

- Pseudococcus mangiferae* Green, Indian Mus. Notes IV p. 7 (Ceylon).
- Pulvinaria amygdali* Cockerell, Canadian Entomologist XXVIII p. 225 (Pinos Altos).
- aurantii* Cockerell, Bull. Dep. Agric. Entom. Techn. IV p. 48, auch Suppl. to Psyche VII p. 20 (Tokio, Japan).
- broadwayi* Cockerell, Journ. Trinidad Club II p. 306, auch Suppl. to Psyche VII p. 19 (Grenada).
- japonica* (Takahashia siehe daselbst) Cockerell, Bull. Dep. Agric. Ent. Techn. IV p. 47, auch Suppl. to Psyche VII p. 20 (Japan).
- tessellata* Green, Indian Mus. Notes IV p. 8 (Ceylon).
- thompsoni* Maskell, Trans. New Zealand Instit. XXVIII p. 393 Abb. Taf. XX Fig. 1—8 (Tasmania).
- tomentosa* Green, Indian Mus. Notes IV p. 8 (Ceylon).
- Ripersia flaveola* Cockerell, Canad. Entom. XXVIII p. 224 (Massachusetts).
- fraxini* Newstead, Entom. Monthly Mag. (2) vol. 7 (32) p. 57 ♂ Beschreib. Abb. (Widerstandsfähige Art).
- kingii* Cockerell, Canad. Entom. XXVIII p. 222 (Massachusetts).
- lasii* p. 223 (Massachusetts).
- Sphaerococcus inflatipes* nov. var. *simplicior* Maskell, Trans. New Zealand Inst. XXVIII p. 403.
- obscuratus* Maskell, Trans. New Zealand Inst. XXVIII p. 403 Abb. Taf. XXII Fig. 10—17 (Austr.).
- (*Pseudolecanium* nov. subgen.) *tokionis* Cockerell, Bull. Dep. Agric. Entom. Techn. IV p. 49, auch Supplement to Psyche VII p. 19 (Japan).
- Takahashia* nov. subgen. *Pulvinariae* Cockerell, Bull. Dep. Agric. Entom. Techn. IV p. 47, auch Supplement to Psyche VII p. 20; cf. auch *Pulvinaria*.
- Walkeriana compacta* Green, Indian Mus. Notes IV p. 6, *euphorbiae* p. 6, *poleii* p. 6, *senex* p. 6 (sämmtlich von Ceylon).

### Parasitica (Mallophaga).

- Kellog, V. L.** (1). The Mallophaga. Psyche VII p. 375—379.
- (2). New Mallophaga of N. Amer. Birds. Zool. Anz. 19. Bd. p. 121—123. Ist gleichsam eine Besprechung der beiden folgenden Arbeiten. — Ausz. in: Journ. Roy. Micr. Soc. London, 1896 P. 4. p. 404—405.
- (3). New Mallophaga I, with special reference to a collection made from the maritime birds in the Bay of Monterey, California in: Proc. Calif. Acad. (2) VI p. 31—168 pls. II—XV.
- (4). New Mallophaga II, from landbirds, together with an account of the Mallophagous mouths parts. t. c. p. 431 bis 548 pls. LX—LXXIII. — Ausz. in: Journ. Micr. Soc. 1897 p. 122.

Die beiden letzten Arbeiten sind auch als Separata of the Leland Stanford Junior University publications erschienen.

**Rudow** giebt in dem Artikel: Ueber einige weniger bekannte Schmarotzerinsekten in: Illustr. Wochenschr. f. Entomologie I p. 41—48 auch (p. 43—47) Beschreibungen nebst Abb. der allgemein verbreiteten Mallophagen-Gattungen: *Trichodectes*, *Haematopinus*, *Docophorus*, *Nirmus*, *Goniodes*, *Lipeurus*, *Colpocephalum*, *Menopon*, *Trinoton*, *Eureum*, *Ornithobia*, *Dermanyssus*, *Sarcoptes* u. *Demodex* (folliculorum).

