



**Tagungs-
programm**

Vortragsblock 1

Klima I – allgemeine Trends

Chairman

OLE MÜLLER

09:15

KATRIN VOHLAND

Der Klimawandel und seine Auswirkungen
auf die belebte Umwelt

09:30

OLIVER SCHWEIGER

Artenarealverschiebung als Folge des
Klimawandels

09:45

FRANK SUHLING

Ökologische Folgen von Klimaveränderun-
gen für Libellen: Überlegungen und Fakten

10:15

JÜRGEN OTT

Auswirkungen der Klimaänderung auf die
Verbreitung der Libellen in Deutschland und
Europa – ein Rückblick und aktuelle Trends

10:45

Pause

Vortragsblock 2

Klima II – Beispiele klimatischer Effekte

Chairman

ANDREAS MARTENS

11:15

GÖRAN SAHLÉN & IDA FLENNER

Dragonfly community reorganisation in
boreal forest lakes: rapid species turnover
driven by global warming?

11:35

THOMAS BROCKHAUS

Somatochlora alpestris auf dem Berge.
Glaziale Lebensräume und rezente Refugien
eiszeitlicher Libellen

11:55

IDA FLENNER

Global warming – effects on life cycle of
Orthetrum cancellatum: do populations
from different latitudes respond differently?



Postersession 1

- 12:10 EBERHARD G. SCHMIDT
Fritz Peus (1904-1978)
Ein Berliner mit westfälischen Wurzeln
- 12:15 HAJNALKA GYULAVÁRI, BEÁTA NAGY, CSABA
CSERHÁTI, ISTVÁN GRIGORSZKY,
MARGIT MISKOLCZI & GYÖRGY DÉVAI
The characterization of an Hungarian popu-
lation of *Chalcolestes viridis* possessing a
controversial taxonomical status
- 12:20 Fototermin Gruppenfoto Teilnehmer
- 12:30 Mittagspause

Vortragsblock 3

Klima III – klimatische Effekte auf regionaler Ebene

- Chairman HANSRUEDI WILDERMUTH
- 13:30 RÜDIGER MAUERSBERGER & MICHAEL KRUSE
Libellenland Brandenburg
- 13:50 OLIVER BRAUNER
Beobachtungen zum Vorkommen einiger
südlich verbreiteter Libellenarten unter dem
Einfluss der klimatischen Entwicklungen in
Brandenburg
- 14:10 HELMUT DONATH
Welche Libellenarten sind durch den Klima-
wandel besonders bedroht? Ergebnisse
nach 30 Jahren Faunistik im Gebiet des
Naturparks Niederlausitzer Landrücken
- 14:30 PAWEŁ BUCZYŃSKI
Expansion nach Norden – Neues von
mediterranen Libellenarten in Polen



**Tagungs-
programm**

14:50	Pause
Vortragsblock 4	Verhalten und Ökologie
Chairman	FRANK SUHLING
15:20	GEORG RÜPPELL & DAGMAR HILFERT-RÜPPELL Warum holen die Männchen von <i>Calopteryx splendens</i> bei Verfolgungsflügen die Weibchen nicht ein?
15:40	GERRIT JOOP Gestresste Libellen: Einfluss natürlicher Feinde auf das Immunsystem
15:55	KAMILLA KOCH Wen stört's ... Der Einfluss von Störungen durch Männchen auf das Eiablageverhalten von Weibchen
16:15	HANNO SCHMIDT & KAMILLA KOCH Wie sicher kann Mann sich sein: Vaterschaftstests bei <i>Orthetrum coerulescens</i>
16:35	KARL WESTERMANN Zur Problematik der Bestimmung des Geschlechterverhältnisses einer großen Population von <i>Onychogomphus forcipatus</i> bei der Emergenz
16:55	REINHARD JÖDICKE Hochsommer im April 2007: Einfluss der Wärme auf den Saisonbeginn von Moorlibellen in Nordwestdeutschland
17:10	Pause
17:25–18:30	Jahreshauptversammlung der GdO Alternativ – Besichtigung des Stadtzentrums



**Tagungs-
programm**

- ab 19:30 Buffet im Tagungssaal und Kleinem
Tanzsaal
- ab 20:00 Abendvorträge
Moderation MICHAEL KRUSE
- EBERHARD G. SCHMIDT
Achtzig Jahre Libellenerfassungen in einem
nordwestdeutschen Hochmoor (Weißes
Venn NW Dülmen/Westmünsterland)
- GEORG RÜPPELL & DAGMAR HILFERT-RÜPPELL
Libellen – immer neue Fragen
- ab 21:30 Preisverleihung Fotowettbewerb
Moderation OLIVER BRAUNER & MICHAEL DIEKE

SONNTAG, 09.03.2008

- 8:00 Öffnung des Tagungsbüros
- Vortragsblock 5 Morphologie**
- Chairman THOMAS BROCKHAUS
- 09:00 STANISLAV GORB
Dragonfly functional morphology and its
relevance for bionics
- 09:30 ANDREAS MARTENS
Großlibellenlarven mit kellenförmiger
Fangmaske als effektive Prädatoren von
Schwimmkäfern: von Freilandbefunden zur
strikten Habitattrennung auf einer tropi-
schen Insel zum experimentellen Beweis
- 09:50 KLAUS GUIDO LEIPELT
Ökomorphologie der Beine von Larven und
Imagines bei Großlibellen



**Tagungs-
programm**

10:10 DIRK J. MIKOLAJEWSKI
Wenn Dornen zu Fallen werden:
Antagonistische Selektion durch Fische und
invertebrate Prädatoren

Postersession 2

10:30 NATALIIA MATUSHKINA
Phylogenetic implication of the ovipositor-
related characters in Odonata

10:35 ANDREAS PIX
Variabilität und Individualität im Feinader-
netz des Anisopterenflügels

10:40 ANNA FARKAS, ANIKÓ MÁRI, ÉVA PRILL, MARGIT
MISKOLCZI, TIBOR JAKAB & GYÖRGY DÉVAI
Analysis of body mass, body size and
energy content data on Gomphidae

10:45 Pause

Vortragsblock 6 Ökologie und Schutz

Chairwoman KAMILLA KOCH

11:15 HANSRUEDI WILDERMUTH
Der Kleine Blaupfeil *Orthetrum coerulescens*
an kleinen Moorgräben: ein Naturschutz-
projekt

11:35 VIOLA CLAUSNITZER
Status der Libellen weltweit – erste
Ergebnisse des „Red List Index Projektes“

11:55 BORIS SCHRÖDER
Modellierung von Atlasdaten durch Verbrei-
tungsmodelle – ökologisches Verständnis,
Verbreitungsvorhersagen und Ableitung
von Schutzmaßnahmen



- 12:15 KLAUS-JÜRGEN CONZE, MATHIAS LOHR,
THOMAS BROCKHAUS, RÜDIGER MAUERS-
BERGER & FRANK SUHLING
Libellen in Deutschland – Arbeitsstand und
Fragestellungen für das Atlasprojekt auf
Bundesebene
- 12:35 ÉVA PRILL, ANNA FARKAS, TIBOR
JAKAB & GYÖRGY DÉVAI
Vergleichende Analyse kalorimetrischer
Untersuchungsergebnisse bei Libellen
- 12:50 TOM KIRSCHHEY & JENS MEISEL
Die Libellen im 100-Seen-Programm des
NABU Brandenburg
- 13:05 HOLGER HUNGER
Das Artenschutzprogramm Libellen des
Landes Baden-Württemberg
- 13:20 Verabschiedung