

Burgholz-Bibliographie (Stand: 1. 4. 1993)

WOLFGANG KOLBE

Abstract

The literature on the Burgholz State Forest in Wuppertal and Solingen (German Federal Republic) is arranged alphabetically and includes 120 titles in total. The synopsis shows that the number of zoological publications is very high. This results from the intensive investigations of the Zoological Department of the Fuhlrott Museum since 1970.

Einleitung

Seit 1970 ist der Staatsforst Burgholz in Wuppertal und Solingen (Nordrhein-Westfalen, Bundesrepublik Deutschland) der bevorzugte Forschungsbereich der Zoologischen Abteilung des Fuhlrott-Museums. Zahlreiche überwiegend faunistische bzw. ökologische Untersuchungen, zum Teil mit Unterstützung des Bundesministers für Forschung und Technologie (BMFT) — hier speziell mit ökotoxikologischer Komponente — wurden durchgeführt.

Weiterhin gehörten und gehören Untersuchungen über die Auswirkungen des Fremdländeranbaus auf die Arthropoden-Fauna zeitweilig zu den Schwerpunkten der Burgholz-Forschung des Museums. Darüber hinaus haben Mitglieder verschiedener Sektionen des Naturwissenschaftlichen Vereins Wuppertal auf meine Anregung hin über mehrere Jahre im Burgholz Erkundungen durchgeführt. Schließlich sind verschiedene dendrologische Ermittlungen von H. HOGREBE in die Bibliographie aufgenommen.

Die geologisch/paläontologischen Beiträge dieser Zusammenstellung lieferte C. BRAUCKMANN, dem ich hierfür herzlich danke.

Vor allem durch das Erscheinen des 7. Bandes der Schriftenreihe „Natur beobachten und kennenlernen — Bergisches Land“ mit dem Titel „Der Bergische Wald. Lebensraum für Pflanzen, Tiere und Menschen — vorgestellt am Beispiel des Staatswaldes Burgholz in Wuppertal und Solingen“ konnten auch allgemeinverständliche Aufsätze über dieses Waldgebiet publiziert werden.

Aus der Gesamtübersicht von insgesamt 120 Titeln ist zu erkennen, daß der Staatsforst Burgholz heute — zoologisch gesehen — mit zu den bestuntersuchten Waldregionen Mitteleuropas gehört.

Literatur

- AHRENS, B. (1991): Leben im Untergrund. — In: KOLBE, W. (Hrsg.): Natur beobachten und kennenlernen — Bergisches Land. 7: 41—43; Born-Verlag.
- ALBERT, A. M. (1978): Bodenfallenfänge von Chilopoden in Wuppertaler Wäldern (MB 4708/09). — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal 31: 41—45; Wuppertal.
- ALBERT, A. M. (1978): Bodenfallenfänge von Diplopoden und Isopoden in Wuppertaler Wäldern (MB 4708/09). — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal 31: 46—49; Wuppertal.
- ALBERT, R. & KOLBE, W. (1978): Araneae und Opiliones in Bodenfallen des Staatswaldes Burgholz in Wuppertal. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal 31: 131—139; Wuppertal.
- BLEKER, K. (1977): Zur Geologie des Burgholzes. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal 30: 9—11; Wuppertal.

