

# Entomologische Nachrichten.

Begründet von Dr. F. Katter in Putbus.

Herausgegeben

von Dr. Ferd. Karsch in Berlin.

XXI. Jahrg.

März 1895.

No. 5 u. 6.

## Synonymischer Katalog der europäischen Sammelbienen.

Von Prof. Dr. v. Dalla-Torre und H. Friese, Innsbruck (Tirol).

(Schluss zu Seite 62.)

### VIII. Unterfam. Megachilinae.

#### 22. *Eriades* Spin.<sup>1)</sup>

*Chelostoma* Ltr.

*Trypetes* Schenck

*Gyrodroma* Thoms.

*angustata* Chevr. — Helv.  
*appendiculata* Mor. —

Eur. merid. Alp. Hung.

*quadrifidum* Kriechb.

*bidenticulata* Costa —  
Calabr.

*campanularum* K. —

*florisomnis* Thoms.

*capitata* Schletter. — Alger.

*clavicornis* Mor. — Cauc.

*crenulata* Nyl. — Eur.

merid. Alp. Prag.

*emarginata* Nyl. — Eur.

merid. Alp.

*florisomnis* L. — Eur.

*maxillosa* L.

*culmorum* Lep.

*foveolata* Mor. — Gall. Alp.

Hung.

*intermedia* Chevr.

*glutinosa* Gir. — Hisp.

*grandis* Nyl. — Alp.

*handlirschii* Schletter. —  
Ital. Hung.

*incerta* Pérez — Gall.

*mauritanica* Lucas — Alger.

*mocsaryi* Schletter. —  
Dalmat. Krim.

*nigricornis* Nyl. — Eur.  
bor. centr.

*leucomelaena* Schenck

*inermis* Ev.

? *ranunculi* Lep.

*casularum* Chevr.

*paxillorum* Chevr. —

*rubicola* Pérez — Gall.

*schmiedeknechtii* Schletter. — Hung. merid.

*signata* Ev. — Volg. Ural.

*sinuata* Spin. — Gall.

*trinacria* Mor. — Ross.

*truncorum* L. — Eur. bor.

centr.

*ventrale* Schletter. — Hung.

<sup>1)</sup> Von ἔριον, die Wolle; daher *Eriades* nicht *Heriades*!

23. *Osmia* Pz.*Anthocopa* Lep.

- |                                     |                                      |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| <i>acuticornis</i> Duf. u. Perr.    | <i>brachypogon</i> Pérez — Gall.     |
| — Eur. merid. Hung                  | Fiume                                |
| Cauc.                               |                                      |
| <i>dentiventris</i> Mor.            | ♂ <i>clavicula</i> Friese i. l.      |
| <i>hispanica</i> Schmiedk.          | <i>caerulescens</i> L. — Eur.        |
| <i>adunca</i> Pz. — Eur.            | <i>aenea</i> L.                      |
| <i>spinolae</i> Lep.                | <i>cyanea</i> Gir.                   |
| <i>anceyi</i> Pérez — Gall. Fiume.  | <i>campanularis</i> Mor. —           |
| <i>andrenoides</i> Spin. — Eur.     | Cauc. Alban. Tirol.                  |
| centr. merid.                       | <i>carniolica</i> Mor. — Alp.        |
| <i>angustula</i> Zett. — Eur.       | <i>cephalotes</i> Mor. — Gall.       |
| bor. Alp.                           | merid., Tirol, Fiume.                |
| <i>parietina</i> Curt.              | <i>cerinthidis</i> Mor. — Cauc.      |
| <i>annulata</i> Ltr. — Hisp.        | <i>cincta</i> Dours — Eur. merid.    |
| <i>antennata</i> Mor. — Cauc.       | <i>cinctella</i> Dours — Eur. merid. |
| <i>apicata</i> Sm. — Alban.         |                                      |
| <i>argyropyga</i> Pérez — Gall.     | <i>clavicula</i> Gerst. — Naxos.     |
| merid.                              | <i>claviventris</i> Thoms. — Eur.    |
| <i>aterrima</i> Mor. — Eur.         | bor. centr.                          |
| merid. Alp.                         | <i>leucomelaena</i> Sm.              |
| ? <i>atrocaerulea</i> Schilling —   | <i>interrupta</i> Schenck            |
| Siles.                              | <i>foveolata</i> Schenck             |
| <i>aurulenta</i> Pz. — Eur.         | <i>clypearis</i> Mor. — Dalmat.      |
| centr. merid.                       | <i>confusa</i> Mor. — Ross. Alp.     |
| <i>tunensis</i> K.                  | <i>cornuta</i> Ltr. — Eur. centr.    |
| <i>tunetana</i> Gmel.               | merid.                               |
| <i>haemotoda</i> Pz.                | <i>corrusca</i> Er. — Hisp.          |
| var. <i>meridionalis</i> Gribod.    | <i>costaniana</i> D. T. u. Fr. —     |
| <i>balearica</i> Schmiedk. —        | Sardin.                              |
| Balear.                             | <i>atriventris</i> Costa nec Cres-   |
| <i>bicallosa</i> Mor. — Cauc.       | son 1864.                            |
| <i>bicolor</i> Schrank —            | <i>crenulata</i> Mor. — Eur.         |
| <i>rustica</i> Fourir.              | merid.                               |
| <i>fusca</i> Christ.                | <i>cristata</i> Fonsc. — Gall.       |
| <i>pyrenaea</i> Lep. Pérez.         | merid.                               |
| <i>bidentata</i> Mor. — Hung.       | <i>croatica</i> Friese — Dalmat.     |
| Ross. merid.                        | <i>curvipes</i> Mor. — Corc.         |
| <i>affinis</i> Frivaldsz.           | Calabr.                              |
| <i>bihamata</i> Costa — Sardin.     | <i>cyanoxantha</i> Pérez — Gall.     |
| <i>bisulca</i> Gerst. — Eur. merid. | merid. Hisp.                         |
| <i>quadridentata</i> Fonsc. Pérez.  | <i>dalmatica</i> Mor. — Dalmat.      |
|                                     | Helvet.                              |

