* var. *arundinacea* SCHRANK. Häufig auf moorigem Waldboden.
- Poa palustris* L. (*P. serotina* EHRH.) Ufer, feuchte Wiesen, häufig.
- Glyceria fluitans* R. BR. Gräben, Teiche, Sümpfe, häufig.