- BRONEWSKI, v., M. (1991): Die Chilopoden- und Diplopodenfauna des Burgholzgebietes in Solingen-Gräfrath. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **44**: 34—43; Wuppertal.
- BRAUCKMANN, C. (1988): Das pflanzenführende Mitteldevon von Wuppertal. — In: WEIDERT, W. K. (Hrsg.): Klassische Fundstellen der Paläontologie **1**: 20—26, 193; Korb, Goldschneck-Verlag.
- BRAUCKMANN, C. (1991): Zur Geologie und Bodenkunde im Burgholz. — In: KOLBE, W. (Hrsg.): Natur beobachten und kennenlernen — Bergisches Land. **7**: 79—82; Born-Verlag.
- BUTZKE, H. (1967/68): Erläuterungen zur Bodenkarte des Revierförsterbezirks Burgholz des Staatlichen Forstamtes Düsseldorf-Benrath für die forstliche Standorterkundung. — Geologisches Landesamt NRW; Krefeld.
- CASPERS, N. & DORN, K. (1982): Die Tipuliden, Limoniiden und Mycetophiliden (Diptera, Nematocera) eines Buchenwaldes und eines Fichtenforstes im Staatswald Burgholz (Solingen). — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **35**: 16—22; Wuppertal.
- DAUTZENBERG, H. (1991): Artenliste der Gehölze des Waldlehrpfades. — In: KOLBE, W. (Hrsg.): Natur beobachten und kennenlernen — Bergisches Land. **7**: 87—89; Born-Verlag.
- DAUTZENBERG, H. (1991): Über die Aufzucht von Gehölzen im Pflanzgarten. — In: KOLBE, W. (Hrsg.): Natur beobachten und kennenlernen — Bergisches Land. **7**: 72—75; Born-Verlag.
- DORN, K. (1982): Nematoceren eines Buchenwaldes und Fichtenforstes im Staatswald Burgholz in Solingen. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **35**: 8—15; Wuppertal.
- DORN, K. (1985): Dipterenemergenzen in PCP-belasteten Waldböden des Burgholzes — die Brachyceren-Familien im Buchen- und Fichtenforst. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **38**: 127—129; Wuppertal.
- DORN, K. (1987): Die Nematoceren-Faunen zweier Waldbiotope unter ökotoxikologischen Aspekten. — Mitt. dtsh. Ges. allg. angew. Ent. **5**: 87—89; Gießen.
- DORN, K. (1987): Dipterenemergenzen in PCP-belasteten Waldböden des Staatswaldes Burgholz — die Nematoceren im Buchen- und Fichtenforst, Teil I. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **40**: 77—89; Wuppertal.
- DORN, K. (1988): Dipterenemergenzen in PCP-belasteten Waldböden des Staatsforstes Burgholz — die Nematoceren im Buchen- und Fichtenforst, Teil II. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **41**: 70—75; Wuppertal.
- DORN, K. (1991): Von Mücken in unseren Wäldern. — In: KOLBE, W. (Hrsg.): Natur beobachten und kennenlernen — Bergisches Land. **7**: 38—40; Born-Verlag.
- DORN, K. & JANKE, V. (1985): Die Nematoceren-Familien (Diptera, Nematocera) eines Buchenwaldes und Fichtenforstes im Burgholz (Solingen) 1978—1982. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **38**: 72—74; Wuppertal.
- DORN, K. & KOLBE, W. (1987): Die Arthropodenfauna der Bodenstreu — ökotoxikologische Untersuchungen mit Hilfe von Boden- und Labor-Photoelektoren. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **40**: 62—68; Wuppertal.
- DÜLL, R. & DÜLL, I. (1977): Zur Bryogeographie und -ökologie des Burgholzes bei Wuppertal (Meßtischblatt 4708/4 — Rheinland) und seiner näheren Umgebung. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **30**: 21—37; Wuppertal.
- FINKE, R. (1991): Die Brachyceren-Familien (Diptera, Brachycera) eines Buchen- und Fichtenbestandes im Burgholz (Solingen). — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **44**: 44—47; Wuppertal.
- HASSEL, R. (1991): Fremdländeranbau im Burgholz — ein bundesdeutsches Experiment? — In: KOLBE, W. (Hrsg.): Natur beobachten und kennenlernen — Bergisches Land. **7**: 44—47; Born-Verlag.