- decemsignata* Rad. —  
Alger. Aegypt.
- dido* Gribod — Alger.
- difformis* Pérez — Pyren.
- dimidiata* Mor. — Cauc.
- dives* Mocs. — Budapest
- emarginata* Lep. — Eur.  
centr.
- entoprocta* Pérez — ?
- euchrociformis* Rad. —  
Cauc.
- ferruginea* Ltr. — Aegypt.  
Tunis
- fertonii* Pérez — ?
- flavicornis* Mor. — Cauc.
- fossoria* Pérez — ?
- friesei* Verhoeff — Dalmat.
- fulva* Ev. — Volg. Mal.
- fulvicornis* Ltr. — ?
- fulviventris* Pz. — Eur.tot.  
*leaiana* K.
- hirta* Sm.
- atra* Schenck
- gallarum* Spin. — Eur.  
centr. merid.
- ruborum* Duf. u. Perr.
- giraudii* Schmiedk. — Eur.  
merid.
- coerulescens* Gir.
- submicans* Mor.?
- graeffei* Schmiedk. — Triest.
- grandis* Mor. — Ross. Hung.
- hamata* Ev. — Volg. Ural.
- hyalinipennis* Lep. — Gall.
- hybrida* Pérez — Gall. Fiume.
- jakovlevii* Rad. — Ross.  
merid.
- igneopurpurea* Costa —  
Sardin. Hisp.
- incerta* Rad. — Aegypt.
- inermis* Zett. — Eur. bor.  
centr.
- parietina* Sm.
- vulpecula* Gerst.
- insularis* Schmiedk. — Hisp.  
Dalmat.
- interrupta* Ltr. — Hisp.
- jucunda* Sm. — Alban.
- labialis* Pérez — Pyren.
- lanosa* Pérez — Gall. merid.
- lapidaria* Mor. — Cauc.
- laterefasciata* Costa —  
Sardin.
- laticincta* Pérez — Gall. Hisp.
- latreillei* Spin. — Eur. merid.
- lepeletieri* Pérez — Alp.  
Pyren.
- adunca* Lep.
- leucomelaena* K. — Eur.
- parvula* Duf. u. Perr.
- atricornis* Gir.
- acuticornis* Schenck
- laevifrons* Mor. — Tirol.  
Hung.
- chotellieri* Pérez — Aegypt.
- ligurica* Mor. — Eur. merid.  
*detrita* Pérez
- linguaria* Mor. — Cauc.
- longiceps* Mor. — Eur. merid.  
*bacillus* Pérez.
- luctuosa* Lucas — Alger.
- macroglossa* Gerst. — Dal-  
mat. Graec.
- marginella* Lep. — Gall.
- maritima* Friese — Eur. bor.  
(Küstengebiet).
- xanthomelaena* Thoms.
- melanippa* Spin. — Ligur.
- melanogastra* Spin. — Eur.  
merid. Hung.
- melanura* Mor. — Calabr.  
Sicil.
- metallica* Lucas — Alger.
- microgramma* Dours —  
Archip.
- minor* Mor. — Cauc.
- minuta* Brams. — Ross. merid.

- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <i>mitis</i> Nyl. — Eur. bor.       | <i>fulvohirta</i> Lep.                 |
| <i>tuberculata</i> Nyl. ♂ (1852).   | <i>spiniventris</i> Gir.               |
| <i>montivaga</i> Mor. — Eur. centr. | <i>rutila</i> Er. — Hisp.              |
| <i>mitis</i> Thoms.                 | <i>scita</i> Ev. — Volg. Ural.         |
| <i>laevifrons</i> Pérez             | <i>scutellaris</i> Mor. — Eur.         |
| <i>morawitzii</i> Gerst. — Eur.     | merid.                                 |
| centr. (Alp.)                       | <i>scutispina</i> Gribod. — Alger.     |
| <i>loti</i> Mor. ♂                  | <i>sicula</i> D. T. u. Fr. — Sicil.    |
| <i>mucida</i> Dours — Eur. merid.   | <i>minuta</i> Stefani nec Bramson      |
| <i>nana</i> Mor. — Cauc.            | 1879.                                  |
| <i>nasidens</i> Ltr. — ?            | <i>siewersii</i> Mor. — Cauc.          |
| <i>nigriventris</i> Zett. — Eur.    | <i>signata</i> Er. — Hisp.             |
| bor. centr. (Alp.)                  | <i>simula</i> Gribod. — Alger.         |
| <i>xanthomelaena</i> Nyl.           | <i>solskyi</i> Mor. — Eur. bor. centr. |
| <i>corticalis</i> Gerst.            | <i>truncatula</i> Thoms.               |
| <i>nitidula</i> Mor. — Cauc.        | <i>bidens</i> Pérez                    |
| <i>niveocincta</i> Pérez — Pyren.   | <i>spinigera</i> Ltr. — Aegypt.        |
| ? <i>notata</i> Ltr. — ?            | <i>spinolae</i> Schenck — Eur.         |
| <i>panzeri</i> Mor. — Eur. centr.   | <i>anthocopoides</i> Schenck           |
| <i>papaveris</i> Ltr. — Eur. centr: | <i>loti</i> Mor. ♀                     |
| <i>pacifica</i> Ev.                 | <i>caementaria</i> Gerst.              |
| <i>pilicornis</i> Sm. —             | <i>claripennis</i> Schenck             |
| <i>xanthomelaena</i> Gerst.         | <i>spinulosa</i> K. — Eur. centr.      |
| <i>princeps</i> Mor. — Ross Hung.   | <i>submicans</i> Mor. — Cauc.          |
| <i>pruinosa</i> Stefan. — Sicil.    | <i>subulicornis</i> Mor. — Cauc.       |
| <i>pseudoaurulenta</i> Dours —      | <i>sybarita</i> Sm. — Alban.           |
| Alger.                              | <i>taurica</i> Rad. — Crim.            |
| <i>punctatissima</i> Lep. — Gall.   | <i>thoracica</i> Rad. — Cauc.          |
| ? <i>claviventris</i> Thoms.        | <i>tiflensis</i> Mor. — Cauc.          |
| <i>rhinoceros</i> Gir. — Eur. bor.  | <i>tigrina</i> Mor. — Epirus           |
| Alp.                                | <i>tricornis</i> Ltr. — Eur. merid.    |
| <i>robusta</i> Nyl.                 | <i>tricuspidata</i> Dours — Archip.    |
| <i>rubicola</i> Friese — Dalmat.    | <i>tridenda</i> Duf. u. Perr. —        |
| ? <i>nasidens</i> Ltr.              | Eur. merid. Berlin.                    |
| ? <i>clypearis</i> Mor.             | <i>tuberculata</i> Nyl. — Eur. bor.    |
| <i>rufa</i> L. — Eur. tot.          | Alp.                                   |
| <i>bicornis</i> L.                  | <i>cylindrica</i> Gir.                 |
| <i>globosa</i> Scop.                | <i>uncinata</i> Gerst. — Eur. centr.   |
| <i>cornigera</i> Rossi              | <i>laticeps</i> Thoms.                 |
| <i>fronticornis</i> Pz.             | <i>versicolor</i> Ltr. — Eur. merid.   |
| <i>ruficollis</i> Dours — Archip.   | <i>vidua</i> Gerst. — Eur. merid.      |
| <i>rufigastra</i> Lep. — Alger.     | <i>villosa</i> Schenck — Eur. centr.   |
| <i>rufohirta</i> Ltr. — Eur. centr. | Alp.                                   |
| merid.                              | <i>platycera</i> Gerst.                |

*viridana* Mor. — Dalmat.  
Cauc.  
*xanthomelaena* K. —  
*fuciformis* Ltr.

*chrysomelina* Pz.  
*atricapilla* Curtis  
*nigriventris* Nyl.

#### 24. *Lithurgus* Ltr.

*analis* Lep. — Gall.  
*chrysurus* Fonsc. — Eur.  
centr. merid.  
*haemorrhoidalis* Lep.  
*cornutus* F. — ?

*fuscipennis* Lep. — Ross.  
Hung.  
*nasutus* Duf.  
*monoceros* Mor. Ev.  
*dohrni* Rad.

#### 25. *Chalicodoma* Lep.

*baetica* Gerst. — Gall. Hisp.  
*nobilis* Dours  
*canescens* Brullé — Graecia?  
*geneana* Gribod. — Alger.  
*lefeburei* Lep. — Eur. merid.  
*albocristata* Sm.  
*luctuosa* Dours  
*leucopogonata* Dours —  
Archip.  
*manicata* Gir. — Eur. merid.  
Alp.  
*clavicus* Dours  
*muraria* F. Eur. centr. merid.  
*bryorum* Schrank  
*caementaria* Meinecke

*parietina* Fourcr.  
*varians* Rossi  
var. *nestorea* Brullé (Graec.)  
*perezii* Lichtenst. — Hisp.  
*pyrenaica* Lep. — Eur. merid.  
Alp.  
*rufitarsis* Gir.  
*pyrrhopeza* Gerst.  
var. *alpina* Mor.  
*rufescens* Pérez — Gall.  
merid.  
*rufitarsis* Lep. — Alger.  
*sicula* Rossi — Eur. merid.  
*syraensis* Rad. — Hung.  
*hungarica* Mocs.

