

SUBFAMILIA 2. SAPYGIDES, *Westw.* (Sapygidae, *Leach.*)152. G. SOPYGA, *Latr.*

1. *S. punctata*, Kl. Mödling.
2. *S. clavicornis*, Meg. Mödling.

FAMILIA 5. MUTILLIDAE, *Leach.*153. G. MUTILLA, *L.*

- | | |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>M. europaea</i>, L. Mödling. Nistet
gemeinschaftlich mit <i>Bombus ter-</i>
<i>restris</i> (Christ.). 2. <i>M. austriaca</i>, L. Mödling. | <ol style="list-style-type: none"> 3. <i>M. maura</i>, L. Mödling. 4. <i>M. hungarica</i>, F. " 5. <i>M. ciliata</i>, F. " 6. <i>M. sellata</i>, Pnz. " |
|--|---|

154. G. MYRMOSA, *Latr.*

- M. atra*, Pnz. Mödling.

FAMILIA 6. SODALES, *Westw.* (*Formicidae*, *Leach.*)155. G. FORMICA, *L.*

- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>F. herculeana</i>, L. Mödling. 2. <i>F. fusca</i>, L. " 3. <i>F. rufa</i>, L. " 4. <i>F. testacea</i>, F. " 5. <i>F. nigra</i>, L. " | <ol style="list-style-type: none"> 6. <i>F. caespitum</i>, L. Mödling. 7. <i>F. rubra</i>, " 8. <i>F. vagans</i>, F. " 9. <i>F. ruiventris</i>, F. " |
|--|--|

FAMILIA 7. DIPLOPTERYGA, *Kirby.* (*Diptoptera*, *Latr.*)156. G. EUMENES, *Latr.*

- | | |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>E. atricornis</i>, F. Mödling. 2. <i>E. lunatus</i>, F. " | <ol style="list-style-type: none"> 3. <i>E. coarctatus</i>, L. Mödling. 4. <i>E. Amedei</i>, Lepellet. Mödling. |
|--|---|

157. G. ODYNERUS, *Latr.*

- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>O. murarius</i>, L. Mödling. 2. <i>O. parietum</i>, L. " 3. <i>O. bifasciatus</i>, L. " 4. <i>O. spinipes</i>, L. " | <ol style="list-style-type: none"> 5. <i>O. sinuatus</i>, F. Mödling. 6. <i>O. antilope</i>, Pnz. " 7. <i>O. auctus</i>, F. " 8. <i>O. minutus</i>, F. " |
|--|--|

158. G. POLISTES, *Fabr.*

- P. biglumis*, L. Mödling.

159. G. VESPA, *L.*

1. *V. crabro*, L. Mödling.
2. *V. vulgaris*, L. "
3. *V. sexcincta*, Pnz. "

SUBSECTIO II. MELLIFERA, *Latr.* (*Anthophila*, *Latr.*)FAMILIA 1. ANDRENIDAE, *Leach.*160. G. HYLAEUS, *Latr.* (*Prosopis*, *Jur.*)

- | | |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>H. bipunctatus</i>, F. Mödling. 2. <i>H. signatus</i>, " 3. <i>H. annulatus</i>, Schr. " | <ol style="list-style-type: none"> 4. <i>H. variegatus</i>, Mödling. 5. <i>H. annularis</i>, Ill. " |
|--|---|

161. G. COLLETES, *Latr.*

- C. fodiens*, *Latr.* Mödling.

162. G. SPHECODES, *Latr.* (*Dichroa*, *Ill.*)

1. *S. similis*, *Westw.* Mödling.
2. *S. Geoffroyella*, Ill. "

163. G. HALICTUS, *Latr.*

1. *H. abdominalis*, *Kirby.* Mödling.
Auf Fusswegen bemerkt man kleine
Häufchen aufgeworfener Erde mit
einer Oeffnung, welche beiläufig
einen Schuh tief in die Erde geht.

Am Grunde findet man Erdtönn-
chen und in diesen eine Kugel
von Blumenstaub, in welche das
Weib die Eier legt. Der Blumen-
staub dient den Larven zur Nahrung.