

**Thysanoptera (Physopoda) – Tripszek rendje****Terebrantia – Tojócsövesek alrendje****Aeolothripidae – ragadozó tripszek családja**

*Aeolothrips intermedius* – sávós tripsz

**Thripidae család**

*Frankliniella occidentalis* – nyugati virágtipsz

*Thrips tabaci* – dohánytripsz

**Tubulifera – Tojócső nélküliek alrendje****Phlaeothripidae család**

*Haplothrips tritici* – búzatrapsz

**Heteroptera – Poloskák rendje**  
**Cimicomorpha – Vérszívópoloska alkatúak alrendje**

**Tingidae – Csipkéspoloskák családja**

*Stephanitis pyri* – körte csipkéspoloska

**Miridae – Mezeipoloskák családja**

*Macrolophus caliginosus* – molytetűragadozó mezeipoloska

*Adelphocoris lineolatus* – lucernapoloska

*Lygus rugulipennis* – molyhos mezeipoloska

**Nabidae – Tolvajpoloskák családja**

*Nabis* spp. – tolvajpoloska fajok

**Anthocoridae – Virágpoloskák családja**

*Orius* spp. – üvegházi védekezésben használt virágpoloska fajok

**Pentatomomorpha – Címerespoloska alkatúak alrendje**

**Lygaeidae – Bodobácsok családja**

*Lygaeus equestris* – lovagbodobács

**Coreidae – Karimáspoloskák családja**

*Coreus marginatus* – közönséges karimáspoloska

**Scutelleridae – Pajzsospoloskák családja**

*Eurygaster maura* – szecsenpoloska

*Eurygaster austriaca* – osztrák poloska

**Pentatomidae – Címerespoloskák családja**

*Aelia acuminata* – közönséges szipolypoloska

*Eurydema oleracea* – paréjpoloska

*Eurydema ventrale* – közönséges káposztapoloska

*Dolycoris baccarum* – közönséges bogymászópoloska

*Nezara viridula* – zöld vándorpoloska