#### 26. *Megachile* Ltr.

*aegyptia* Lep. — Aegypt.  
*affinis* Brullé — Graec.  
*albocincta* Rad. — Aegypt.  
*albopicta* Sm. — Alger.  
*algira* Rad. — Alger.  
*analis* Nyl. — Eur. bor. Alp.  
*apicalis* Nyl.  
*albicilla* Ev.  
*apicalis* Spin. — Eur. centr.  
merid.  
*dimidiativentris* Dours  
*mixta* Costa  
*argentata* F. — Eur. bor. centr.

*albiventris* Pz.  
*leachella* Nyl.  
*argentea* Gerst.  
*bicoloriventris* Mocs. —  
Hung. Istr.  
*bombycinara* Rad. — Hannover,  
Hung. Ross.  
*maxillosa* Eversmann nec  
Guérin 1845.  
*branickii* Rad. — Aegypt.  
*bucephala* Först. — Creta  
*buyssonii* Pérez — Gall.  
*canescens* Sm. — Alger.

- ?*capitularis* Schill. — Siles. ?  
*carinulata* Costa — Sardin.  
*caucasica* Lep. — Cauc. Crim.  
*centuncularis* L. — Eur.  
*circumcincta* R. — Eur. bor.  
     centr.  
*conficita* Walk. — Aegypt.  
*dacica* Mocs. — Hung.  
*deceptoria* Pérez — Gall.  
     Hisp.  
*derasa* Gerst. — Hung. merid.  
     Naxos, Cauc.  
*dorsalis* Pérez — Gall.  
*ericetorum* Lep. — Eur. centr.  
     *fasciata* Sm.  
     *rufitarsis* Sm.  
     *pyrina* Nyl.  
*farinosa* Sm. — Turc.  
*flavipes* Spin. — Aegypt.  
*foersterii* Gerst. — Eur.  
     merid.  
*bucephala* Förster nec Smith  
     1853.  
*fulvescens* Sm. — Sicil.  
*fulvimana* Ev. — Volg. Ural.  
*genalis* Mor. — Hung. Ross.  
*ghilianii* Spin. — Hisp.  
*giraudi* Gerst. — Eur. merid.  
     *vestita* Giraud nec Smith 1853  
*gymnopygia* Spin. — Aegypt.  
*intermixta* Gerst. — Sicil.  
*interrupta* Spin. — Ligur.  
*laevifrons* Mor. — Cauc.  
*lagopoda* L. — Eur.  
     var. *maritima* K.  
*lagopoda* F.  
*lagopus* Gmel. .  
*pyrina* Lep.  
*manicata* Dum.  
*flaviventris* Schenck  
*lapponica* Thoms. — Eur.  
     bor. Alp.  
*leucomalla* Gerst. — Hung.  
     Graec.
- ligniseca* K. — Eur. centr.  
     *centuncularis* Pz.  
*marginata* Sm. — Alban.  
*melanogastra* Ev. — Volg.  
     Ural, Bozen, Eur. merid.  
*melanopyga* Costa — Eur.  
     merid. Hung.  
*hymenaea* Gerst.  
*mixta* Rad. — Cauc.  
*monstrifica* Mor. — Cauc.  
*montenegrensis* Dours —  
     Eur. merid.  
*nigripes* Spin. — Aegypt.  
*nigriventris* Schenck —  
     Alp. Suec.  
*ursula* Gerst.  
*curvicerus* Thoms.  
*obscura* Ev. — Volg. Ural.  
*octosignata* Nyl. — Eur.  
     bor. Hung. Breslau  
*odontura* Sm. — Engl.  
*pacifica* Pz. — Eur. centr.  
     merid.  
*imbecilla* Gerst.  
*parvula* Lep. — Gall. Pyren.  
*patellimana* Spin. — Aegypt.  
*picicornis* Mor. — Cauc.  
*pilicrus* Mor. — Hung. Bo-  
     zen, Cauc.  
*vicina* Mocs.  
*provincialis* Pérez — Gall  
     merid.  
*albocincta* Pérez (olim) nec  
     Radoszkowsky 1874  
*perezzii* Mocsary nec Lichten-  
     stein 1879 (*Chalicodoma*)  
*pugillatoria* Costa —  
     Calabr.  
*punctatissima* Spin. —  
     Ligur.  
*pusilla* Spin. (Schletter.)  
*pusilla* Pérez — Hisp.  
*pyrenaea* Pérez — Gall.

<i>rotundiventris</i> Perr. —	<i>serrata</i> Sm. — Sicil.
Gall (Landes)	<i>versicolor</i> Sm. — Eur. centr.
<i>ruficrus</i> Mor. — Cauc.	<i>rufiventris</i> Schenck
<i>saussurei</i> Rad. — Ross.	<i>octosignata</i> Schenck (1859)
<i>schmiedeknechtii</i> Costa —	<i>villosa</i> F. —
Sardin.	? <i>villosa</i> Henschel (Wien)
<i>sericans</i> Fonsc. — Eur.	<i>willoughbiella</i> K. — Eur.
merid.	bor. centr.
<i>dufourii</i> Lep.	<i>atriventris</i> Schenck

27. *Trachusa* Jur.