- HOGREBE, H. (1966): Fremdländische Baumarten in der Staatlichen Revierförsterei Burgholz. — 1—79; Wuppertal.
- HOGREBE, H. (1972): Eigenschaften und Wachstum der kalifornischen Flußzeder (*Calocedrus decurrens*) im natürlichen Areal Nordwestamerikas und auf Anbauflächen. — Mitt. Dtsch. Dendrol. Ges. **64**: 32—40.
- HOGREBE, H. (1973): *Nothofagus*-Anbauten im Burgholz bei Wuppertal. — Mitt. Dtsch. Dendrol. Ges. **66**: 99—105.
- HOGREBE, H. (1974): Ist *Cryptomeria japonica* in Mitteleuropa anbauwürdig? — Mitt. Dtsch. Dendrol. Ges. **67**: 75—83.
- HOGREBE, H. (1976): *Nothofagus*-Arten am heimischen Standort und in der Kultur. — Deutsche Baumschule, **11**: 286—292.
- HOGREBE, H. (1991): Ökologische und waldbauliche Erfahrungswerte mit dem Fremdländeranbau im Burgholz. — In: KOLBE, W. (Hrsg.): Natur beobachten und kennenlernen — Bergisches Land. **7**: 48—64; Born-Verlag.
- HOGREBE, H. (1991): Ökologische und waldbauliche Erfahrungswerte mit dem Fremdländeranbau im Forstbetriebsbezirk Burgholz des Forstamtes Mettmann. — Mitt. Dtsch. Dendrol. Ges. **80**: 187—193.
- JANKE, V. (1989): Zum Vorkommen der Dermapteren im Burgholz (Solingen). — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **42**: 109—111; Wuppertal.
- JANKE, V. & KOTHEN, G. (1988): Zum Vorkommen der Pseudoskorpionidea im Staatswald Burgholz (Solingen) unter der Wirkung von Na-PCP. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **41**: 93—95; Wuppertal.
- JANKE, V. & KOTHEN, G. (1989): Auswirkungen von Na-PCP auf die Pseudoskorpionidea im Buchen- und Fichtenforst (Burgholz). — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **42**: 104—108; Wuppertal.
- KAMPMANN, T. H. (1977): Erste Untersuchungsergebnisse über die Collembolenfauna im Burgholz. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **30**: 95—102; Wuppertal.
- KAMPMANN, T. H. (1981): Collembolen in Boden- und Baum-Photoelektoren des Staatswaldes Burgholz in Solingen (MB 4708): erste Ergebnisse. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **34**: 67—69; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1972): Aktivitätsverteilung bodenbewohnender Coleopteren in einem Laubwald und 3 von diesem eingeschlossenen Wertmehrorhorsten mit exotischen Coniferen. — Decheniana **125**, H. 1/2: 155—164; Bonn.
- KOLBE, W. (1973): Die Zusammensetzung der Coleopterenfauna im engeren Aktionsradius der Roten Waldameise (*Formica polyctena*). — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **26**: 55—60; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1974): Experimentelle Ergebnisse über die Schädigung von Coniferen durch *Otiorrhynchus singularis* L. (Col., Curculionidae). — Z. angew. Zoologie **61**: 91—99.
- KOLBE, W. (1974): Käfer an den Gehölzen des Revierförsterbezirkes Burgholz — vergleichende Untersuchungen an Laubgehölzen sowie exotischen und einheimischen Coniferen. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **27**: 25—29; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1974): Über die Nahrung von *Otiorrhynchus singularis* L. (Col., Curculionidae) — Experimente zur Schädlichkeit an Coniferen. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **27**: 30—37; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1975): Die Beeinflussung der Mortalität und Reproduktion durch die Nahrung bei *Otiorrhynchus singularis* L. (Col., Curculionidae). — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **28**: 17—21; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1975): Vergleichende Untersuchungen über die Zusammensetzung der Coleopterenfauna in der Bodenstreu eines Fichten- und Buchenaltholzes im Betriebsbezirk Burgholz (Meßtischblatt Elberfeld 4708). — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **28**: 23—30; Wuppertal.

