

BEETLES OF EOA	
GENUS	SPECIES
<i>Acamaeodera</i>	<i>tubulus</i>
<i>Acanthoscealis</i>	<i>obsoletus</i>
<i>Acanthoscelides</i>	<i>sp.</i>
<i>Agonum</i>	<i>sp.</i>
<i>Agrilus</i>	<i>egenus</i>
<i>Agrilus</i>	<i>politus</i>
<i>Alobates</i>	<i>pennsylvanica</i>
<i>Amara</i>	<i>sp.</i>
<i>Ampedus</i>	<i>nigricans</i>
<i>Analeptura</i>	<i>lineola</i>
<i>Anisostena</i>	<i>nigrita</i>
<i>Anomoea</i>	<i>laticlavia</i>
<i>Anthaxia</i>	<i>inornata</i>
<i>Anthicus</i>	<i>sp.</i>
<i>Anthocomus</i>	<i>ulkei ?</i>
<i>Anthonomus</i>	<i>suturalis</i>
<i>Aphodius</i>	<i>stercorosus</i>
<i>Apion</i>	<i>decoloratum</i>
<i>Apion</i>	<i>patruеле</i>
<i>Apion</i>	<i>rostrum</i>
<i>Arrhenodes</i>	<i>minutus</i>
<i>Babia</i>	<i>quadriguttata</i>
<i>Baliosus</i>	<i>nervosus</i>
<i>Bembidion</i>	<i>fugax</i>
<i>Berosus</i>	<i>ordinatus</i>
<i>Bidessonotus</i>	<i>inconspicuous</i>
<i>Blapstinus</i>	<i>moestus</i>
<i>Blepherida</i>	<i>rhois</i>
<i>Brachiacantha</i>	<i>felina</i>
<i>Brachiacantha</i>	<i>quadripunctata</i>
<i>Brachypnoea</i>	<i>puncticollis</i>
<i>Brachys</i>	<i>ovatus</i>
<i>Bradycellus</i>	<i>neglectus</i>
<i>Calligrapha</i>	<i>bidenticola</i>
<i>Calopteron</i>	<i>terminale</i>
<i>Calosoma</i>	<i>scrutator</i>
<i>Cantharis</i>	<i>bilineatus</i>
<i>Cantharis</i>	<i>dentiger</i>
<i>Cantharis</i>	<i>fraxini</i>
<i>Cantharis</i>	<i>impressus</i>
<i>Cantharis</i>	<i>rectus</i>
<i>Cantharis</i>	<i>scitulus</i>
<i>Canthon</i>	<i>Hudsonias</i>
<i>Capraita</i>	<i>sexmaculata</i>

Capraita	<i>subvittata</i>
Cassida	<i>rubiginosa</i>
Cerotoma	<i>trifurcata</i>
Cercyon	<i>praetextatus</i>
Ceutorhynchus	<i>sp.</i>
Chaetocnema	<i>irregularis</i>
Chaetocnema	<i>pulicaria</i>
Chaetocnema	<i>sp.</i>
Charidotella	<i>sexpunctata bicolor</i>
Charidotella	<i>sexpunctata</i>
Chauliognathus	<i>marginatus</i>
Chauliognathus	<i>pennsylvanicus</i>
Chelymorpha	<i>cassidea</i>
Chlaenius	<i>aestivuus</i>
Chrysobotheris	<i>harrisi</i>
Chrysochus	<i>auratus</i>
Chrysomela	<i>interrupta</i>
Chrysomela	<i>scripta</i>
Cicindela	<i>repanda</i>
Cicindela	<i>punctulata</i>
Cicindela	<i>duodecimguttata</i>
Cicindela	<i>splendida</i>
Cicindela	<i>sexguttata</i>
Coccinella	<i>septempunctata</i>
Coleomegilla	<i>maculata lengi</i>
Colliuris	<i>pennsylvanicus</i>
Coloemegilla	<i>maculata</i>
Copris	<i>tullius</i>
Crepidodera	<i>longula</i>
Crepidodera	<i>nana</i>
Crepidodera	<i>violacea</i>
Cryptocephalus	<i>binominus</i>
Cryptocephalus	<i>quadruplex</i>
Curculio	<i>sp.</i>
Cybister	<i>fimbriolatus</i>
Cycloneda	<i>munda</i>
Cymbiodyta	<i>semistriata</i>
Cyrtepistomis	<i>castaneus</i>
Deloyala	<i>guttata</i>
Dermestes	<i>lardarius</i>
Derocrepis	<i>erythropus</i>
Diabrotica	<i>cristata</i>
Diabrotica	<i>undecimpunctata</i>
Diabrotica	<i>undecimpunctata howardi</i>
Dibolia	<i>borealis</i>
Dicaelus	<i>politus</i>
Dicaelus	<i>purpuratus</i>