<i>bryssina</i> Pz. — Eur. bor.	<i>derasa</i> Pz. — Germ. ?
centr.	<i>fuliginosa</i> Pz. — Germ. ?
<i>serratulae</i> Pz.	<i>globosa</i> Pz. — Germ. ?
<i>resinana</i> Schilling	<i>holosericea</i> F. — ?
<i>pyrenaica</i> Gir.	<i>pyrenaica</i> Lep. — Pyren.

28. *Anthidium* F.

<i>affine</i> Mor. — Eur. merid.	<i>clypeare</i> Mor. — Cauc.
<i>afrum</i> Lep. — Alger.	<i>comptum</i> Lep. — Alger.
<i>albiventre</i> Lep. — Eur.	<i>coronatum</i> Duf. — Alger.
merid.	<i>croceum</i> Mor. — Cauc.
<i>alpinum</i> Mor. — Cauc.	<i>dalmaticum</i> Mocs. — Dalmat.
<i>alternans</i> Klug — Hisp.	<i>diadema</i> Ltr. — Eur. merid.
<i>andrei</i> Mocs. — Alger.	Alp.
<i>annulare</i> Schenck — Alp.	<i>ornatum</i> Lep.
<i>annulatum</i> aut. nec Lep.	<i>discoideale</i> Ltr. — Alger.
1841	<i>ferrugineum</i> var. Spin.
<i>annulatum</i> Lep. — Gall.	<i>ducale</i> Mor. — Cauc.
<i>auritum</i> Klug — Aegypt.	<i>excisum</i> Mocs. — Hisp.
<i>fisheri</i> Spin.	<i>eximum</i> Gir. — Ital.
<i>barbatum</i> Mocs. — Hung.	<i>fasciatum</i> Ltr. — Eur.
<i>bartholomei</i> Rad. — Graec.	merid.
Cauc.	<i>ferrugineum</i> Ltr. — Eur.
<i>bellicosum</i> Lep. — Alger.	merid.
<i>brevisculum</i> Pérez — Gall.	<i>florentinum</i> F. — Eur.
<i>carduele</i> Mor. — Cauc.	merid. Hung.
<i>caspicum</i> Mor. — M. casp.	var. <i>caucasicum</i> Rad.
<i>caturigense</i> Gir. — Alp.	var. <i>hispanicum</i> Mocs.
<i>cingulatum</i> Ltr. — Eur.	<i>fontanesii</i> Lep. — Gall.
merid. Alp.	Hisp.
<i>oraniense</i> Lep.	<i>frontale</i> Lep. — Alger.
<i>dissectum</i> Ev.	<i>fuscipenne</i> Lep. — Gall.

<i>grohmannii</i> Spin. — Eur.	<i>numida</i> Lep. — Alger.
merid.	<i>oblongatum</i> Ltr. — Eur.
<i>provinciale</i> Lep.	centr. merid.
<i>infuscatum</i> Er. — Hisp.	<i>manicatum</i> Pz.
<i>insulare</i> Mor. — Graec. Dalm.	<i>interruptum</i> Ltr.
<i>interruptum</i> F. — Eur.	<i>strigatum</i> Schenck
merid. Alp. Hung.	<i>peregrinum</i> Costa — Sardin.
<i>flavilabre</i> Ltr.	<i>pubescens</i> Mor. — Hung.
<i>dufourii</i> Lep.	Cauc.
<i>integrum</i> Ev.	<i>punctatum</i> Ltr. — Eur. bor.
<i>curvipes</i> Schmid	centr.
<i>klugii</i> Lucas — Alger.	<i>minus</i> Nyl.
<i>laterale</i> Ltr. — Eur. merid.	<i>greyi</i> Rad.
Alp. Hung.	<i>albidulum</i> Chevr.
<i>quadrilobum</i> Lep.	<i>quadridentatum</i> Lep. —
<i>lepeletieri</i> Fonsc.	Gall.
<i>auripes</i> Ev.	var. <i>circunicinctum</i> Kriechb.
<i>cimbiciforme</i> Sm.	<i>reticulatum</i> Mocs. — Hisp.
<i>sexmaculatum</i> Chevr.	<i>rubiginosum</i> Lep. — Eur.
<i>perrisii</i> Dours	<i>floripetum</i> Ev.
<i>laticeps</i> Mor. — Epirus	<i>coronatum</i> Sm.
<i>latreillei</i> Lep. — Gall. Hisp.	<i>rufispinum</i> Costa — Sardin.
<i>laeviventre</i> Dours — Gall.	<i>scutellare</i> Ltr. — Hisp.
Hisp.	<i>senile</i> Ev. — Ross.
<i>littorale</i> Mor. — Cauc.	<i>septemdentatum</i> Ltr. —
<i>lituratum</i> Pz. — Eur. centr.	Eur. merid. Alp. Hung.
merid.	<i>florentinum</i> Spin.
<i>nanum</i> Mocs.	<i>rufiventre</i> Brullé
<i>contractum</i> Ltr. ♂	<i>quadridentatum</i> Gir.
var. <i>reptans</i> Ev.	<i>dentatum</i> Schmid
var. <i>scapulare</i> Ltr.	<i>sexlineatum</i> Chevr.
<i>luctuosum</i> Gribod. — Gall.	<i>septemspinosum</i> Lep. —
<i>luteipes</i> Lep. — Gall.	Eur. centr. merid.
<i>malacopygum</i> Gribod. —	<i>nigripes</i> Ev.
Alger.	<i>siculum</i> Spin. — Sicil.
<i>manicatum</i> L. — Eur. centr.	<i>sinuatum</i> Lep. — Hisp.
merid.	<i>sticticum</i> F. — Eur. merid.
<i>maculatum</i> F.	<i>stigmaticorne</i> Dours —
var. <i>barbarum</i> Lep.	Alger.
var. <i>nigrithorax</i> D. T.	<i>strigatum</i> Pz. — Eur. tot.
<i>melanostomum</i> Costa —	<i>maculata</i> var. <i>minor</i> Rossi
Sardin.	<i>contractum</i> Ltr.
<i>montanum</i> Mor. — Alp. Hung.	<i>quadristrigatum</i> Germ.
<i>nigricolle</i> Mor. — Cauc.	<i>scapulare</i> Schenck

