

Streuobstwiese – Insekten

Literaturzusammenstellung aus der zentralen Literaturdatenbank
des Bundesamtes für Naturschutz

"DNL-online"

– Stand: 17.02.2020 –

Hinweise

- ✚ Veröffentlichungsjahre der Publikationen: 1986-2017
- ✚ Anzahl der Zitate: 32
- ✚ Suchstrategie: **Schlagworte:** Streuobstwiese u Insekten
- ✚ Sortierung: chronologisch absteigend

1. Signatur: BONN Zss
Ernst, Lunja M.; Tschamtko, Teja; Batáry, Péter
Grassland management in agricultural vs. forested landscapes drives butterfly and bird diversity / Lunja M. Ernst ; Teja Tschamtko ; Péter Batáry. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Biological Conservation. - 216 (2017), Seite 51-59
DOI: 10.1016/j.biocon.2017.09.027
2. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
Saure, Christoph
Streuobstwiesen in Sachsen-Anhalt und ihre Bedeutung für Bienen, Wespen und Schwebfliegen (Hymenoptera part.; Diptera: Syrphidae). - Abb.; Tab.; Lit.
In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. - 53 (2016), Seite 3-54
3. Signatur: BONN Zss
Alexander, Keith N.
Favourable condition monitoring of UK sites for saproxylic beetles / Keith N. Alexander. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft. - 88 (2015), H. 1/2, Seite 1-9
4. Signatur: BONN Zss
Jung, Manfred
Die Käferfauna des Schulmeisterberges bei Timmenrode am Harz / Manfred Jung. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt. - 23 (2015), H. 2, Seite 84-100
5. Signatur: BONN Zss
Schmidl, Jürgen
Xylobionte Käfer in den historischen Kopfeichen am Hetzleser Berg, Lkr. Forchheim : (Insecta: Coleoptera) / Jürgen Schmidl. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Beiträge zur bayerischen Entomofaunistik. - 15 (2015), Seite 51-79

6. Signatur: BONN Zss
Aly, Christoph; Fischer, Hans-Joachim
"Hilpertsau", 225. Naturschutzgebiet im Regierungsbezirk Karlsruhe / Christoph Aly ; Hans-Joachim Fischer. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Carolina : Beiträge zur naturkundlichen Forschung in Südwestdeutschland. - 72 (2014), Seite 143-156
7. Signatur: BONN Zss
Horák, Jakub; Peltanová, Alena; Podavkova, Andrea; Safarova, Lenka; Bogusch, Petr; Romportl, Dušan; Zasadil, Petr
Biodiversity responses to land use in traditional fruit orchards of a rural agricultural landscape / Jakub Horak ; Alena Peltanová ; Andrea Podavkova ; Lenka Safarova ; Petr Bogusch ; Dušan Romportl ; Petr Zasadil. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Agriculture, Ecosystems and Environment. - 178 (2013), Seite 71-77
DOI: 10.1016/j.agee.2013.06.020
8. Signatur: BONN Hb 256
Bögelsack, Kathrin; Dietz, Markus
Traditional orchards : suitable habitats for Bechstein's bats / Kathrin Bögelsack ; Markus Dietz. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Populationsökologie und Habitatansprüche der Bechsteinfledermaus *Myotis bechsteinii* : Beiträge der Fachtagung in der Trinkuranlage Bad Nauheim, 25.-26. Februar 2011 / Markus Dietz [Hrsg.]. - Laubach-Gonterskirchen : Institut für Tierökologie und Naturbildung <Laubach>. - (2013), Seite 151-172
ISBN 978-3-00-043875-2
9. Signatur: BONN Zss; LEIP Zss
Schwenninger, Hans R.
Wildbienen in Streuobstwiesen / Hans R. Schwenninger. - Abb.; Lit.
In: Naturschutz-Info. - (2013), H. 1, Seite 8-10
10. Signatur: BONN Zss
Ullitzka, Manfred R.
Zur Bedeutung von Totholz für Fransenflügler auf Streuobstwiesen (Thysanoptera) / Manfred R. Ullitzka. - Tab.; Lit.
In: Entomologische Zeitschrift : EZ ; mit Insektenbörse. - 123 (2013), H. 1, Seite 11-17
11. Signatur: BONN Zss
Aly, Christoph; Treiber, Reinhold
Zwei neue Naturschutzgebiete im Regierungsbezirk Karlsruhe : [NSG Streuobstwiesen Kleingemünd ; NSG Sauerbosch, Pfrimmersbach- und Märzenbachtal] / Christoph Aly ; Reinhold Treiber. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Carolina : Beiträge zur naturkundlichen Forschung in Südwestdeutschland. - 71 (2013), Seite 173-188
12. Signatur: BONN Zss
Kloibhofer, Franz; Lugmair, Albin
Der Steinkauz (*Athene noctua*) in Oberösterreich : Bestandsentwicklung und aktuelle Artenschutzmaßnahmen / Franz Kloibhofer ; Albin Lugmair. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Vogelkundliche Nachrichten aus Oberösterreich : Naturschutz aktuell. - 20 (2012), H. 1/2, Seite 3-24