- KOLBE, W. (1977): Faunistisch-ökologische Untersuchungen im Staatswald Burgholz (Meßtischblatt 4708): Einführung. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **30**: 7—9; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1977): Veränderungen in dem Vorkommen der hügelbauenden Waldameise *Formica rufa* L. (Hymenoptera: Formicidae) im Verlauf mehrerer Jahre — dargestellt an ausgewählten Nestern im Staatswald Burgholz in Wuppertal. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **30**: 70—80; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1977): Vergleichende Untersuchungen über den Besatz diverser Coniferenspezies mit Coleopteren im Staatswald Burgholz. — Decheniana-Beihefte **20**: 75—79; Bonn.
- KOLBE, W. (1978): Die Käferfauna des Staatswaldes Burgholz (Meßtischblatt 4708). — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **31**: 107—130; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1979): Der Einfluß der Roten Waldameise auf die Lebensgemeinschaft Wald. — In: KOLBE, W. (Hrsg.): Wuppertal — Natur und Landschaft, 116—120; Peter Hammer Verlag.
- KOLBE, W. (1979): Anwendung von Arbeitsmethoden aus dem zoologischen Forschungsprogramm des Solling-Projektes im Staatswald Burgholz (Meßtischblatt 4708) und ihre Ergebnisse (Minimalprogramm zur Ökosystemanalyse): Einführung. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **32**: 29—35; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1980): Coleopterologische Ergebnisse aus Fängen mit Boden-Photoektoren im Staatswald Burgholz in Solingen (Meßtischblatt 4708) — Beitrag für ein Minimalprogramm zur Ökosystemanalyse. — Ent. Bl. **76**: 171—177.
- KOLBE, W. (1980): Coleopterologische Ergebnisse aus Fängen mit Baum-Photoektoren im Staatswald Burgholz in Solingen (Meßtischblatt 4708) — Beitrag für ein Minimalprogramm zur Ökosystemanalyse. — Ent. Bl. **76**: 178—181.
- KOLBE, W. (1981): Coleopterologische Fangergebnisse mit Boden- und Baum-Photoektoren während eines Winterhalbjahres. — Beitrag für ein Minimalprogramm zur Ökosystemanalyse (Burgholz-Projekt). — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **34**: 5—15; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1981): Die Arthropoden-Fauna im Staatswald Burgholz in Solingen (Meßtischblatt 4708), ermittelt mit Boden- und Baum-Photoektoren (Minimalprogramm zur Ökosystemanalyse): eine Jahresübersicht. — Decheniana **134**: 87—90; Bonn.
- KOLBE, W. (1984): Arthropodenfänge im Staatswald Burgholz mit Hilfe von Boden-Photoektoren unter besonderer Berücksichtigung der Coleopteren. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **37**: 14—23; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1984): Coleopterenfänge mit Hilfe von Baum-Photoektoren im Staatswald Burgholz. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **37**: 24—34; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1984): Die Coleopteren-Faunen aus zwei Forstbiotopen des Staatswaldes Burgholz, ermittelt mit Boden- und Baum-Photoektoren (Minimalprogramm zur Ökosystemanalyse): das 2. Fangjahr. — Decheniana **137**: 66—78; Bonn.
- KOLBE, W. (1985): Auswirkungen eines Biozideinsatzes auf die Coleopteren-Fauna der Bodenstreu. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **38**: 118—126; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1987): Die Staphyliniden-Fauna (Coleoptera) der Bodenstreu im Rotbuchen- und Fichtenforst — ökotoxikologische Aspekte. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **40**: 69—76; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1987): Anmerkungen zur Arthropoden-Fauna im Staatswald Burgholz unter besonderer Berücksichtigung der Borkenkäfer (Scolytidae). — Decheniana **140**: 73—78; Bonn.
- KOLBE, W. (1987): Der Einfluß von Na-PCP auf die Arthropoden-Fauna im Staatswald Burgholz in Solingen unter besonderer Berücksichtigung der Coleopteren. — Mitt. dtsh. Ges. allg. angew. Ent. **5**: 82—86; Gießen.

