

Bericht über das 10. brandenburgische Flechtenkartierungstreffen in Gülpe vom 30. Oktober bis zum 1. November 2015

Für das Herbst-Kartierungstreffen der märkischen Lichenologen wurde 2015 erneut die Feldstation der Potsdamer Universität in der Havelaue bei Gülpe gewählt. An dem Treffen nahmen teil (Abb. 1):

CARMEN BEGEROCK (Berlin)
 ANDREA und MICHAEL BERGER (Leverkusen)
 JOHANNA KLÜBENDORF (Potsdam)
 BEATRICE KREINSEN (Berlin)
 WOLFGANG LINDER (Bergholz-Rehbrücke)
 JÖRG LORENZ (Michendorf)
 VOLKER OTTE (Görlitz)
 MARIUS PAPKE (Neubrandenburg)
 STEFAN RÄTZEL (Frankfurt an der Oder)
 ANNEMARIE SCHAEPE (Bergholz-Rehbrücke)
 ULRIKE SCHENKE (Potsdam)
 GABRIELA SOUS (Berlin)
 MAXI TOMOWSKI (Berlin)
 JULIANE WOLF (Berlin)



Abb. 1: Die Teilnehmer des 10. Flechtenkartierungstreffens auf der Abschlussexkursion in der Rathenower Stadtforst (Foto: W. LINDER).

Der 30. Oktober diente der Anreise; der Abend wurde für Erfahrungsaustausch und Bestimmung mitgebrachter Proben genutzt.

Am 31. Oktober wurden in zwei Gruppen ausgewählte Quadranten der Messischblätter 3039 und 3442 kartiert:

BKLPRW = BEGEROCK, KREINSEN, LORENZ, PAPKE, RÄTZEL, WOLF (MTB 3442/1, /2 und /3)

BBKLOST = BERGER & BERGER, KLÜBENDORF, LINDER, OTTE, SOUS, TOMOWSKI (MTB 3039/2)

Am 1. November fand eine gemeinsame Abschlussexkursion (AE) in die Rathenower Stadtforst (MTB 3340/3) statt, die vom Wanderparkplatz nahe dem Waldeingang bis zum Dünengelände südöstlich der Waldsiedlung führte.

Bemerkenswerte Funde werden nachstehend aufgeführt. Erstmachweise für Brandenburg sind **fett** formatiert:

Acarospora moenium (VAIN.) RÄSÄNEN
3039/2 Demerthin, Dorfanger, an der Litfasssäule (BBKLOST)

Chaenotheca brunneola (ACH.) MÜLL. ARG.
3340/3 Rathenower Stadtforst, an Totholz (AE)

Chaenotheca chlorella (ACH.) MÜLL. ARG.
3039/2 Demerthin, Dorfanger, an *Acer platanoides* und vor dem Schloss/naher Kirche an *Quercus* (BBKLOST)

3442/1 Groß Behnitz: Landgut Borsig, Seeufer, alte *Ulmus* (BKLPRW)

Chaenotheca stemonea (ACH.) MÜLL. ARG.
3340/3 Rathenower Stadtforst, beim Waldparkplatz an *Quercus* reich c. ap. (AE)

***Collema bachmanianum* (FINK) DEGEL.**
3039/2 Demerthin, in Pflasteritze (BBKLOST) (Herb. Otte L-7825)
Mit seinen großen (um 30 × 15 µm), mauerförmigen, zu 8 im Ascus befindlichen Sporen möchte ich das Material hierher stellen.

Hyperphyscia adglutinata (FLÖRKE) H. MAYRHOFFER & POELT
3442/2 östlich von Groß Behnitz an *Acer platanoides* (BKLPRW)

Jamesiella anastomosans (P. JAMES & VÉZDA) LÜCKING et al.
3340/3 Rathenower Stadtforst, Dünengelände nahe der Waldsiedlung, an schräger *Betula* (AE)

Lecanora antiqua J. R. LAUNDON
3039/2 an der Kirche in Demerthin (BBKLOST)

Microcalicium disseminatum (ACH.) VAIN.
3039/2 Demerthin, im Park an *Quercus* (BBKLOST)

Opegrapha rufescens PERS.
3039/2 Demerthin, im Schlosspark an *Fraxinus* (BBKLOST)

Paranectria oropensis (CEZ. EX RABENH.) D. HAWKSW. & PIROZ.
3442/1 Ortslage Groß Behnitz, auf *Lepraria incana* (BKLPRW)

Parmelina tiliacea (HOFFM.) HALE
3039/2 Ortslage Demerthin (BBKLOST)

Physcia dimidiata (ARNOLD) NYL.

3039/2 an der Kirche in Demerthin (BBKLOST)

Piccolia ochrophora (NYL.) HAFELLNER

3340/3 Rathenower Stadtforst, beim Waldparkplatz an *Sambucus nigra* (AE)

Ramonia interjecta COPPINS

3340/3 Rathenower Stadtforst, beim Waldparkplatz an *Sambucus nigra* (AE)

Auf der Abschlussexkursion in der Rathenower Stadtforst fand sich in den Rindenspalten alter Eichen ferner eine sehr zierliche *Chaenothecopsis* mit zweizelligen Sporen, die noch nicht eindeutig bestimmt werden konnte (Herb. Rätzel s. n., Herb. Otte Nr. L 7746). Derartiges Material ist uns sonst in Brandenburg noch nicht untergekommen.

Danksagung

Dank gilt allen Teilnehmern für aktive Mitwirkung und nette Atmosphäre sowie der Feldstation der Universität Potsdam in Gülpe für die Möglichkeit, die Einrichtung als Basislager zu nutzen.

Anschrift des Verfassers

Dr. Volker Otte

Senckenberg Museum für Naturkunde Görlitz

PF 300 154

D-02806 Görlitz