13. Signatur: BONN Zss
Bailey, Debra; Schmidt-Entling, Martin H.; Eberhart, Peter; Herrmann, John D.; Hofer, Gabriela; Kormann, Urs; Herzog, Felix
Effects of habitat amount and isolation on biodiversity in fragmented traditional orchards / Debra Bailey ; Martin H. Schmidt-Entling ; Peter Eberhart ; John D. Herrmann ; Gabriela Hofer ; Urs Kormann ; Felix Herzog. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Journal of Applied Ecology. - 47 (2010), H. 5, Seite 1003-1013
DOI: 10.1111/j.1365-2664.2010.01858.x
14. Signatur: BONN Zss
Köhler, Jonas; Köhler, Frank
Anthaxia candens (PANZER, 1789) und Lathropus sepicola (MÜLLER, 1821) - Wiederfunde für das nördliche Rheinland auf alten Streuobstwiesen (Col., Buprestidae, Laemophloeidae) / Jonas Köhler ; Frank Köhler. - Abb.; Lit.
In: Mitteilungen der Arbeitsgemeinschaft Rheinischer Koleopterologen. - 19 (2009), H. 1-4, Seite 13-19
15. Signatur: BONN Zss
Ulitzka, Manfred R.
Fransenflügler-Emergenzen am Stamm von Apfelbäumen (Insecta: Thysanoptera) / Manfred R. Ulitzka. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Entomologische Zeitschrift : EZ ; mit Insektenbörse. - 119 (2009), H. 4, Seite 183-189
16. Signatur: BONN Zss
Reichholf, Josef H.
Der Ringelspinner Malacosoma neustria: früher gefürchteter Schädling und nun eine Seltenheit / Josef H. Reichholf. - Abb.; Lit.
In: Berichte des Naturwissenschaftlichen Vereins für Schwaben. - 113 (2009), Seite 58-63
17. Signatur: BONN Zss
Mey, Wolfram
Hohlwege und Streuobsthänge als Überlebensräume für Kleinschmetterlinge (Lepidoptera) im Naturpark "Unteres Saaletal", Sachsen Anhalt / Wolfram Mey. - Abb.; Lit.
In: Insecta : Zeitschrift für Entomologie und Naturschutz. - 11 (2008), Seite 95-102
18. Signatur: BONN Zss
Riedle-Bauer, Monika; Tiefenbrunner, Astrid; Tiefenbrunner, Wolfgang
Untersuchungen zur Zikadenfauna (Hemiptera, Auchenorrhyncha) einiger Weingärten Ostösterreichs und ihrer nahen Umgebung / Monika Riedle-Bauer ; Astrid Tiefenbrunner ; Wolfgang Tiefenbrunner. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Linzer biologische Beiträge. - 38 (2006), H. 2, Seite 1637-1654
19. Signatur: BONN Zss
Rößner, Eckehard
Beweidete Streuobstwiesen im Grabfeld (Thüringen) als attraktiver Lebensraum für Blatthorn- und Hirschkäfer (Coleoptera: Scarabaeidae, Lucanidae) / Eckehard Rößner. - Abb.; Tab.; Lit.
In: Thüringer faunistische Abhandlungen. - 10 (2005), Seite 215-222

