

## Veröffentlichungen von Paul Westrich

Stand: Oktober 2008

## Publications of Paul Westrich

Updated: October 2008

1. BERTHOLD, P., E. GWINNER, H. KLEIN & P. WESTRICH (1972): Beziehungen zwischen Zugunruhe und Zugablauf bei Garten- und Mönchsgrasmücke (*Sylvia borin* und *S. atricapilla*). – Z. f. Tierpsychol. 30: 26-35.
2. WESTRICH, P. (1979): Faunistik und Ökologie der Hymenoptera Aculeata des Tübinger Gebiets, vor allem des Spitzbergs, unter besonderer Berücksichtigung der in Holz und Pflanzstengeln nistenden Arten. – Dissertation Tübingen, 295 S.
3. WESTRICH, P. (1980): Die Stechimmen (Hymenoptera Aculeata) des Tübinger Gebiets mit besonderer Berücksichtigung des Spitzbergs. – Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ. 51/52: 601-680.
4. WESTRICH, P. (1981): Der "Kornbühl" bei Salmendingen, eine artenschutzwirksame Zelle im landwirtschaftlich genutzten Umfeld. – Mitt. Bezirksstelle f. Naturschutz u. Landschaftspflege Tübingen 11: 45-49; Tübingen.
5. WESTRICH, P. (1982): Zur Verbreitung der Knopfhornblattwespen-Gattung *Corynis* in Baden-Württemberg (Hymenoptera, Cimbicidae). – Carolea 40: 102-103.
6. WESTRICH, P. & K. SCHMIDT (1982): *Crossocerus acanthophorus* (KOHLE 1982) neu für Deutschland (Hymenoptera, Sphecidae). – Carolea 40: 104-105.
7. WESTRICH, P. & K. SCHMIDT (1983): Zur Arttrennung von *Passaloecus gracilis* (CURTIS, 1834), *Passaloecus turionum* DAHLBOM, 1845 und *Passaloecus borealis* DAHLBOM, 1845 (Hymenoptera, Sphecidae). – Entomofauna 4: 209-215.
8. WESTRICH, P. (1983): Die Bienen Baden-Württembergs. I. Megachilidae (Hymenoptera, Apoidea). – Stuttgarter Beitr. Naturkunde, Ser.A, Nr.363; 50 S.
9. WESTRICH, P. (1983): Wildbienen. Ökologische Bedeutung, Gefährdung, Schutz. – Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ. 55/56(1982): 9-21.
10. WESTRICH, P. (1983): Neufunde, Ergänzungen und Berichtigungen zur Stechimmenfauna (Hymenoptera Aculeata) im Raum Tübingen. – Mitt. Ent. Ver. Stuttgart 18: 77-86.
11. WESTRICH, P. (1983): Zur Biologie der Keulenwespe *Sapygina decemguttata* (Jurine) (Hymenoptera, Sapygidae). – Carolea 41: 134-136.
12. SCHMIDT, K. & P. WESTRICH (1983): Beitrag zur Kenntnis der Grabwespenfauna Nord-Griechenlands (Hymenoptera, Sphecidae). – Nachrbl. Bayer. Ent. 32: 118-126.
13. WESTRICH, P. (1983): Die Bienenfauna des Leudelsbachtals bei Markgröningen und ihre Veränderungen im Verlauf von 50 Jahren (Hymenoptera, Apoidea). – Jh. Ges. Naturkde. Württemberg 138: 271-285.
14. WESTRICH, P. (1984): Rote Liste der Keulen-, Dolch- und Rollwespen sowie Trugameisen ("Scolioidea"). – In: Rote Liste der gefährdeten Tiere und Pflanzen in der Bundesrepublik, S. 43; Greven (Kilda).
15. WARNCKE, K. & P. WESTRICH (1984): Rote Liste der Bienen (Apoidea). – In: Rote Liste der gefährdeten Tiere und Pflanzen in der Bundesrepublik Deutschland, S.50-52; Greven (Kilda).
16. WESTRICH, P. (1984): Zur Kenntnis der Bienenfauna der Molassehänge bei Sipplingen/Bodensee (Hymenoptera, Apoidea). – Mitt. bad. Landesver. Naturk. Naturschutz, N.F. 13 (1983): 237-244.
