

Bericht vom 6. Brandenburgischen Mooskartierungstreffen im Schlaubetal

Vom 15.4. bis 17.4.2005 fand im Schlaubetal im Landkreis Oder-Spree unter Leitung der Verfasserin das fünfte Brandenburgische Mooskartierungstreffen statt. Besonderes Augenmerk wurde dabei auf Schutzgebiete mit FFH-Status gelegt. Die erfassten Moosfunde wurden zur Einarbeitung in den „Verbreitungsatlas der Moose Deutschlands“ an die Autoren weitergeleitet (MEINUNGER & SCHRÖDER in Vorb.).

Insgesamt bearbeiteten 18 Bryologen aus fünf Bundesländern und Ungarn in 6 Gruppen mit teilweise wechselnder Zusammensetzung 13 Gebiete.

Übersicht der Teilnehmer:

H. BAATH (Berlin)	U. LIESKE (Paulinenaue, Brandenburg)
N. BRUNKOW (Frankfurt/O., Brandenbg.)	V. OTTE (Görlitz, Sachsen)
P. ERZBERGER (Berlin)	A. RATSCH (Berlin)
A. FODOR (Budapest)	S. RÄTZEL (Frankfurt/O., Brandenburg)
J. FÜRSTENOW (Potsdam, Brandenburg)	S. RICHTER (Kösseln, Sachsen-Anhalt)
C. GRÄTZ (Drieschnitz, Brandenburg)	M.-S. ROHNER (Berlin)
T. HOMM (Elsfleth, Niedersachsen)	A. SCHAEPE (Bergholz-Rehbrücke, Brandenburg)
G. KRÜGER (Berlin)	C. SCHAUMANN (Berlin)
L. LANDGRAF (Potsdam, Brandenburg)	M. SIEMSEN (Berlin)

Übersicht über die Gruppen:

	Abkürzung
FÜRSTENOW/ROHNER/KRÜGER	FRK
HOMM/ERZBERGER/FODOR/BAATH/LIESKE/GRÄTZ/ LANDGRAF (z.T.)/RATSCH (z.T.)	HEFBLG(L)(R)
HOMM/LIESKE/BAATH/LANDGRAF	HLBL
OTTE/SCHAUMANN/RICHTER (z.T.)	OS(R)
SCHAEPPE/SIEMSEN/BRUNKOW	SSB
SCHAEPPE/RATSCH	SR
Gemeinsame Abschlussexkursion	AE

Im Folgenden werden für jedes FFH-Gebiet die Arten der Roten Liste (KLAWITTER et al. 2002) aufgeführt. Die Nomenklatur sowie die Angaben zur Gefährdung, in Klammern hinter den Artnamen, entsprechen ebenfalls dieser Liste.

Bearbeitete FFH-Gebiete:

62 Schlaubetal (nördl. Bereich) (51 Arten)

3852/4 *Barbilophozia attenuata* (R), *Calypogeia integrifolia* (G), *Cephalozia bicuspidata* (V), *Dicranum majus* (1), *Diplophyllum albicans* (2), *Hylocomium splen-*

dens (3), *Lepidozia reptans* (V), *Orthotrichum patens* (2), *O. stramineum* (3), *Plagiochila porellaoides* (3), *Plagiothecium cavifolium* (V), *Pohlia cruda* (3), *Rhytidadelphus loreus* (2), *Thuidium tamariscinum* (3). AE.

153 Lieberoser Endmoräne und Staakower Läuche (95 Arten)

Teilgebiet Möllnsee:

4051/1 *Aulacomnium palustre* (V), *Brachythecium mildeanum* (V), *Bryum pseudotriquetrum* s.l. (V o. G), *Calliergon stramineum* (3), *Chiloscyphus pallescens* (V), *Climacium dendroides* (V), *Dicranum polysetum* (V), *D. spurium* (3), *Hamatocaulis vernicosus* (1), *Helodium blandowii* (1), *Homalothecium lutescens* (V), *Hypnum pratense* (1), *Leucobryum glaucum* (V), *Paludella squarrosa* (1), *Plagiommium elatum* (3), *P. ellipticum* (3), *Ptilidium ciliare* (3), *Sphagnum teres* (3), *Tomentypnum nitens* (1). HEFBLG(L)(R).

Teilgebiet Großes Zehme:

4051/3 *Aulacomnium palustre* (V), *Calliergon stramineum* (3), *Campylium chrysophyllum* (3), *Cephalozia connivens* (V), *Philonotis fontana* (2), *Polytrichum commune* (V), *P. strictum* (3), *Ptilidium ciliare* (V), *Riccardia chamedryfolia* (2), *Sphagnum denticulatum* var. *inundatum* (3), *S. magellanicum* (3), *S. papillosum* (3). HEFBLG.

Teilgebiet Teerofen-See:

4051/3 *Aneura pinguis* (V), *Aulacomnium palustre* (V), *Bryum pseudotriquetrum* s.l. (V o. G). HEFBLG.