### *Mallophaga.*

- Colpocephalum chrysophaeum* **Kellogg**, Proceed. Californ. Acad. (2) VI p. 520  
Abb. Taf. LXXI Fig. 1.  
*fumidum* p. 523 Abb. Taf. LXXI Fig. 5 (beide an nordamer. Landvögeln).  
*funebre* **Kellogg**, t. c. p. 147 Abb. Taf. XII Fig. 7 (an nordamer. Seevögeln).  
*laticeps* p. 149 Abb. Taf. XII Fig. 8 (an nordamer. Seevögeln).  
*osborni* **Kellogg**, t. c. p. 521 Abb. Taf. LXXI Fig. 2 u. 3 (an nordamer. Landvögeln).  
*pingue* **Kellogg**, t. c. p. 144 Abb. Taf. XII Fig. 5.  
*timidum* p. 145 Abb. Taf. XII Fig. 6 (an nordamer. Seevögeln).  
*unciferum* p. 140 Abb. Taf. XII Fig. 1—3 (an nordamer. Seevögeln).  
*uniforme* p. 142 Abb. Taf. XII Fig. 4 (an nordamer. Seevögeln).
- Docophorus acutipectus* **Kellogg**, Proceed. Calif. Acad. (2) VI p. 84 Abb. Taf. III Fig. 4.  
*alienus* **Kellogg**, t. c. p. 473 Abb. LXV Fig. 1.  
*agelaii* **Osborn**, Bull. Depart. Agric. Entom. No. 5 p. 220.  
*atricolor* **Kellogg**, Proc. Calif. Acad. (2) VI p. 93.  
*bulbonis* **Osborn**, Bull. Depart. Agric. Entom. No. 5 p. 219.  
*californiensis* **Kellogg**, Proc. Calif. Acad. (2) VI p. 483 Abb. Taf. LXVI Fig. 6.  
*calvus* **Kellogg**, t. c. p. 79 Abb. Taf. III Fig. 1.  
*coccygi* **Osborn**, Bull. Dep. Agric. Entom. No. 5 p. 222.  
*corvi* p. 220.  
*distinctus* **Kellogg**, Proc. Californ. Acad. (2) VI p. 477 Abb. Taf. LXV Fig. 5.  
*domesticus* p. 475 Abb. Taf. LXV Fig. 4.  
*evagans* p. 480 Abb. Taf. LXVI Fig. 2.  
*fuliginosus* **Kellogg**, t. c. p. 80 Abb. Taf. III Fig. 2.  
*fuscoventralis* **Osborn**, Bull. Dep. Agric. Entom. No. 5 p. 221.  
*graviiceps* p. 82 Abb. Taf. III Fig. 3.  
*haliëti* **Osborn**, Bull. Dep. Agric. Entom. No. 5 p. 218.  
*insolitus* **Kellogg**, Proc. Californ. Acad. (2) VI p. 94 Abb. Taf. IV Fig. 5.  
*jungens* **Kellogg**, t. c. p. 481 Abb. Taf. LXVI Fig. 4.  
*kansensis* **Kellogg**, t. c. p. 91 Abb. Taf. III Fig. 8.  
*minutotrabecculatus* **Osborn**, Bull. Dep. Agric. Entom. No. 5 p. 221.  
*montereyi* **Kellogg**, Proc. Calif. Acad. (2) VI p. 87 Abb. Taf. III Fig. 6.  
*occidentalis* p. 89 Abb. Taf. III Fig. 7.  
*quadratriceps* p. 85 Abb. Taf. III Fig. 5.  
*quiscali* **Osborn**, Bull. Dep. Agric. Entom. No. 5 p. 219.  
*sialii* p. 220.  
*speotyti* p. 222.

*taurocephalus* **Kellogg**, Proc. Calif. Acad. (2) VI p. 471 Abb. Taf. LXV Fig. 1.  
*transpositus* p. 478 Abb. Taf. LXV Fig. 6.

Sämmtliche Arten stammen aus Nord-Amerika.