- KOLBE, W. (1988): Die Staphyliniden (Coleoptera) der Waldböden und ihre Beeinflussung durch Na-PCP. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **41**: 64—69; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1988): Ökotoxikologische Aspekte — aufgezeigt am Beispiel der Coleopteren-Faunen von Waldböden. — Mitt. dtsh. Ges. allg. angew. Ent. **6**: 458—463; Gießen.
- KOLBE, W. (1989): Das Burgholz-Projekt — ein zoologischer Beitrag zur Ökosystemforschung in heimischen Wäldern. — Verh. Ges. Ökol. **17**: 365—369; Göttingen.
- KOLBE, W. (1989): Zur Eignung von Käfern als Bioindikatoren in Wäldern. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **42**: 77—85; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1991): Fremdländeranbau in Wäldern und sein Einfluß auf die Arthropoden-Fauna der Bodenstreu. Ein weiterer Aspekt des Burgholz-Projektes. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **44**: 84—95; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1991): Zur Abundanz und Fluktuation von Arthropoden in Forsten des Staatswaldes Burgholz in Solingen (1978—1990). — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **44**: 20—33; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1991): Der Bergische Wald. Lebensraum für Pflanzen, Tiere und Menschen — eine Einführung. — In: KOLBE, W. (Hrsg.): Natur beobachten und kennenlernen — Bergisches Land. **7**: 5—6; Born-Verlag.
- KOLBE, W. (1991): Die Heerschar der Käfer in unseren Wäldern. — In: KOLBE, W. (Hrsg.): Natur beobachten und kennenlernen — Bergisches Land. **7**: 26—31; Born-Verlag.
- KOLBE, W. (1991): Ein bemerkenswertes Forschungsprojekt. — In: KOLBE, W. (Hrsg.): Natur beobachten und kennenlernen — Bergisches Land. **7**: 83—86; Born-Verlag.
- KOLBE, W. (1992): Das Artenspektrum der Kurzflügler (Coleoptera, Staphylinidae) in 2 ausgewählten Forstbiotopen. Ergebnisse aus dem Burgholz-Projekt 1978—1990. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **45**: 17—23; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1992): Rüsselkäfer (Coleoptera, Curculionidae) in 2 ausgewählten Forstbiotopen. Ergebnisse aus dem Burgholz-Projekt 1978—1990. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **45**: 24—29; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1992): Fremdländeranbau und Käfervorkommen. Untersuchungsergebnisse aus dem Staatsforst Burgholz in Wuppertal. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **45**: 83—94; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1993): Das Artenspektrum der Käfer (Coleoptera) aus 2 Biotopen des Staatsforstes Burgholz in Solingen (ohne Staphylinidae und Curculionidae). — Resultate 10jähriger Untersuchungen mit Hilfe von Boden- und Baum-Photoelektoren (1978—1990). — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **46**: 38—45; Wuppertal.
- KOLBE, W. (1993): Fremdländeranbau in Wäldern und sein Einfluß auf die Arthropoden-Fauna des Bodens. Vergleichende Untersuchungen aus dem Staatsforst Burgholz in Wuppertal. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **46**: 73—82; Wuppertal.
- KOLBE, W. & DORN, K. (1985): Der Einfluß von Na-PCP auf die Arthropoden-Fauna der Bodenstreu — ein Beitrag zur Ökotoxikologie. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **38**: 108—117; Wuppertal.
- KOLBE, W. & DORN, K. (1987): Die Arthropoden-Fauna der Bodenstreu — ökotoxikologische Untersuchungen mit Hilfe von Boden- und Labor-Photoelektoren. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **40**: 62—68; Wuppertal.
- KOLBE, W. & DORN, K. & SCHLEUTER, M. (1984): Prüfung ausgewählter Insektentaxa aus 2 Forstbiotopen auf ihre Indikatoreignung — ein neuer Aspekt des Burgholz-Projektes. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **37**: 91—103; Wuppertal.
- KOLBE, W. & DORN, K. & SCHLEUTER, M. (1985): Prüfung ausgewählter Insektentaxa aus 2 Forstbiotopen auf ihre Indikatoreignung. — In: SCHEELE, FÜHR & STÜTTGEN (Hrsg.): Auffindung von Indikatoren zur prospektiven Bewertung der Belastbarkeit von Ökosystemen. **7**. — 1. Zwischenbilanz (Bericht 1981—1984). Jül-Spez-296: 43—53; Jülich.