17. WESTRICH, P. (1984): Verbreitung und Bestandessituation der Keulen-, Dolch- und Rollwespen sowie Trugameisen (Hymenoptera, "Scolioidea") in Baden-Württemberg. – Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 57/58 (1983): 203-217.
18. WESTRICH, P. (1984): Kritisches Verzeichnis der Bienen der Bundesrepublik Deutschland (Hymenoptera, Apoidea). – Courier Forschungsinstitut Senckenberg, 66, 86 S.
19. WESTRICH, P. (1984): *Stelis franconica* BLÜTHGEN und *Stelis phaeoptera* (KIRBY) (Hymenoptera, Apoidea). – Linzer biol. Beitr. 16: 319-325.
20. SCHMIDT, K. & P. WESTRICH (1985): Die Stechimmenfauna des Rotenfels bei Bad Münster am Stein (Hymenoptera Aculeata außer Bethyloidea und Formicoidea). – Mitt. Pollichia 70 (1982): 325-348.

21. WESTRICH, P. (1985): Zur Bedeutung der Hochwasserdämme in der Oberrheinebene als Refugien für Wildbienen (Hymenoptera, Apoidea). – Natur u. Landschaft 60: 92-97.
22. WESTRICH, P. & K. SCHMIDT (1985): Für Baden-Württemberg neue und seltene Bienen und Wespen (Hymenoptera Aculeata). – Carolina 42: 115-120.
23. WESTRICH, P. & K. SCHMIDT (1985): Rote Liste der Stechimmen Baden-Württembergs (Hymenoptera Aculeata außer Chrysididae). – Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ. 59/60 (1984): 93-120.
24. WESTRICH, P. (1985): Wildbienen-Schutz in Dorf und Stadt. – Arbeitsblätter zum Naturschutz 1: 23 S.; (3. Auflage 1989).
25. SCHMELZER, B., A. BEZZENBERGER, G. VORWOHL & P. WESTRICH (1985): Landschaft als Lebensraum. Pflanzenkatalog für Vorhaben in der freien Landschaft und im Siedlungsraum zur Verbesserung der Bienenweide und des Artenreichtums. – Ministerium f. Ernährung, Landwirtschaft, Umwelt und Forsten Bad.-Württ. (Hrsg.), 98 S.; Stuttgart.
26. WESTRICH, P. & K. SCHMIDT (1986): Methoden und Anwendungsgebiete der Pollenanalyse bei Wildbienen (Hymenoptera, Apoidea). – Linzer biol. Beitr. 18: 341-360.
27. WESTRICH, P. & K. SCHMIDT (1987): Pollenanalyse, ein Hilfsmittel beim Studium des Sammelverhaltes von Wildbienen (Hymenoptera, Apoidea). – Apidologie 18: 199-214.
28. SCHMIDT, K. & P. WESTRICH (1988): Stechimmen (Hymenoptera: Aculeata) des Mainzer Sandes und des Gonsenheimer Waldes. – Mainzer naturw. Archiv 25: 351-407.
29. WESTRICH, P. (1989): Die Wildbienen Baden-Württembergs. 2 Bände, 972 S., 496 Farbfotos; Stuttgart (E. Ulmer). [1990 2., verb. Auflage].
30. WESTRICH, P. (1989): Die Gehörnte Mauerbiene. – Deutsche Bienenzucht 1 (9): 36-37.
31. WESTRICH, P. (1991): Verkannte Baumeister. Kein Platz für wilde Bienen? – in Baden-Württemberg 1991 (1): 36-39; Karlsruhe.
32. WESTRICH, P. (1992): Wildbienen als Bewohner von Totholz. In: Ökologische Bedeutung von Alt- und Totholz in Wald und Feldflur – Naturschutzzentrum Nordrhein-Westfalen, Seminarberichte, H. 10: 32-35 (1990).
33. WESTRICH, P., L. WESTRICH & A. MÜLLER (1992): Beobachtungen zur Nachruhe der Kraftbiene *Biastes emarginatus* (SCHENCK) (Hymenoptera, Apoidea, Anthophoridae). – Linzer biol. Beitr. 24: 3-12.
