

## **Thysanoptera (Physopoda) – Tripszek rendje**

### **Terebrantia – Tojócsövesek alrendje**

#### **Aeolothripidae család (ragadozó tripszek)**

*Aeolothrips intermedius* – Sávós tripsz

#### **Thripidae család**

*Frankliniella occidentalis* – Nyugati virágtripsz

*Limothrips denticornis* – Gabonatripsz

*Scolothrips sexmaculatus* – Hat-foltos ragadozó tripsz

*Thrips tabaci* – Dohánytripsz

*Thrips linarius* – Lentripsz

*Kakothrips robustus (pisivorus)* – Borsótripsz

## **Tubulifera – Tojócső nélküliek alrendje**

### **Phlaeothripidae család**

*Haplothrips tritici* – Búzatripsz

*Haplothrips aculeatus* – Fekete fűtripsz

## **Heteroptera – Poloskák rendje**

### **Nepomorpha – Vízipoloska alkatúak alrendje**

#### **Nepidae – Botpoloskafélék családja**

*Ranatra linearis* – Botpoloska

#### **Notonectidae – Hanyattúszó-poloskák családja**

*Notonecta glauca* – Tarka hanyattúszópoloska

## **Gerromorpha – Vízfelszíni v. kétéltűpoloska alkatúak alrendje**

### **Gerridae – Molnárpoloskák családja**

*Gerris lacustris* – Tavi molnárka

## **Cimicomorpha – Vérszívópoloska alkatúak alrendje**

### **Tingidae – Csipkéspoloskák családja**

*Stephanitis pyri* – Körte csipkéspoloska

### **Miridae – Mezeipoloskák családja**

*Dicyphus hyalinipennis* – „Molytetűrontó mezeipoloska”

*Deraeocoris ruber* – Vöröses mezeipoloska

*Leptopectera dolobrata (Miris dolobratus)* – Közönséges mezeipoloska

*Adelphocoris lineolatus* – Lucernapoloska (pillangósok, napraforgó, ernyősök)

*Lygus rugulipennis* – Molyhos mezeipoloska (pillangósok, napraforgó, ernyősök)

### **Cimicoidea – Vérszívópoloska-szerűek öregcsaládja**

#### **Nabidae – Tolvajpoloskák családja**

*Nabis ferus* – Közönséges tolvajpoloska

#### **Anthocoridae – Virágpoloskák családja**

*Anthocoris nemoralis* – Fakó virágpoloska

*Orius insidiosus*

*Orius laevigatus*

#### **Cimicidae – Vérszívópoloskák családja**

*Cimex lectularius* – Ágyipoloska

### **Reduvidae – Rablópoloska-szerűek öregcsaládja**

#### **Reduviidae – Rablópoloskák családja**

*Reduvius personatus* – Szemetes zugpoloska

*Rhinocoris iracundus* – Gyilkospoloska

### **Pentatomomorpha – Címerespoloska alkatúak alrendje**

#### **Aradidae – Kéregpoloskák családja**

*Aradus cinnamomeus* – Kis kéregpoloska (fenyőkártevő)

#### **Piesmatidae – Recéspoloskák családja**

*Parapiesma quadratum* – Répapoloska

#### **Lygaeidae – Bodobácsok családja**

*Lygaeus equestris* – Lovagbodobács

*Oxycarenus lavaterae* – Hársbodobács

#### **Pyrrhocoridae – Verőköltő poloskák családja**

*Pyrrhocoris apterus* – Verőköltő poloska

#### **Coreidae – Karimáspoloskák családja**

*Coreus marginatus* – Közönséges karimáspoloska

*Syromastes rhombeus* – Vitorlás karimáspoloska

**Scutelleridae – Pajzsospoluskák családja**

*Eurygaster maura* – Szerecsenpoloska

*Eurygaster austriaca* – Osztrák poloska

**Pentatomidae – Címerespoloskák családja**

*Aelia acuminata* – Közönséges szipolypoloska

*Eurydema oleracea* – Paréjpoloska

*Eurydema ventrale* – Közönséges káposztapoloska

*Raphigaster nebulosa* – Bencepoloska

*Dolycoris baccarum* – Közönséges bogymászópoloska

*Palomena prasina* – Zöld bogymászópoloska

*Graphosoma lineatum* – Csíkos pajzsopoloska