<i>minusculum</i> Nyl.	<i>undulatum</i> Dours — Gall.
<i>signatum</i> Schenck	Graec.
<i>decoratum</i> Chevr.	<i>variegatum</i> F. — Eur. merid.
<i>sulphureum</i> Lep. — Sicil.	Alp. Hung.
Calabr.	<i>varia</i> Gmel.
<i>superbum</i> Rad. — Amasia.	<i>loti</i> Perris
<i>taeniatum</i> Ltr. — Eur. merid.	<i>regulare</i> Ev.
<i>tegulare</i> Mor. — Cauc.	<i>mosaicum</i> Costa
<i>tenellum</i> Mocs. — Hung.	<i>quadriseriatum</i> Kriechb.
	<i>venustum</i> Mor. — Cauc.

IX Unterfam **Bombinae.**29. **Bombus** Ltr.

<i>agrorum</i> F. —	<i>arenicola</i> Thoms. — Eur.
<i>muscorum</i> L.	bor. centr.
<i>pygmaeus</i> F.	? <i>bohemicus</i> Seidl — Böhmen
<i>autumnalis</i> Dlb.	<i>confusus</i> Schenck — Eur.
var. <i>articus</i> Acerbi	centr.
<i>curtisellus</i> K.	var. <i>festivus</i> Hoffer
var. <i>beckwithellus</i> K.	var. <i>paradoxus</i> D. T.
var. <i>fairmairei</i> Friese (Sicil.)	<i>fallax</i> Hoffer
var. <i>fasciatus</i> Scop.	var. <i>infernalis</i> Mocs. i. l. <sup>1)</sup>
<i>floralis</i> K.	<i>cullumanus</i> K. Thoms. —
var. <i>francillonellus</i> K.	Eur. bor.
var. <i>intercedens</i> Nyl.	<i>daghستانicus</i> Rad. —
var. <i>minorum</i> F.	Cauc.
<i>majorum</i> Gmel.	<i>derhamellus</i> K. — Eur.
var. <i>pascuorum</i> Scop.	centr.
<i>italicus</i> F.	<i>rajellus</i> K.
<i>pallescens</i> Sichel	<i>ruderarius</i> Müll.
<i>mellicolor</i> D. T.	var. <i>schenkii</i> Hoffer
var. <i>tricuspidis</i> Schmiedk.	<i>distinguendus</i> Mor. —
<i>alpinus</i> L. — Eur. bor. Alp.	Eur. bor. centr.
<i>rufescens</i> Lep.	<i>nemorum</i> F.
<i>helleri</i> D. T.	<i>pratorum</i> F.
<i>collaris</i> D. T.	<i>agrorum</i> Schrk.
var. <i>smithianus</i> White	<i>arvensis</i> Gmel.
<i>altaicus</i> Ev. — Cauc. (1846)	<i>fragrans</i> K.
<i>melanurus</i> Lep. (1836)	<i>elegans</i> Kriechb.
<i>alticola</i> Kriechb. — Alp.	? <i>donovanellus</i> K. —
Pyren.	Angl.
<i>montanus</i> Gerst.	? <i>equestris</i> F. —

<sup>1)</sup> Ganz schwarze Form — ♂ von Tokaj (Hung.).

