

## Literaturverzeichnis

- FALKENBERG, H. u. ZÜNDORF, H.-J. (1987): Die Farn- und Blütenpflanzen des Mittleren Elstergebietes um Gera. Veröff. Mus. Gera, Naturwiss. R., H. 14. (Abk. GERA).
- FALKENBERG, H. u. ZÜNDORF, H.-J. (1990): wie o. 1. Nachtrag. wie o., H. 17, 27–36.
- FENTZKE, J., HILDEBRANDT, H., KIRSTE, E. u. THIERFELDER, F. (1930–38): Artenkartei, unveröffentlicht, Mauritianum Altenburg (Abk. FE).
- FÖRSTER, C. CH. (1768): Flora altenburgensis. Manuskript, Mauritianum Altenburg (Abk. Fö).
- GUTTE, P. (1989): Die wildwachsenden und verwilderten Gefäßpflanzen der Stadt Leipzig. Veröff. Naturkundemuseum Leipzig, H. 7, 1–95 (Abk. LZG).
- HEIDENREICH, G. (1970): Vegetations- und standortkundliche Untersuchungen im Bereich des Kammerforstes bei Altenburg. Staatsexamensarbeit PH Potsdam.
- HÖSER, N. (1992): Notizen von C. F. WAITZ zur Flora um Altenburg 1795. Mauriana (Altenburg) 13, H. 3, 523–524.
- HORBACH, D. u. K. STRUMPF (1982): Ergänzungen zur Flora um Altenburg. Abh. Ber. Naturkundl. Mus. Mauritianum Altenburg, Bd. 11, H. 1, 5–16.
- HÖSER, N. (1993): Notizen zur Flora um Altenburg. Mauriana (Altenburg) 14, H. 2, 141–142.
- SHELLHAMMER, L. (1993): Floristisch-ökologische Untersuchungen 1987–1990 und Vergleich mit der Situation 1964 im Naturschutzgebiet Eschefelder Teiche. Mauriana (Altenburg) 14 H. 3, 255–268.
- SCHULTZE, A. (1892): Die Phanerogamenflora um Altenburg, Zweiter Teil. Mitt. Osterl. NF 5, 476–490 (Abk. SS).
- STOY, R. u. SCHULTZE, A. (1888): Die Phanerogamenflora um Altenburg. Mitt. Osterl. NF 4, 58–73 (Abk. SS).
- STRUMPF, K. (1992): Flora von Altenburg. Die Farn- und Blütenpflanzen des Altenburger Landes unter besonderer Berücksichtigung des Florenwandels in einer Industrie-Agrar-Landschaft. Mauriana (Altenburg) 13, H. 3, 339–523.
- STRUMPF, K. u. SYKORA, W. (1993): Orchideen im Bergbaugelände. MIBRAG, H. 2.
- THIERFELDER, F. (1965): C. CHR. FÖRSTERS Flora Altenburgensis 1768. Abh. Ber. Naturkundl. Mus. Mauritianum Altenburg, Bd. 4, 5–156.
- WOLFRAM, R. (1878): Flora von Borna. Übersicht der in der Bornaer Pflege wachsenden phanerogamischen Gewächse. Borna.

Eingegangen am 24. 11. 1994 und 15. 6. 1995

Dipl.-Gärtner KLAUS STRUMPF, Am Anger 11, D-04600 Altenburg/Thür.

## Ergänzungen zum ersten Nachtrag der Flora von Altenburg

Während der Vorbereitung des Druckes des o. g. Beitrags wurden noch einige interessante Funde gemacht, die hier ergänzt werden sollen. Seitenzahlen wie im Nachtrag.

S. 374 *Ranunculus sardous* CRANTZ

**Rauher Hahnenfuß**

Nabstellen in Äckern bei Großstöbnitz und Grünberg etliche Exemplare.

*Ranunculus polyanthemus* L.

**Vielblütiger Hahnenfuß**

Fund Gerstenberg–Rautenberg bestätigt und Rand der Zeitzer Straße zwischen Lödla und Schelditz ein größerer Bestand. Nach KORSCH (1995) wird diese Art jetzt in Kleinarten unterteilt, beide Vorkommen wurden als *R. polyanthemorphyllus* W. KOCH & H. HESS **Schlitzblättriger Hahnenfuß** bestimmt.

S. 389 *Atriplex heterosperma* BUNGE

**Verschiedensamige Melde**

(selten 4.) Neufund! Neophyt aus dem kontinentalen Eurasien. Einige Pflanzen am Rande der Straße von Kostitz nach Mönstab. GERA –, LZG s, unbeständig.

S. 390 *Salsola kali* L.

**Kali-Salzkraut**

Deponie Wintersdorf, Bahnhof Meuselwitz KÖH, Schmölln Baustelle der Straßenunterführung am Bahnhof etliche Pflanzen, subsp. *ruthenica* (ILJIN) SOO.

S. 409 *Monotropa hypopitys* L.

**Echter Fichtenspargel**

Nördliches Deutsches Holz 40 Pflanzen in Eichen-Stangenholz (vorher Fichte?). Leina Abt. 151 NW-Ecke in Eichenwald etliche Exemplare, Finder B. IRMSCHER, Chemnitz.

S. 462 *Campanula rapunculus* L.

**Rapunzel-Glockenblume**

(selten 4.) Neufund! Eine Pflanze am Fuße des Höckhügels südlich Lumpzig in Trockengebüsch. GERA –, LZG s (nur Taschenflora von Leipzig KUNTZE 1867).

S. 482 *Potamogeton perfoliatus* L.

**Durchwachsenblättriges Laichkraut**

(selten/M 4.) Wiederfund! S-SW – Ufer des Speicherbeckens Borna bei Regis an mehreren Stellen insgesamt etwa 30 m<sup>2</sup> im Flachwasser

*Potamogeton lucens* L.

**Spiegelndes Laichkraut**

Ein weiteres großes Vorkommen Altteich Eschefeld ein Saum am W-Ufer insgesamt 50 m<sup>2</sup>.

### Literatur

KORSCH, H. (1995): Die Arten der *Ranunculus polyanthemus*-Gruppe in Thüringen. Inform. Florist. Kartierung Thüringen, 8: 9–15.

K. STRUMPF

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mauritiana](#)

Jahr/Year: 1995

Band/Volume: [15 1995](#)

Autor(en)/Author(s): Strumpf Klaus

Artikel/Article: [Ergänzungen zum ersten Nachtrag der Flora von Altenburg  
299-300](#)