Teilgebiet Guste Luch u. Moor südl.:

4051/3 *Aulacomnium palustre* (V), *Calliergon stramineum* (3), *Cephalozia connivens* (V), *Cladopodiella fluitans* (2), *Leucobryum glaucum* (V), *Polytrichum commune* (V), *P. strictum* (3), *Ptilidium ciliare* (V), *Sphagnum cuspidatum* (2), *S. magellanicum* (3), *Warnstorffia fluitans* (3). HEFBLG.

Teilgebiet Burghof Liebätz:

4051/4 *Aulacomnium palustre* (V), *Buxbaumia aphylla* (3), *Calliergon cordifolium* (V), *C. stramineum* (3), *Campylopus pyriformis* (V), *Cephalozia bicuspidata* (V), *Climacium dendroides* (V), *Dicranum polysetum* (V), *D. spurium* (3), *Hylocomium splendens* (3), *Leucobryum glaucum* (V), *Lophozia birenata* (V), *Orthotrichum cupulatum* var. *cupulatum* (2), *O. speciosum* (2), *O. stramineum* (3), *Pellia epiphylla* (V), *Polytrichum commune* (V), *Ptilidium ciliare* (V), *Ptilium crista-castrensis* (2), *Sphagnum capillifolium* (2), *Ulota crispa* (2). FRK.

156 Calpenzmoor (9 Arten)

4053/3 *Aulacomnium palustre* (V), *Calliergon cordifolium* (V), *Cephalozia connivens* (V) *Cephaloziella elachista* (1), *Polytrichum commune* (V), *P. strictum* (3). SSB.

169 Schlaubetal (südlicher Bereich) (82 Arten)

Teilgebiet Schlaube südl. Bremsdorfer Mühle:

3852/4 *Calypogeia azurea* (R), *C. integrifistula* (G), *Cephalozia bicuspidata* (V), *Frullania dilatata* (2), *Isothecium alopecuroides* (3), *Lepidozia reptans* (V), *Leucobryum glaucum* (V), *Metzgeria furcata* (3), *Neckera complanata* (2), *Platygyrium repens* (V), *Pohlia cruda* (3), *Radula complanata* (2), *Rhizomnium punctatum* (V), *Thuidium delicatulum* (3). AE.

Teilgebiet Zisken-See, Kesselwiesen, Kl. Jakobsee:

- 3852/4 *Aulacomnium palustre* (V), *Bartramia pomiformis* (3), *Calliergon cordifolium* (V), *Cephalozia connivens* (V), *Chiloscyphus pallescens* (V), *Climacium dendroides* (V), *Dicranum polysetum* (V), *Hypnum pratense* (1), *Leucobryum glaucum* (V), *Pellia epiphylla* (V), *Polytrichum commune* (V), *P. strictum* (3), *Ptilidium ciliare* (V), *Rhizomnium punctatum* (V), *Sphagnum fuscum* (1), *S. magellanicum* (3). SR.

176 Feuchtwiesen Atterwasch (66 Arten)

- 4053/4 *Aneura pinguis* (V), *Aulacomnium palustre* (V), *Brachythecium populeum* (V), *Bryum pseudotriquetrum* s.l. (V o. G), *Climacium dendroides* (V), *Dicranum polysetum* (V), *Helodium blandowii* (1), *Isothecium alopecuroides* (3), *Leucobryum glaucum* (V), *Orthotrichum speciosum* (2), *Pellia epiphylla* (V), *Plagiomnium ellipticum* (3), *Ptilidium ciliare* (V), *Rhizomnium punctatum* (V), *Sphagnum teres* (3). SSB.

182 Krayner Teiche/Lutzketal (42 Arten)

- 4053/2 *Amblystegium tenax* (3), *Calliergon cordifolium* (V), *C. stramineum* (3), *Campylium chrysophyllum* (3), *Climacium dendroides* (V), *Conocephalum conicum* (V), *Homalothecium sericeum* (3), *Pellia epiphylla* (V), *Plagiomnium elatum* (3), *Plagiothecium cavifolium* (V), *Radula complanata* (2), *Rhizomnium punctatum* (V), *Thuidium tamariscinum* (3). SSB.

184 Unterer Schlaubetal (40 Arten)

Teilgebiet Ragower Moor:

- 3752/4 *Aulacomnium palustre* (V), *Polytrichum strictum* (3), *Sphagnum fuscum* (1), *S. magellanicum* (3). HLBL.

Teilgebiet Belenzlauch:

- 3752/4 *Amblystegium radicale*, *Aulacomnium palustre* (V), *Brachythecium glareosum* (3), *Bryum pseudotriquetrum* s.l. (V o. G), *Climacium dendroides* (V), *Helodium blandowii* (1), *Hypnum pratense* (1), *Leskeia polycarpa* (V), *Plagiomnium elatum* (3), *Pylaisia polyantha* (3), *Rhizomnium punctatum* (V), *Sphagnum contortum* (1), *S. teres* (3), *S. warnstorffii* (1). HLBL.