<i>flavidus</i> Ev. — Ross.	<i>jonellus</i> K. — Eur. bor.
? <i>forsterellus</i> K.	centr.
<i>fragrans</i> Pall. — Ross.	<i>scrimshiranus</i> K.
Hung. (Wien)	<i>martes</i> Gerst.
<i>gerstaeckeri</i> Mor. — Alp.	<i>laesus</i> Mor. — Ross. Hung.
<i>opulentus</i> Gerst.	<i>mocsaryi</i> Kriechb.
<i>haematurus</i> Kriechb. —	<i>lapidarius</i> L. —
Cauc. Arm.	<i>arbustorum</i> F.
<i>owsiannikovi</i> Rad.	<i>pratorum</i> Schrk.
<i>hortorum</i> L. — Eur.	<i>coronatus</i> Fourer.
<i>paludosus</i> Müll.	<i>haemorrhoidalis</i> Christ.
var. <i>bicingulatus</i> Ev.	<i>relegationis</i> Pz.
var. <i>consobrinus</i> Dlb. (Eur.	<i>truncorum</i> Pz.
bor.)	<i>lefeburei</i> Lep. (1836)
var. <i>harrisellus</i> K.	var. <i>albicans</i> Schmiedk.
<i>flavonigrescens</i> Sm.	var. <i>carpathicus</i> Rad.
<i>subterraneus</i> Nyl.	var. <i>caucasicus</i> Rad.
var. <i>meridionalis</i> D. T.	var. <i>eriophorus</i> Klug
var. <i>nigricans</i> Schmiedk.	var. <i>lefeburei</i> Schenck (1855)
var. <i>ruderatus</i> F.	var. <i>montanus</i> Gerst.
var. <i>argillaceus</i> Scop. (Eur.	(Schmiedk.)
merid.)	var. <i>sichelii</i> Rad.
<i>tropicus</i> Christ.	<i>lapponicus</i> F. — Eur. bor.
<i>ligusticus</i> Spin.	Alp.
<i>scutellatus</i> Jur.	<i>relegationis</i> End.
var. <i>corsicus</i> Schulthess <sup>1)</sup>	<i>montanus</i> Sm.
<i>hyperboreus</i> Dlb. —	<i>monticola</i> Sm.
Lappo.	<i>mastrucatus</i> Gerst. — Eur.
? <i>arcticus</i> Acerbi	bor. Herc. Thüring. Vog.
<i>hypnorum</i> L. — Eur. bor.	Alp.
centr.	<i>brevigena</i> Thoms.
<i>lucorum</i> Schrk.	var. <i>alpigenus</i> Mor. (Cauc.)
<i>apricus</i> F.	<i>wurflenii</i> Rad.
<i>ericotorum</i> Pz.	<i>mendax</i> Gerst. — Alp.
<i>meridianus</i> Pz.	<i>modestus</i> Ev. — Volg. Ural.
<i>apricans</i> Grav.	<i>baicalensis</i> Rad. (1884)
var. <i>hofferi</i> Verhoeff	<i>montanus</i> Lep. — Pyren.
var. <i>calidus</i> Er.	<i>mucidus</i> Gerst. — Alp.
var. <i>cinctulus</i> Wahlg.	<i>equestris</i> Rad.
<i>incertus</i> Mor. — Cauc.	var. <i>mollis</i> Pérez
<i>insipidus</i> Rad. — Cauc.	<i>muscorum</i> F. — Eur. bor.
Sic. Alger.	centr.

<sup>1)</sup> Form mit rothen Analsegmenten ♀ (Corsica).

- |  |  |
|--|--|
| <i>senilis</i> F.                        | var. <i>lederi</i> D. T.                         |
| <i>venustus</i> Sm.                      | var. <i>mlokosievitzii</i> Rad.                  |
| <i>cognatus</i> D. T.                    | var. <i>nigrescens</i> Pérez                     |
| <i>nivalis</i> Dlb. — Lapp.              | var. <i>rogenhoferi</i> D. T.                    |
| <i>tricolor</i> Dlb.                     | var. <i>albicauda</i> Schmiedk.                  |
| <i>kirbyellus</i> Curt.                  | var. <i>ochropygus</i> Drews. u.<br>Schiödt.     |
| <i>balteatus</i> Dlb.                    | ? <i>solstitialis</i> Pz. — Germ.<br>Volg. Ural. |
| <i>montanus</i> Rad.                     | <i>soroeensis</i> F. — Eur. bor.<br>centr.       |
| ? <i>obscurus</i> Seidl. — Boh.          | <i>cardui</i> Müll.                              |
| <i>pomorum</i> Pz. — Eur. bor.<br>centr. | <i>neuter</i> Pz.                                |
| <i>derhamellus</i> Schck.                | <i>subterraneus</i> Schenck                      |
| <i>equestris</i> Thoms.                  | var. <i>citrinus</i> Rad.                        |
| var. <i>nigromaculatus</i>               | var. <i>luetus</i> Schmiedk.                     |
| Schmiedk.                                | var. <i>proteus</i> Gerst.                       |
| var. <i>wendica</i> D. T.                | var. <i>tricolor</i> Alfken                      |
| var. <i>elegans</i> Seidl.               | var. <i>sepulcralis</i> Schmiedk.                |
| <i>mesomelas</i> Gerst.                  | var. <i>luttmannii</i> Alfken                    |
| var. <i>intercedens</i> Rad.             | var. <i>sowerbianus</i> K.                       |
| <i>canus</i> Schmiedk.                   | <i>subterraneus</i> L.—Eur.bor.<br>centr.        |
| var. <i>ameniacus</i> Rad.               | <i>maura</i> Christ.                             |
| <i>pratorum</i> mL.—Eur.bor.centr.       | <i>latreillellus</i> K.                          |
| <i>ephippium</i> Deb.                    | <i>tunstallanus</i> K.                           |
| var. <i>burrellanus</i> K.               | var. <i>borealis</i> Schmiedk.                   |
| var. <i>citrinus</i> Schmiedk.           | var. <i>collinus</i> Sm.                         |
| var. <i>luctuosus</i> Schmiedk.          | var. <i>frisius</i> Verhoeff                     |
| var. <i>lullianus</i> Nyl.               | <i>sycophanta</i> Gribod. — Cauc.                |
| var. <i>styriacus</i> Hoff.              | <i>terrester</i> L. — Eur. tot.                  |
| var. <i>subinterruptus</i> K.            | var. <i>autumnalis</i> F.                        |
| <i>bistriatus</i> Christ.                | var. <i>cryptarum</i> F.                         |
| var. <i>tatranus</i> Rad.                | var. <i>dalmatinus</i> D. T.                     |
| <i>pyrenaeus</i> Pérez — Pyren.          | var. <i>dissectus</i> Schmiedk.                  |
| <i>radoszkowskyi</i> D.T.—Cauc.          | var. <i>ferrugineus</i> Schmiedk.                |
| perplexus Rad.                           | var. <i>schmiedeknechtii</i> Meunier             |
| <i>renardi</i> Rad. — Corsic.            | var. <i>lucorum</i> L.                           |
| <i>sardinensis</i> Tourn. —              | var. <i>patagiatus</i> Nyl.                      |
| Sardin.                                  | viduus Er.                                       |
| <i>sassaricus</i> Tourn. — Sardin.       | var. <i>schmiedeknechtii</i> Verh.               |
| <i>silantjewii</i> Mor. — Ross.          | var. <i>soroeensioides</i> Hoffer                |
| <i>silvarum</i> L. — Eur. tot.           | var. <i>sporadicus</i> Nyl.                      |
| <i>scylla</i> Christ.                    | var. <i>virginalis</i> Fourcr.                   |
| <i>silvaticus</i> Fischer                |  |
| <i>veteranus</i> F.                      |  |
| <i>carduorum</i> Schrank                 |  |