- KOLBE, W. & DORN, K. & SCHLEUTER M. (1986): Erfassung der Arthropoden-Faunen und Prüfung ausgewählter Insektentaxa aus 2 Forstbiotopen auf ihre Indikatoreignung. — In: UMWELTBUNDESAMT (Hrsg.): Querschnittseminar Bioindikation, 67—77; Berlin.
- KOLBE, W. & DORN, K. & SCHLEUTER M. (1988): Prüfung ausgewählter Insektentaxa aus 2 Forstbiotopen auf ihre Indikatoreignung. — In: SCHEELE, B. & VERFONDERN, M. (Hrsg.): Auffindung von Indikatoren zur prospektiven Bewertung der Belastbarkeit von Ökosystemen. 9. Endberichte der geförderten Vorhaben, Teil 1, Jül-Spez-439: 369—547; Jülich.
- KOLBE, W. & HOUVER, G. (1973): Der Einfluß großflächiger Bestände von exotischen Coniferenarten auf die Zusammensetzung der Coleopterenfauna der Bodenstreu im Revierförsterbezirk Burgholz (Meßtischblatt Elberfeld 4708). — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **26**: 31—55; Wuppertal.
- KOLBE, W. & HOUVER, G. (1977): Standortansprüche bodenbewohnender Coleopteren in ausgewählten Biotopen des Staatswaldes Burgholz. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **30**: 55—69; Wuppertal.
- KOLBE, W. & KAMPMANN, T. H. & SCHLEUTER, M. (1984): Zur Collembolenfauna der Wälder im Staatswald Burgholz — Vergleich der Resultate zweier Fangjahre. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **37**: 69—75; Wuppertal.
- KOLBE, W. & PROSKE, M. G. (1973): Iso-Valeriansäure im Abwehrsekret von *Zyras humeralis* GRAV. (Coleoptera, Staphylinidae). — Ent. Bl. **69**, H. 1: 57—60; Krefeld.
- KOLBE, W. & WIESCHER, M. (1977): Untersuchungen zum Mikroklima ausgewählter Biotope im Staatswald Burgholz. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **30**: 12—21; Wuppertal.
- KRÄUSEL, R. & WEYLAND, H. (1923): Beiträge zur Kenntnis der Devonflora. — Senckenbergiana **5**: 154—184; Taf. 6—9; Frankfurt am Main.
- KRÄUSEL, R. & WEYLAND H. (1926): Beiträge zur Kenntnis der Devonflora II. — Abh. senckenberg. naturforsch. Ges. **40**: 115—155, Abb. 1—46, Taf. 3—17; Frankfurt am Main.
- KRÄUSEL, R. & WEYLAND, H. (1929): Beiträge zur Kenntnis der Devonflora III. — Abh. senckenberg. naturforsch. Ges. **41**: 317—359, Abb. 1—34, Taf. 1—15; Frankfurt am Main.
- KRÄUSEL, R. & WEYLAND, H. (1932): Pflanzenreste aus dem Devon III. — Senckenbergiana **14**: 274—280, Abb. 1—5; Frankfurt am Main.
- KRÄUSEL, R. & WEYLAND, H. (1934): Pflanzenreste aus dem Devon VI, VII. — Senckenbergiana **16**: 161—175, Abb. 1—10; Frankfurt am Main.
- KRAPP, F. (1977): Kleinsäugetiere (Insectivora und Rodentia) im Burgholz. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **30**: 38—39; Wuppertal.
- KUTTLER, W. (1984): Zur Filterkapazität und zum Bestandsklima eines Buchen- und Fichtenforstes im Bergischen Land. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **37**: 142—155; Wuppertal.
- KUTTLER, W. (1987): Zur Filterkapazität und zum Bestandsklima eines Buchen- und Fichtenforstes im Bergischen Land. Teil II (Abschlußbericht). — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **40**: 117—130; Wuppertal.
- LINDER, H. & EGEN, H. J. & KARG, Ch. & VÖLZ, H. (1977): Der Brutvogelbestand in verschiedenen Waldgebieten des Staatswaldes Burgholz. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **30**: 40—45; Wuppertal.
- NIPPEL, F. (1977): Die Schmetterlingsfauna des Burgholzes. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **30**: 80—94; Wuppertal.
- NIPPEL, F. (1981): Lepidopterologische Ergebnisse aus Fängen mit Photoektoren im Staatswald Burgholz in Solingen. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **34**: 64—66; Wuppertal.