Dicaelus	<i>sp.</i>
Dicerca	<i>lepida</i>
Dicerca	<i>spretta</i>
Dicerca	<i>divaricata</i>
Dineutus	<i>nigrior</i>
Dineutus	<i>discolor</i>
Distenia	<i>undata</i>
Disonycha	<i>glabrata</i>
Dynas	<i>tityus</i>
Elaphropus	<i>anceps</i>
Elluchnia	<i>corrusca</i>
Ellychria	<i>corrusca</i>
Endomychus	<i>biguttatus</i>
Enoclerus	<i>quadrisignatus</i>
Enochrus	<i>pygmaeus</i>
Epicauta	<i>pennsylvanica</i>
Epicauta	<i>pestifera</i>
Epitrix	<i>fuscula</i>
Eulimnichus	<i>ater</i>
Eunoclerus	<i>nigripes</i>
Enoclerus	<i>ichneumoneus</i>
Euphoria	<i>sepulcharalis</i>
Exema	<i>canadensis</i>
Exema	<i>dispar</i>
Galerita	<i>bicolor</i>
Geotrupes	<i>sp.</i>
Gnorimella	<i>maculosa</i>
Goes	<i>pulcher</i>
Graphoderus	<i>liberus</i>
Haliphus	<i>triopsis</i>
Haliphus	<i>punctatus</i>
Harmonia	<i>axyridis</i>
Harmonia	<i>axyridis</i>
Harpalus	<i>sp.</i>
Helichus	<i>litophilus</i>
Helochares	<i>maculicollis</i>
Helochares	<i>maculacollis</i>
Helophorus	<i>lineatus</i>
Heterocerus	<i>sp.</i>
Hydrochus	<i>subcupereus</i>
Hydrocolus	<i>oblitus</i>
Hydrocolus	<i>paugus</i>
Hydrocolus	<i>deflatus</i>
Hydroporus	<i>rufilabrus</i>
Hydroporus	<i>niger</i>
Hyperaspis	<i>binotata</i>
Ilybius	<i>biguttatus</i>

Ischyropalpus	<i>obscurus</i>
Isohydnocerus	<i>curtipennis</i>
Kuschelina	<i>gibbifarsa</i>
Kuschelina	<i>vians</i>
Labidomera	<i>clavicollis</i>
Laccobius	<i>reflexipennis</i>
Laccophilus	<i>fasciatus rufus</i>
Laccophilus	<i>maculosus</i>
Languria	<i>angustata</i>
Languria	<i>bicolor</i>
Languria	<i>mozardi</i>
Lebia	<i>viridis</i>
Lebia	<i>analis</i>
Lebia	<i>tricolor</i>
Lechriops	<i>oculata</i>
Leptinotarsa	<i>juncta</i>
Leptura	<i>emarginata</i>
Limonius	<i>griseus</i>
Lixus	<i>sp.</i>
Lucidota	<i>atra</i>
Luperaltica	<i>nigripalpis</i>
Megacyllene	<i>robinia</i>
Melanophthalma	<i>sp.</i>
Melanotus	<i>similis</i>
Meligethes	<i>nigrescens</i>
Microrhopala	<i>vittata</i>
Monocesta	<i>coryli</i>
Monochamus	<i>carolinensis</i>
Mordella	<i>insulata</i>
Mordella	<i>lutea</i>
Mordella	<i>marginata</i>
Mordellistena	<i>aspersa</i>
Mordellistena	<i>lecontei</i>
Mordellistena	<i>pustulata</i>
Necrophila	<i>americana</i>
Neoclytus	<i>caprea</i>
Neoporus	<i>sp.</i>
Neoporus	<i>clypealis</i>
Nicrophorus	<i>pustulatus</i>
Nicrophorus	<i>carolinus</i>
Nicrophorus	<i>tomentosus</i>
Oberea	<i>tripunctata</i>
Octotoma	<i>plicatula</i>
Odontocorynus	<i>salebrus</i>
Odontocorynus	<i>scutellumalbum</i>
Odontota	<i>dorsalis</i>
Olibus	<i>neglecta</i>