34. SCHMIDT, K. & P. WESTRICH (1993): *Colletes hederæ* n.sp., eine bisher unerkannte, auf Efeu (*Hedera*) spezialisierte Bienenart (Hymenoptera: Apoidea). – Entomol. Z. 103: 89-93.
35. WESTRICH, P. & H. R. SCHWENNINGER (1993): Bemerkungen zur Bienenfauna Südwestdeutschlands (Hymenoptera, Apoidea). – Mitt. ent. Ver. Stuttgart 27: 109-117.
36. WESTRICH, P. (1993): Über die Verbreitung und Bionomie der Scherenbiene *Chelostoma grande* (NYLANDER) (Hymenoptera, Apoidea, Megachilidae). – Linzer biol. Beitr. 25: 97-111.
37. WESTRICH, P. (1993): Zwei neue *Anthophora*-Arten der Kanarischen Inseln (Insecta: Hymenoptera: Apoidea: Anthophoridae). – Veröff. Überseemuseum Bremen (Naturwiss.) 12: 859-867.
38. WESTRICH, P. (1994): Die Bienenfauna der Felsensteppen in den Südalpen. Zur Bionomie einiger Arten des Wallis (Schweiz). – Proc. 2. Jenaer Bienenkundl. Symposium vom 26. – 28. März 1993.
39. WESTRICH, P., H.R. SCHWENNINGER & M. KLEMM (1994): Das Schutzprogramm "Wildbienen Baden-Württembergs": Konzeption und erste Ergebnisse. – Beitr. 1. Hymenopt.-Tagung Stuttgart, pp. 18-20.
40. WESTRICH, P. (1996): Habitat requirements of central European bees and the problems of partial habitats. In: MATHESON, S., BUCHMANN, S.L., O'TOOLE, C., WESTRICH, P. & WILLIAMS, I.H. (ed.): The Conservation of Bees. Linneans Society Symposium Series 18: 1-16; London (Academic Press).
41. SCHWARZ, M., GUSENLEITNER, F., WESTRICH, P. & H. H. DATHE (1996): Katalog der Bienen Österreichs, Deutschlands und der Schweiz (Hymenoptera, Apidae). – Entomofauna, Supplement 8, 398 S.; Linz.
42. WESTRICH, P. & F. AMIET (1996): Der taxonomische Status von *Colletes sierrensis* FREY-GESSNER 1901 mit Beschreibung des noch unbekanntes Männchens (Hymenoptera, Apidae). – Linzer biol. Beitr. 28: 1161-1167.
43. SCHWENNINGER, H. R., KLEMM, M. & P. WESTRICH (1996): Bewertung von Flächen für die Belange des Artenschutzes anhand der Wildbienenfauna. – Vereinigung Umwelt-wissenschaftlicher Berufsverbände Deutschlands (VUBD), Rundbrief Nr. 17: 16-19.

44. WESTRICH, P. (1997): Wildbienen am Haus und im Garten. – Arbeitsblätter zum Naturschutz 22: 1-55; Karlsruhe.
45. WESTRICH, P. & H.R. SCHWENNINGER (1997): Habitatwahl, Blütennutzung und Bestandsentwicklung der Zweizelligen Sandbiene (*Andrena lagopus* Latr.) in Südwest-Deutschland (Hymenoptera, Apidae). – Z. Ökologie u. Naturschutz 6: 33-42; Jena.
46. WESTRICH, P. & H.H. DATHE (1997): Die Bienenarten Deutschlands (Hymenoptera, Apidae). Ein aktualisiertes Verzeichnis mit kritischen Anmerkungen. – Mitt. Ent. Ver. Stuttgart 32: 3-34.
47. WESTRICH, P. (1997): *Lasioglossum prasinum* (Smith) in Baden-Württemberg bodenständig (Hym., Apidae). – Mitt. ent. Ver. Stuttgart 32: 38.
48. WESTRICH, P. (1997): Aktuelle Nachweise einiger in Baden-Württemberg sehr seltener Bienenarten (Hym., Apidae). – Mitt. ent. Ver. Stuttgart 32: 53-54.