- NIPPEL, F. (1988): Großschmetterlinge aus dem Burgholz-Projekt, die mit Hilfe von Boden-Photoelektoren erfaßt wurden. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **41**: 76—77; Wuppertal.
- NIPPEL, F. (1991): Tag- und Nachtfalter im Burgholz. — In: KOLBE, W. (Hrsg.): Natur beobachten und kennenlernen — Bergisches Land. **7**: 33—37; Born-Verlag.
- PASTORS, J. & WEBER, G. (1991): Die Amphibien und Reptilien im Burgholz. — In: KOLBE, W. (Hrsg.): Natur beobachten und kennenlernen — Bergisches Land. **7**: 13—25; Born-Verlag.
- PATRZICH, R. (1987): Thysanopteren aus zwei Forstbiotopen im Staatswald Burgholz (Solingen). — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **40**: 90—93; Wuppertal.
- PATRZICH, R. (1993): Thysanopteren-Emergenzen in einem Buchenwald und einem Fichtenforst des Staatsforstes Burgholz bei Solingen. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **46**: 46—54; Wuppertal.
- PIEDBOEUF, J. L. (1887): Über die jüngsten Fossilienfunde in der Umgebung von Düsseldorf. — Mitt. naturwiss. Ver. Düsseldorf **1**: 9—57, Taf. 1—3; Düsseldorf.
- PLATEN, R. (1985): Die Spinnentierfauna (Araneae, Opiliones) aus Boden- und Baumelektoren des Staatswaldes Burgholz (MB 4708). — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **38**: 75—86; Wuppertal.
- PLATEN, R. (1988): Die Wirkung von Na-PCP auf die Spinnentierfauna (Araneida, Opilionida) — ökotoxikologische Aspekte des Burgholz-Projektes. — Mitt. dtsh. Ges. allg. angew. Ent. **6**: 488—493; Gießen.
- PLATEN, R. (1988): Der Einfluß von Na-Pentachlorphenol auf die Spinnen- (Araneida) und Weberknechtfauna (Opilionida) zweier unterschiedlicher Bestände des Staatswaldes Burgholz, Teil I. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **41**: 78—92; Wuppertal.
- PLATEN, R. (1989): Der Einfluß von Na-Pentachlorphenol auf die Spinnen- (Araneida) und Weberknechtfauna (Opilionida) zweier unterschiedlicher Bestände des Staatswaldes Burgholz, Teil II. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **42**: 96—103; Wuppertal.
- PLATEN, R. (1991): Ökotoxikologische Untersuchungen im Staatswald Burgholz. — Die Wirkung von Na-PCP auf die Spinnentierfauna (Araneida, Opilionida) mit einer Diskussion über die Indikatoreignung von Spinnentieren für Umweltchemikalien. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **44**: 115—132; Wuppertal.
- PLATEN, R. (1992): Struktur und Dynamik der Spinnengemeinschaften im Staatswald Burgholz. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **45**: 56—82; Wuppertal.
- REZNITSCHKE, K. P. & WISCHNIEWSKI, A. & WISCHNIEWSKI, W. M. (1977): Die Amphibien und Reptilien des Burgholzes. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **30**: 46—54; Wuppertal.
- RICHTER, D. (1977): Ruhrgebiet und Bergisches Land. Zwischen Ruhr und Wupper. — 2. Aufl. — Sammlung geologischer Führer **55**: 1—186, Abb. 1—47, Tab. 1—3, 1 geol. Übersichtskarte; Berlin und Stuttgart, Gebrüder Borntraeger.
- SCHLEUTER, M. (1985): Der Einfluß von Na-PCP auf die Zusammensetzung der Collembolenfauna heimischer Waldböden. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **38**: 130—135; Wuppertal.
- SCHLEUTER, M. (1987): Die Collembolenfauna der Streu des Bodens zweier Waldbiotope unter ökotoxikologischen Aspekten. — Mitt. dtsh. Ges. allg. angew. Ent. **5**: 90—92; Gießen.
- SCHLEUTER, M. (1987): Auswirkungen des Biozids Na-PCP auf die Collembolenfauna. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **40**: 94—100; Wuppertal.
- SOLMS-LAUBACH, H. Graf zu (1895): Über devonische Pflanzenreste aus den Lenneschiefern der Gegend von Gräfrath am Niederrhein. — Jb. kgl. preuß. geol. L.-Anst. **15** (für 1894): 67—99, Taf. 2; Berlin.

