

OBSAH

| | |
|--|----|
| Předmluva | 7 |
| Systematický přehled druhů | 9 |
| Část všeobecná | 13 |
| 1. Morfologie | 14 |
| 2. Anatomie | 22 |
| 3. Ontogenie | 25 |
| 4. Fylogenetické vztahy Diplopodů k ostatním skupinám členovců | 34 |
| 5. Složení a rozšíření Diplopodů Československa | 36 |
| 6. Význam Diplopodů v přírodě a pro člověka | 39 |
| 7. Výskyt Diplopodů | 40 |
| 8. Sběr, fixace a preparace | 41 |
| Část systematická | 43 |
| Třída Diplopoda | 48 |
| Klíč podtříd třídy Diplopoda | 48 |
| Podtřída Pselaphognatha | 48 |
| Řád Schizocephalla | 48 |
| Čeleď Polyxenidae | 48 |
| Podtřída Chilognatha | 50 |
| Klíč řádů podtřídy Chilognatha | 50 |
| Řád Oniscomorpha | 51 |
| Klíč čeledí řádu Oniscomorpha | 51 |
| 1. čeleď Glomeridae | 51 |
| 2. čeleď Gervaisiidae | 68 |
| Řád Nematophora | 70 |
| Klíč čeledí řádu Nematophora | 70 |
| 1. čeleď Chordeumidae | 70 |
| 2. čeleď Mastigophorophyllidae | 74 |
| 3. čeleď Orobainosomidae | 76 |
| 4. čeleď Craspedosomidae | 77 |
| Klíč podčeledí čeledě Craspedosomidae | 77 |
| 1. podčeleď Macheiriophorinae | 77 |
| 2. podčeleď Atractosominae | 78 |
| 3. podčeleď Craspedosominae | 80 |
| Řád Proterospermophora | 83 |
| Klíč čeledí řádu Proterospermophora | 85 |
| 1. čeleď Polydesmidae | 85 |
| 2. čeleď Strongylosomidae | 92 |
| Řád Opisthospermophora | 96 |
| Klíč čeledí řádu Opisthospermophora | 97 |

| | |
|---|-----|
| 1. čeleď Blaniulidae | 97 |
| 2. čeleď Julidae | 105 |
| Klíč podčeledí čeledi Julidae | 105 |
| 1. podčeleď Cyldroidiulinae | 106 |
| 2. podčeleď Julinae | 120 |
| 3. podčeleď Brachyiulinae | 136 |
| 4. podčeleď Schizophyllinae | 142 |
| Řád Colobognatha | 147 |
| Čeleď Polyzonidae | 147 |
| Ruské résumé | 151 |
| Německé résumé | 153 |
| Přehled literatury | 155 |
| Rejstřík latinských názvů druhů a synonym | 179 |
| Rejstřík latinských názvů užívaných v diplopodologické literatuře | 183 |