49. WESTRICH, P., GUSENLEITNER, F. & AMIET, F. (1997): *Andrena afrensis* Warncke 1967, eine für Mitteleuropa neue Bienen-Art (Hymenoptera, Apidae). – Linzer biol. Beitr. 29: 1167-1174; Linz.
50. WESTRICH, P. (1998): Die Grabwespe *Isodontia mexicana* (Saussure 1867) nun auch in Deutschland gefunden (Hymenoptera: Sphecidae). – Ent. Z. 108: 24-25; Frankfurt a.M.
51. WESTRICH, P. (1998): Zur Verbreitung und Ökologie der Seidenbiene *Colletes collaris* Dours (Hym., Apidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte 41 (3) (1997): 141-148.
52. WESTRICH, P. & DATHE, H.H. (1998): Die Bienenarten Deutschlands (Hymenoptera, Apidae). Berichtigungen und Ergänzungen. – Entomol. Z. 108: 154-156; Frankfurt a. M.
53. WESTRICH, P., SCHWENNINGER, H.R., DATHE, H.H., RIEMANN, H., SAURE, C., VOITH, J. & WEBER, K. (1998): Rote Liste der Bienen (Hymenoptera: Apidae) Deutschlands (Bearbeitungsstand: 1997). In: BINOT, M., BLESS, R., BOYE, P., GRUTTKE, H. & PRETSCHER, P. (Bearbeiter), Rote Liste gefährdeter Tiere Deutschlands. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, Heft 55: 119-129; Bonn-Bad Godesberg.
54. WESTRICH, P. (1998): Zur Attraktivität des Acker-Senfes (*Sinapis arvensis*) als Nektar- und Pollenquelle für Wildbienen (Hymenoptera, Apidae). – Bayer. Landesamt für Umweltschutz, Schriftenreihe Heft 142 (1997): 43-58; München.
55. WESTRICH, P. (1998): Habitat requirements of British bees and wasps. pp. 4-12 in: R. JONES & P. MUNN (ed.), Habitat Management for Wild Bees and Wasps, 38 pp; Cardiff (IBRA).
56. WESTRICH, P. (1999): Über einige von Klug, Friese und Alfken beschriebene Arten der Gattung *Anthophora* s. l. (Hymenoptera, Apidae). – Linzer biol. Beitr. 31: 541-550.
57. LOEFFEL, K., STREICH, S., WESTRICH, P. & ZETTEL, J. (1999): Auensukzession und Zonation im Rottensand (Pfywald, Kt. VS). II. Wiederbesiedlung einer Überschwemmungsfläche durch Wildbienen (Hymenoptera, Apidae). – Mit. Schweiz. Ent. Ges. 72: 139-151.
58. WESTRICH, P. (1999): Die Bienenarten Deutschlands (Hymenoptera, Apidae). 2. Nachtrag. – Entomol. Z. 109 (11): 471-472;
59. WESTRICH, P. (1999): A review of the identity of *Osmia cerinthidis* Morawitz (Hymenoptera, Apidae) in Belgium. – Linzer Biol. Beitr. 31: 783.
60. WESTRICH, P., SCHWENNINGER, H.R., HERRMANN, M., KLATT, M., KLEMM, M., PROSI, R. & SCHANOWSKI, A. (2000): Rote Liste der Bienen Baden-Württembergs. – Naturschutz Praxis, Artenschutz 4, 48 S.
61. WESTRICH, P. (2001): Beitrag zur Kenntnis der Bienenfauna (Hymenoptera, Apidae) Baden-Württembergs. – Mitt. Ent. Ver. Stuttgart, Jahrgang 36: 15-21.
62. WESTRICH, P. (2001): Zur Bienenfauna (Hymenoptera: Apidae) des Läuferbergs bei Fischingen (Landkreis Lörrach) und seiner näheren Umgebung. – Mitt. Ent. Ver. Stuttgart, Jahrgang 36: 141-152.
63. WESTRICH, P. (2001): Zum Pollensammelverhalten der Seidenbiene *Colletes floralis* Eversmann 1852 (Hymenoptera, Apidae). – Linzer biol. Beitr. 33: 519-525.
64. WESTRICH, P. (2002): Über das Nest der Scherenbiene *Osmia grandis* (Nylander) (Hymenoptera, Apidae). – Stapfia 80: 517-523.