- Giebelia* nov. gen. **Kellogg**, Proceedings Californ. Acad. (2) VI p. 137.  
*mirabilis* (auf *Puffinus opisthomelas*) p. 138 Abb. Taf. XI Fig. 7 und 8  
 (Californien).  
*Goniocotes creber* **Kellogg**, Proc. Calif. Acad. (2) VI p. 510 Abb. Taf. LXIX  
 (auf *Phasianus nycthemerus*)  
*Laembothrium similis* **Kellogg**, Proc. Californ. Acad. (2) VII p. 153 Abb.  
 Taf. XIV Fig. 1 u. 2 (lebt auf *Colymbus nigricollis* in Californien).  
*Lipeurus botauri* **Osborn**, Bull. Dep. Agric. Entom. No. 5 p. 234.  
*celer* **Kellogg**, Proc. Calif. Acad. (2) VII p. 117 Abb. Taf. VII Fig. 5 u. 6.  
*constrictus* p. 125 Abb. Taf. VII Fig. 7 u. 8.  
*densus* p. 114 Abb. Taf. VII Fig. 1 u. 2.  
*diversus* p. 123 Abb. Taf. VII Fig. 3 u. 4.  
*infuscatus* **Osborn**, Bull. Dep. Agric. Entom. No. 5 p. 234.  
*introducatus* **Kellogg**, Proc. Calif. Acad. (2) VI p. 508 Abb. Taf. LXVIII  
 Fig. 1—5.  
*limitatus* **Kellogg**, t. c. p. 124 Abb. Taf. VIII Fig. 5 u. 6.  
*longipilus* p. 119 Abb. Taf. VII Fig. 7.  
*macrocephalus* **Kellogg**, t. c. p. 504 Abb. Taf. LXVIII Fig. 3.  
*picturatus* p. 121 Abb. Taf. VIII Fig. 1 u. 2.  
*snodgrassi* **Kellogg**, t. c. p. 502 Abb. Taf. LXVIII Fig. 2.  
*varius* p. 116 Abb. Taf. VII Fig. 3 u. 4.

Sämmtl. Arten aus Nord-Amerika.

- Menopon decoratum* **Kellogg**, Proc. Calif. Acad. (2) VI p. 526 Abb. Taf. LXXII  
 Fig. 2.  
*dissimile* p. 536 Abb. Taf. LXXIII Fig. 5.  
*expansum* **Osborn**, Bull. Dep. Agric. Entom. No. 5 p. 245.  
*fuscomarginatus* p. 245.  
*incertum* **Kellogg**, Proc. Californ. Acad. (2) VI p. 533 Abb. Taf. LXXIII Fig. 2.  
*indistinctum* **Kellogg**, t. c. p. 157 Abb. Taf. XIV Fig. 6 u. 7.  
*infrequens* **Kellogg**, p. 161 Abb. Taf. XV Fig. 5.  
*interruptus* **Osborn**, Bull. Dep. Agric. Entom. No. 5 p. 245.  
*longicephalum* **Kellogg**, t. c. p. 535 Abb. Taf. LXXIII Fig. 4.  
*loomisii* p. 162 Abb. Taf. XV Fig. 6.  
*melanorum* **Kellogg**, t. c. p. 532 Abb. Taf. LXXIII Fig. 1.  
*monostoechum* p. 530 Abb. Taf. LXXII Fig. 4.  
*navigans* **Kellogg**, t. c. p. 156 Abb. Taf. XIV Fig. 4 u. 5.  
*numerosum* p. 159 Abb. Taf. XV Fig. 1.  
*robustum* **Kellogg**, t. c. p. 528 Abb. Taf. LXXII Fig. 3.  
*Nirmus abruptus* **Osborn**, Bull. Dep. Agric. Entom. No. 5 p. 229.  
*boephilus* **Kellogg**, Proc. Californ. Acad. (2) VI p. 107 Abb. Taf. V Fig. 7.  
*cordatus* **Osborn**, Bull. Dep. Agric. Entom. No. 5 p. 228.  
*eustigmus* **Kellogg**, Proc. Californ. Acad. (2) VI p. 493 Abb. Taf. LXVII Fig. 3.  
*farrallonii* **Kellogg**, p. 103 Abb. Taf. V Fig. 4.