186 Krüger-, Rähden- und Möschensee (52 Arten)

- 3952/2 *Aneura pinguis* (V), *Aulacomnium palustre* (V), *Brachythecium populeum* (V), *Bryum pseudotriquetrum* s.l. (V o. G); *Calypogeia fissa* (V), *Cephalozia bicuspidata* (V), *C. connivens* (V), *Hylocomium splendens* (3), *Lepidozia reptans* (V), *Leucobryum glaucum* (V), *Orthotrichum speciosum* (2), *Plagiothecium cavifolium* (V), *Polytrichum commune* (V), *P. strictum* (3), *Rhizomnium punctatum* (V). OS(R).

205 Pastlingsee (27 Arten)

- 4053/3 *Aulacomnium palustre* (V), *Calliergon stramineum* (3), *Calypogeia sphagnicola* (2), *Cephalozia bicuspidata* (V), *C. connivens* (V), *C. macrostachya* (1), *Cladopodiella fluitans* (2), *Dicranum polysetum* (V), *Polytrichum commune* (V), *P. strictum* (3), *Ptilidium ciliare* (V), *Sphagnum magellanicum* (3). SSB.

303 Teufelssee und Urwald Fünfeichen (45 Arten)

- 3852/2 *Aulacomnium palustre* (V), *Bartramia pomiformis* (3), *Calypogeia integrifolia* (G), *Campylopus pyriformis* (V), *Dicranum polysetum* (V), *Hylocomium splen-*

dens (3), *Lepidozia reptans* (V), *Leucobryum glaucum* (V), *Orthotrichum striatum* (2), *Plagiothecium cavifolium* (V), *Platygyrium repens* (V), *Pohlia cruda* (3), *Polytrichum commune* (V), *Sphagnum denticulatum* var. *denticulatum* (2), *S. papillosum* (3), *Ulota bruchii* (3). OS(R).

415 Trautzke-Seen und Moore (46 Arten)

3953/3 *Aulacomnium palustre* (V), *Campylopus pyriformis* (V), *Cephalozia bicuspidata* (V), *C. connivens* (V), *Hylocomium splendens* (3), *Pogonatum nanum* (3), *Polytrichum commune* (V), *P. strictum* (3), *Ptilidium ciliare* (V), *Racomitrium heterostichum* (3), *Sphagnum cuspidatum* (2), *S. denticulatum* var. *denticulatum* (2), *S. fuscum* (1), *S. magellanicum* (3), *S. rubellum* (2). OS.

421 Klautzke-See und Waldmoore mit Kobbelke (70 Arten)

Teilgebiet Klautzke-See u. angrenzende Waldgebiete:

3853/3 *Aulacomnium palustre* (V), *Calliergon cordifolium* (V), *C. stramineum* (3), *Calypogeia muelleriana* (V), *Campylopus pyriformis* (V), *Cephalozia connivens* (V), *Chiloscyphus pallescens* (V), *Dicranum bonjeanii* (2), *D. polysetum* (V), *Hylocomium splendens* (3), *Lepidozia reptans* (V), *Leucobryum glaucum* (V), *Orthotrichum striatum* (2), *Polytrichum commune* (V), *Ptilidium crista-castrensis* (2), *Ulota bruchii* (3). FRK.

Teilgebiet Kobbelke:

3953/1 *Aulacomnium palustre* (V), *Calliergon stramineum* (3), *Cephalozia connivens* (V), *Polytrichum commune* (V), *P. strictum* (3), *Sphagnum denticulatum* var. *denticulatum* (2), *S. denticulatum* var. *inundatum* (3), *S. magellanicum* (3), *S. papillosum* (3). HLBL.

474 Pohlitzer Mühlenfließ (41 Arten)

3853/1 *Cephalozia bicuspidata* (V), *Conocephalum conicum* (V), *Pellia epiphylla* (V), *Plagiothecium cavifolium* (V), *Rhizomnium punctatum* (V), *Sanionia uncinata* (V), *Ulota bruchii* (3). OS(R).

3853/2 *Aneura pinguis* (V), *Orthotrichum stramineum* (3), *Plagiothecium cavifolium* (V), *Rhizomnium punctatum* (V). OS(R).

Arten außerhalb von FFH-Gebieten:

3852/2 *Buxbaumia aphyllea* (3), *Calliergon stramineum* (3), *Lophozia bicrenata* (V), *Ptilidium ciliare* (V), *Rhizomnium punctatum* (V). OS(R).

Abschließend sei nochmals allen beteiligten Personen für ihre Mitwirkung am 6. Brandenburgischen Mooskartierungstreffen gedankt.

Literatur

KLAWITTER, J., RÄTZEL, S. & A. SCHÄPE 2002: Gesamtartenliste und Rote Liste der Moose des Landes Brandenburg. – Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 11 (4), Beilage.

Anchrift der Verfasserin:

Dr. Annemarie Schäpe, Interessengemeinschaft Märkischer Bryologen
Am kurzen End 25, D-14558 Bergholz-Rehbrücke

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des Botanischen Vereins Berlin Brandenburg](#)

Jahr/Year: 2005

Band/Volume: [138](#)

Autor(en)/Author(s): Schaepe Annemarie

Artikel/Article: [Bericht vom 6. Brandenburgischen Mooskartierungstreffen im Schlaubetal 135-138](#)