65. RUST, R.W., VAISSIERE, B. & P. WESTRICH (2003): Pollinator biodiversity and floral resource use in *Ecballium elaterium* (Cucurbitaceae), a Mediterranean endemic. – Apidologie 34: 29-42.
66. AMIET, F. & WESTRICH, P. (2004): Das Datum der Erstbeschreibung von *Colletes sierrensis* Frey-Gessner (Hymenoptera, Apidae). – Linzer biol. Beitr. 36: 521-522.
67. WESTRICH, P. (2005): Analysis of Pollen from Wild Bees. – pp. 77-81 in: BWARS Members' Handbook. Huntingdon: NERC Centre for Ecology and Hydrology.

68. WESTRICH, P. (2005): Die Steinhummel *Bombus lapidarius* (Linnaeus, 1758) – Insekt des Jahres 2005. – Entomologische Nachrichten und Berichte 49: 1-13.
69. Carvell, C., Westrich, P., Meek, W. R., Pywell, R. F. & Nowakowski, M. (2006): Assessing the value of annual and perennial forage mixtures for bumblebees by direct observation and pollen analysis. – Apidologie 37: 326-340.
70. WESTRICH, P. (2006): Beobachtungen an einem Nistplatz von *Lasioglossum marginellum* (Schenck, 1853) (Hym., Apidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte 50, Heft 1/2: 55-61.
71. WESTRICH, P. & WESTRICH, L. (2006): Neues zur Verbreitung und Ökologie von *Colletes sierrensis* Frey-Gessner, 1901 (Hym., Apidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte 50, Heft 1/2: 63-64.
72. WESTRICH, P. (2006): Zur Nomenklatur von *Chelostoma mocsaryi* Schletterer 1889, *Osmia mocsaryi* Friese 1895 und *Heriades gasperinii* Schmiedeknecht 1890 (Hymenoptera, Apidae). – Entomofauna 27, Heft 25: 297-300.
73. WESTRICH, P. (2006): Ein weiterer Beleg für den Bivoltinismus und das Wirt-Parasit-Verhältnis von *Andrena bicolor* (Fabricius 1804) und *Nomada fabriciana* (Kirby 1802) (Hym. Apidae). – Linzer biologische Beiträge 38 (1): 919-923.
74. WESTRICH, P. (2008): Zur Überflutungstoleranz von Hymenopteren in Gallen von *Lipara lucens* (Diptera: Chloropidae). – Eucera 1: 1-16.
75. WESTRICH, P. (2008): Flexibles Pollensammelverhalten der ansonsten streng oligolektischen Seidenbiene *Colletes hederæ* SCHMIDT & WESTRICH (Hymenoptera: Apidae). – Eucera 1 (2): 17-29.
76. WESTRICH, P. (2008): Die Neophyten *Solidago canadensis* und *Solidago gigantea* als Pollenquellen der Seidenbiene *Colletes collaris* DOURS (Hymenoptera: Apidae). – Eucera 1 (29): 30-32.
77. WESTRICH, P. (2008): Über eine gelungene Wiederansiedlung der Schwarzen Mörtelbiene (*Megachile parietina* [GEOFFROY, 1785]) (Hymenoptera, Apidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte 51 (2007), Heft 3/4: 197-201.
78. WESTRICH, P., FROMMER, U., MANDERY, K., RIEMANN, H., RUHNKE, H., SAURE, C. & VOITH, J. (2008): Rote Liste der Bienen Deutschlands (Hymenoptera, Apidae) (4. Fassung, Dezember 2007). – Eucera 1 (3): 33-87.
79. WESTRICH, P. (2008): Verbreitung, Lebensraum und Blütenbesuch der Seidenbiene *Colletes sierrensis* FREY-GESSNER, 1901 (Hymenoptera, Apidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte 52 (Heft 2): 85-91.
80. WESTRICH, P. (2008): *Andrena sardoa* LEPELETIER, 1841, eine streng oligolektische, auf *Asphodelus* (Asphodelaceae) spezialisierte Bienenart (Hymenoptera, Apidae) der westlichen Mediterraneis. – Entomologische Nachrichten und Berichte 52 (Heft 2): 133-137.