

<i>Doryctinae</i>	<i>Rhaconotus aciculatus</i> Ruthe
<i>Euphorinae</i>	<i>Chrysopophthorus</i> sp. <i>Meteorus</i> sp.
<i>Homolobinae</i>	<i>Homolobus</i> sp.
<i>Macrocentrinae</i>	<i>Macrocentrus collaris</i> Spin.
<i>Microgastrinae</i>	<i>Apanteles</i> sp. <i>Cotesia</i> sp. <i>Diolcogaster</i> sp. <i>Dolichogendea</i> sp. <i>Glyptapanteles</i> sp. <i>Lissogaster</i> sp.
<i>Neoneurinae</i>	<i>Neoneurus</i> sp.
<i>Rogadinae</i>	<i>Aleiodes bicolor</i> (Spinola) <i>Aleiodes coxator</i> (Telenga) <i>Aleiodes gastritor</i> (Thunberg) <i>Aleiodes incertus</i> (Kokujev) <i>Aleiodes</i> sp. <i>Aleiodes turkestanicus</i> (Tel.) <i>Colastes</i> sp. <i>Hormius moniliatus</i> Nees <i>Rhysipolis mediator</i> Hal.
<i>Cabronidae</i>	
<i>Cabroninae</i>	<i>Tracheliodes quinquenotatus</i> (Jur.)
<i>Chalcididae</i>	
<i>Chalcidinae</i>	<i>Brachymeria secundaria</i> (Ruschka) <i>Brachymeria</i> sp. <i>Brachymeria vitripennis</i> (Förster)
<i>Haltichelinae</i>	<i>Invreia</i> sp. <i>Lasiochalcidia dargelasi</i> (Latrille)
<i>Eucharitidae</i>	<i>Eucharis</i> sp.
<i>Eulophidae</i>	
<i>Entedoninae</i>	<i>Chrysocharis</i> sp. <i>Pediobius saulius</i> (Walker) <i>Pediobius</i> sp.
<i>Eulophinae</i>	<i>Diaulinopsis arenaria</i> Erdös <i>Diglyphus</i> sp.