20. Signatur: BONN Zss
 Gathmann, Achim
 Bienen und Wespen in der Göttinger Agrarlandschaft: natürliche Gegenspieler und ihre Wirte in Nisthilfen / Achim Gathmann. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Göttinger naturkundliche Schriften. - 6 (2005), Seite 107-115
21. Signatur: BONN Oa 306
 Bauschmann, Gerd
 Die Beweidung des Streuobstgebietes "Wingert bei Dorheim" (Wetteraukreis/Hessen) mit Koppelschafen - Erfahrungen mit der Verwendung verschiedener Tierartengruppen (insbes. Käfer, Ameisen und Heuschrecken) im Rahmen der Erfolgskontrolle / Gerd Bauschmann. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Effizienzkontrollen von Pflegemaßnahmen in Wald- und Offenlandbiotopen / Gerd Bauschmann [Hrsg.] ; Bernhard Neugirg [Hrsg.] ; Christine Pitzke-Widdig [Hrsg.]. - Wetzlar. - (2004), Seite 61-98
 ISBN 3-926871-39-3
22. Signatur: BONN Zss
 Weigel, Andreas
 Beitrag zur Käferfauna (Insecta: Coleoptera) des Gessentalles bei Ronneburg (Thüringen: Landkreis Greiz) / Andreas Weigel. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Veröffentlichungen. Museum für Naturkunde der Stadt Gera. Naturwissenschaftliche Reihe : Regionalforschung aus Ostthüringen. - 30 (2003), Seite 133-153
23. Signatur: BONN Zss
 Steffan-Dewenter, Ingolf
 Artenvielfalt und Abundanz von Bienen und Wespen auf Streuobstwiesen: der Einfluß von Flächengröße, Bewirtschaftung und Landschaftseinbindung / Ingolf Steffan-Dewenter. - Abb.; Lit.
 In: Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für Allgemeine und Angewandte Entomologie. - 13 (2001), H. 1-6, Seite 339-342
24. Signatur: BONN Oa 292
 Schmidt, Andreas; Wolters, Volkmar
 Auswirkungen verschiedener Grünland-Bewirtschaftungsmethoden auf epigäische Raubarthropoden (Coleoptera: Carabidae u. Staphylinidae) am Beispiel einer Streuobstwiese in Wetzlar/Hessen / Andreas Schmidt ; Volkmar Wolters. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Wenn der Bock zum Gärtner wird... : Ergebnisse naturschutzorientierter Untersuchungen zum Thema Landschaftspflege durch Beweidung / Gerd Bauschmann [Hrsg.] ; Andreas Schmidt [Hrsg.]. - Wetzlar. - (2001), Seite 195-222
 ISBN 3-926871-50-4
25. Signatur: BONN Zss
 Ssymank, Axel
 Blühphänologie und Syrphidendiversität (Diptera, Syrphidae) in Streuobst- und Intensivobstbeständen : ein Beitrag zur Bewertung von Kulturlandschaften / Axel Ssymank. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für Allgemeine und Angewandte Entomologie. - 12 (2000), H. 1-6, Seite 395-400

26. Signatur: BONN Hd 762
 Deuschle, Jürgen
 Besiedlungsstrategien und Dynamik der Laufkäferzönosen im Extensivgrünland kleinparzellierter Streuobstwiesen unterschiedlichen Managements / Jürgen Deuschle. - Stuttgart : Heimbach, 2000. - 291 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. - zugl.: Diss., Univ., Stuttgart-Hohenheim, o.J. - ISBN 3-9805730-4-4
27. Signatur: BfN: Internet-Link zum Volltext siehe URL
 Schwabe, Christiane
 Managementauswirkungen auf Reproduktion und Abundanz von Orthopteren in Streuobstwiesen / Christiane Schwabe. - Hohenheim : Universität <Hohenheim>, 2000. - 156 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.. - Online-Ausgabe; 2,87 MB; pdf-Datei. - Archiv-Server: Universitätsbibliothek <Hohenheim>. - Gesehen am: 2014-07-07. - Diss., Univ., Hohenheim, 2000
 URN: urn:nbn:de:bsz:100-opus-63
http://opus.uni-hohenheim.de/volltexte/2000/6/pdf/Dokument_1.pdf
<http://opus.uni-hohenheim.de/volltexte/2000/6/>
28. Signatur: BONN Zss
 Ssymank, Axel
 Streuobst- und Intensivobstbestände: Vegetation, Blühphänologie und Syrphidendiversität (Diptera, Syrphidae) im Drachenfelder Ländchen / Axel Ssymank. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Decheniana : Verhandlungen des Naturhistorischen Vereins der Rheinlande und Westfalens. - 153 (2000), Seite 109-128
29. Signatur: BONN E 50 : 18; LEIP Ec 30
 Krüß, Andreas
 Folgen der Lebensraum-Fragmentierung fuer Pflanze-Herbivor-Parasitoid-Gesellschaften: Artendiversität und Interaktionen / Andreas Krüss. - Bern/CH : Haupt, 1996. - 134 Seiten : Abb.; Tab.; Lit. (Agrarökologie ; 18)
 ISBN 3-258-05401-0
30. Signatur: BONN Hd 656
 Drissner, Juergen
 Faunistisch-oekologische Untersuchungen an Dipteren- und Lepidopteren-gesellschaften verschiedener Streuobstwiesen / Juergen Drissner. - Ulm : Universität <Ulm> / Abteilung Ökologie und Morphologie der Tiere, 1995. - 130 Seiten : Abb.; Tab.; Lit.; Anm.: Dissertation
31. Signatur: BONN Zss
 Drissner, Juergen; Havelka, Peter; Funke, Werner
 Dipteren-gesellschaften einer Streuobstwiese : 1. Ceratopogonidae / Juergen Drissner ; Peter Havelka ; Werner Funke. - Abb.; Tab.; Lit.
 In: Carlinea. - 52 (1994), Seite 111-114
32. Signatur: BONN E 8 : 14/1984
 Die zeitliche Struktur der Insektenzönose im Ökosystem "Obstgarten" / Michael Reich [Mitverf.]. - Abb.; Lit.
 In: Verhandlungen der Gesellschaft fuer Oekologie. 14. Band : 14. Jahrestagung in Hohenheim vom 23. bis 28. September 1984. - Goettingen. - (1986), Seite 142-150