Omorgus	<i>asper</i>
Oncideres	<i>cingulata</i>
Onthophagus	<i>orpheus</i>
Oodes	<i>amaroides</i>
Ophraella	<i>cribrata</i>
Ophraella	<i>communa</i>
Orthosoma	<i>branneum</i>
Oulema	<i>melanopus</i>
Pachbrachis	<i>luridus</i>
Paria	<i>opicicollis</i>
Paria	<i>thoracica</i>
Paria	<i>sp.</i>
Paria	<i>sexnotata</i>
Pelidnota	<i>punctata</i>
Peltodytes	<i>lengi</i>
Peltodytes	<i>muticus</i>
Peltodytes	<i>sexmaculatus</i>
Peltodytes	<i>lengi</i>
Phaenus	<i>vindex</i>
Photinus	<i>pennsylvanica</i>
Phyllophaga	<i>sp.</i>
Pleconotus	<i>modestus</i>
Podabrus	<i>rugosulus</i>
Podabrus	<i>tomentosus</i>
Popilius	<i>disjunctus</i>
Popillia	<i>japonica</i>
Prionis	<i>laticollis</i>
Prionis	<i>imbricornis</i>
Psephenus	<i>herricki</i>
Pseudobaris	<i>nigrina</i>
Pseudodibolia	<i>opima</i>
Psyllobora	<i>vigintimaculata</i>
Pterostichus	<i>sp.</i>
Purpuricennus	<i>humeralis</i>
Rhabdopterus	<i>praetextus</i>
Rhadobaenus	<i>quinquepunctatus</i>
Rhadobaenus	<i>tredecimpunctatus</i>
Rhyssomatus	<i>aequalis</i>
Rhyssomatus	<i>lineaticollis</i>
Sandalus	<i>niger</i>
Scarites	<i>subterraneus</i>
Scarites	<i>subterraneus</i>
Scarites	<i>quadriceps</i>
Scelolyperus	<i>meracus</i>
Scymnus	<i>sp.</i>
Scymnus	<i>caudalis</i>
Scymnus	<i>fraternus</i>

Scymnus	<i>kansanus</i>
Silis	<i>latiloba</i>
Sphaeroderus	<i>stenostomus</i>
Sphaeroderus	<i>sp.</i>
Stenispa	<i>metallica</i>
Stenolophus	<i>comma</i>
Stenolophus	<i>ochropezus</i>
Stenolophus	<i>comma</i>
Sumitrosis	<i>inaequalis</i>
Systema	<i>blanda</i>
Tachys	<i>litoralis</i>
Taphocerus	<i>albonotatus</i>
Tenebrio	<i>sp.</i>
Tenebrio	<i>sp.</i>
Trichapion	<i>patruelle</i>
Tropicus	<i>pusillus</i>
Tropisternus	<i>collaris</i>
Tropisternus	<i>natator</i>
Tropisternus	<i>blatchleyi</i>
Tropisternus	<i>lateralis nimbalis</i>
Trox	<i>sp.</i>
Typocerus	<i>velatinus</i>
Uloma	<i>sp.</i>
unknown	<i>sp.</i>
unknown	<i>sp.</i>
Valgus	<i>canaliculatus</i>
Xylopinus	<i>saperdiocles</i>
Zonantes	<i>signatus</i>

Preserve thanks Charlie
and Sue Staines for major
assistance with beetle
fauna