<i>kristophii</i> D. T.	var. <i>helferianus</i> Seidl.
var. <i>xanthopus</i> Kriechb. <sup>1)</sup>	var. <i>notomelas</i> Schmiedk.
? <i>thoracicus</i> Spin. — Genua.	var. <i>senilis</i> Schmiedk.
? <i>tibialis</i> Pz. — Germ ?	var. <i>tristis</i> Seidl.
? <i>tricolor</i> Zett. — Lappon.	var. <i>varians</i> Seidl.
<i>uralensis</i> Mor. — Ural.	<i>vorticosis</i> Gerst. — Eur.
<i>rufescens</i> Ev.	orient.
<i>elegans</i> Rad.	var. <i>niveatus</i> Kriechb.
<i>variabilis</i> Schmiedk. —	var. <i>parnassius</i> D. T.
Eur. centr.	<i>zonatus</i> Sm. — Eur. orient.
var. <i>aurantiacus</i> D. T.	var. <i>calidus</i> Ev.
<i>staudingerii</i> D. T.	var. <i>stevenii</i> Rad.
var. <i>fieberanus</i> Seidl.	<i>apicalis</i> Mor.

## X. Unterfam. Apinae.

30. *Apis* L.

<i>mellifica</i> L. — Eur.	var. <i>cecropia</i> Küchenm.
var. <i>ligistica</i> Spin.	var. <i>fasciata</i> Ltr.

<sup>1)</sup> Form mit rothen Analsegmenten ♀ ♂ (Corsica).

## Zwei neue Hymenopteren aus Togo

von Dr. H. Stadelmann.

1. *Stephanus togoensis* n. sp.

♂, Im Geäder der Vorderflügel mit *St. indicus* Westw. übereinstimmend. Schwarz, Kopf mit Fühlern, Vorderbrust, Flügelschuppe, die beiden ersten Beinpaare ganz, von den letzten die Enden der Schenkel, der Schienen und die Laufglieder rostrot. Der Kopf ist vorn fein bogig quergerunzelt, zwischen den beiden hinteren Ocellen stehen drei deutlicher hervortretende Querrunzeln, weiter nach hinten wird die Runzelung wieder feiner und ist von einer nicht sehr tiefen Längsfurche in der Mitte durchzogen. Die Schläfe sind glatt, nur an den Netzaugen macht sich eine feine Punktierung bemerkbar. Der Kopfhinterrand ist ganz wenig scharf aufgerandet. Das erste Geisselglied ist so lang wie das halbe dritte oder wie zwei drittel des zweiten. Das dritte, vierte und fünfte Glied sind gleichlang. Die Wangen sind so lang wie der Fühlerschaft. Das Pronotum trägt im vorderen ersten Drittel gleich hinter dem scharfen Vorderrande jederseits drei schräggestellte scharfe Querrunzeln.

# ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Nachrichten](#)

Jahr/Year: 1895

Band/Volume: [21](#)

Autor(en)/Author(s): Dalla Torre von Thurnberg-Sternhof Carl  
[Karl] Wilhelm von

Artikel/Article: [Synonymischer Katalog der europäischen  
Sammelbienen.- \(Schluss zu Seite 62.\) 69-80](#)