- SOUS-DORN, B. & DORN, K. (1991): Dipterenemergenzen in PCP-belasteten Waldökosystemen des Burgholzes — die Tanzfliegen (Empididae) im Buchen- und Fichtenforst. — Jber. naturwiss. Ver. Wuppertal **44**: 109—114; Wuppertal.
- SKIBA, R. (1991): Das Vogeljahr im Burgholz. — In: KOLBE, W. (Hrsg.): Natur beobachten und kennenlernen — Bergisches Land. **7**: 7—12; Born-Verlag.
- STIEGLITZ, W. (1991): Blütenpflanzen und Farne in der Krautschicht des Waldes. — In: KOLBE, W. (Hrsg.): Natur beobachten und kennenlernen — Bergisches Land. **7**: 65—71; Born-Verlag.
- THIELE, H. U. (1956): Die Tiergesellschaften der Bodenstreu in den verschiedenen Waldtypen des Niederbergischen Landes. — Z. angew. Entom. **39**: 316—367.
- THIELE, H. U. & KOLBE, W. (1962): Beziehungen zwischen bodenbewohnenden Käfern und Pflanzengesellschaften in Wäldern. — Pedobiologia **1**: 157—173.
- WEYLAND, H. (1925): Die Flora des Elberfelder Mitteldevons für die Kenntnis der gesamten Devonflora. — Jber. naturwiss. Ver. Elberfeld **15**: 33—47, Abb. 1—15; Elberfeld.
- WOLF, W. & WOLF, W. (1991): Wanderwege im Burgholz. — In: KOLBE, W. (Hrsg.): Natur beobachten und kennenlernen — Bergisches Land. **7**: 76—78; Born-Verlag.

Anschrift des Verfassers:

Dr. WOLFGANG KOLBE, Fuhlrott-Museum
Auer Schulstr. 20, D-5600 Wuppertal 1

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahresberichte des Naturwissenschaftlichen Vereins Wuppertal](#)

Jahr/Year: 1993

Band/Volume: [46](#)

Autor(en)/Author(s): Kolbe Wolfgang

Artikel/Article: [Burgholz-Bibliographie \(Stand: 1.4.1993\) 148-155](#)