- giganticola* p. 105 Abb. Taf. V Fig. 6.  
*hebes* p. 101 Abb. Taf. V Fig. 3.  
*illustris* Kellogg, t. c. p. 494 Abb. Taf. LXVII Fig. 4.  
*longus* p. 490 Abb. Taf. LXVII Fig. 1.  
*marginatus* Osborn, Bull. Dep. Agric. Entom. No. 5 p. 228.  
*orpheus* p. 227.  
*ovarius* Kellogg, Proc. Californ. Acad. (2) VI p. 104 Abb. Taf. V Fig. 5.  
*pallidus* Osborn, Bull. Dep. Agric. Entom. No. 5 p. 226.  
*parallellus* p. 229.  
*picturatus* p. 226.  
*praestans* Kellogg, Proc. Californ. Acad. (2) VI p. 99 Abb. Taf. V Fig. 1 u. 2.  
*rotundatus* Osborn, Bull. Dep. Agric. Entom. No. 5. p. 226.  
*secundarius* p. 227.  
*simplex* Kellogg, Proc. Californ. Acad. (2) VI p. 492 Abb. Taf. VII Fig. 2.  
*tyrannus* Osborn, Bull. Dep. Agric. Entom. No. 5 p. 228.  
*vulgatus* Kellogg, Proc. Californ. Acad. (2) VI p. 496 Abb. Taf. LXVII Fig. 5.

Sämmtl. Arten aus Nord-Amerika.

- Nitzchia dubius* Kellogg, Proc. Californ. Acad. (2) VI p. 540 Abb. Taf. LXXXIII  
 Fig. 6 (auf *Chaetura pelasgica* — Nord-Amerika).  
*Oncophorus advena* Kellogg, Proc. Californ. Acad. (2) VI p. 133 Abb. Taf. XI  
 Fig. 1 u. 2 (Californ.).  
*Physostomum angulatum* Kellogg, Proc. Calif. Acad. (2) VI p. 515 Abb. Taf. LXX  
 Fig. 5.  
*australe* p. 516 Abb. Taf. LXX Fig. 4.  
*diffusum* p. 518 Abb. Taf. LXX Fig. 3.  
*lineatum* Osborn, Bull. Dep. Agric. Entom. No. 5 p. 248 (N.-Amerika — von  
*Trochilus colubris*).  
*microcephalum* Kellogg, Proc. Calif. Acad. (2) VI p. 513 Abb. Taf. LXX Fig. 1.  
*sucinaceum* p. 514 Abb. Taf. LXX Fig. 2.  
*Trichodectes castoris* Osborn, Bull. Dep. Agric. Entom. No. 5 p. 241 (N.-Amer.).  
*mephitidis* p. 242 (N.-Amer.).  
*parallellus* p. 240 (N.-Amer.).  
*Trinoton minor* Osborn, Bull. Dep. Agricult. Entom. No. 5 p. 248 (von *Oidemia*  
 N.-Amerika).

### Thysanoptera.

- Bergroth, E.** 1896. Nouvelle espèce de Thysanoptères. Ann. Soc. Entom. Belg. I. 40. II. p. 66—67.  
**Garman, H.** The asymmetry of the mouth-parts of Thysanoptera in: Amer. Naturalist, XXX p. 591—593.  
 Bringt eine Ergänzung zu Uzel's Beschreibung der Mundwerkzeuge von *Aeolothrips fasciata* nebst Abb.  
**Pergande, Th.** Description of a new species of *Idolothrips*. Entom. News Philad. VII p. 63.  
*Idolothrips coniferarum*.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Archiv für Naturgeschichte](#)

Jahr/Year: 1897

Band/Volume: [63-2\\_2](#)

Autor(en)/Author(s): Lucas Robert

Artikel/Article: [Parasitica \(Mallophaga\). 619-622](#)