

**КАРАБИФОРМНЫЕ ЖУКИ (COLEOPTERA: CARABIFORMIA)
ВОДНЫХ И ОКОЛОВОДНЫХ БИОТОПОВ МЕЗИНСКОГО
НАЦИОНАЛЬНОГО ПРИРОДНОГО ПАРКА
И ЕГО БЛИЖАЙШИХ ОКРЕСТНОСТЕЙ
(ЧЕРНИГОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, УКРАИНА)**

Н.В. Назаров¹, П.Н. Шешурак², А.В. Павлюк², Р.А. Надточий²

¹Мезинский национальный природный парк, с. Свердловка,
Коропский р-н, Черниговская обл., Украина, e-mail: arioch25@yandex.ru

²Нежинский государственный университет имени Николая Гоголя,
г. Нежин, Черниговская обл., Украина, e-mail: sheshurak@mail.ru

Карабиформные жуки (Coleoptera: Carabiformia) — одна из самых распространённых и многочисленных групп жесткокрылых Украины. На Черниговщине представлена 3 семействами: Rhysodidae Laporte de Castelnau, 1840 — 1 вид, Carabidae Latreille, 1802 — 304 вида, Cicindelidae Latreille, 1802 — 7 видов. Представители надсемейства встречаются во всех исследуемых биотопах. На сегодня с территории Мезинского НПП известно 147 видов из 42 родов 2-х семейств. Многие из них встречаются на болотах, по берегам озёр, прудов и рек.

Материалом для данного сообщения послужили сборы и наблюдения авторов на территории Парка и в его ближайших окрестностях с 1990 по 2010 гг. На берегах р. Десна и впадающих в неё ручьёв выявлено 73 вида карабиформных жуков (из них многочисленными являются 2 вида, обычными — 51, редкими — 20), на берегах озёр и прудов — 44 (из них многочисленными являются 2 вида, обычными — 35, редкими — 7), на болотах и заболоченных участках леса — 27 (из них многочисленными являются 2 вида, обычными — 21, редкими — 4). Ниже приводим список выявленных в околоводных биотопах карабиформных жуков с указанием соответствующих биотопов (берега рек и ручьёв — б.р., берега озёр и прудов — б.о., болота и заболоченные участки — бл.) и относительной численности (многочисленный — м, обычный — о, редкий — р).

Familia Carabidae: *Omophron limbatum* (F., 1777) — б.р. — о, *Nebria livida* (L., 1758) — б.р. — р, *Carabus granulatus* L., 1758 — б.р., б.о., бл. — о, *C. excellens* F., 1798 — б.р. — о, *C. clathratus* L., 1761 — б.р. — р, *C. violaceus* L., 1758 — б.р., б.о., бл. — р, *Blethisa multipunctata* (L., 1758) — бл. — р, *Elaphrus cupreus* Duft., 1812 — б.р., б.о. — о, *E. riparius* (L., 1758) — б.р., б.о. — о, *E. aureus* Ph.Müller, 1821 — б.р. — р, *Dyschirius digitatus* (Dej., 1825) — 2005Об-Нз — б.р. — р, *D. arenosus* Stephens, 1827 (= *thoracicus* (Rossi, 1790)) — б.р. — о, *D. angustatus* (Ahrens, 1830) — б.р. — р, *Dyschiriodes nitidus* (Dej., 1825) — б.р. — о, *D. neresheimeri* (H.Wagner, 1915) — б.р. — о, *D. aeneus* (Dej., 1825) — б.р. — р, *D. tristis* (Stephens, 1827) — б.р. — р, *Broscus cephalotes* (L., 1758) — б.р., б.о. — о, *Tachyta nana* (Gyllenhal, 1810) — бл. — о, *Asaphidion flavipes* (L., 1761) — б.р., б.о. — о, *Bembidion argenteolum* (Ahrens, 1812) — б.р. — р, *B. litorale* (Olivier, 1790)

– б.р. – о, *B. velox* (L., 1761) – б.р. – о, *B. striatum* (F., 1792) – б.р. – п, *B. properans* (Steph., 1829) – б.р., б.о, бл. – о, *B. obliquum* Sturm, 1825 – б.р. – п, *B. semipunctatum* (Donovan, 1806) – б.р., б.о. – о, *B. varium* (Olivier, 1795) – б.р., б.о. – о, *B. dentellum* (Thunberg, 1787) – б.р. – о, *B. biguttatum* (F., 1779) – б.р. – о, *B. azurescens* Dalla Torre, 1877 – б.р. – о, *B. doris* (Panzer, 1797) – бл. – п, *B. andreae* (F., 1787) – б.р., б.о, бл. – о, *B. tetricolum* Say, 1823 – б.р., б.о, бл. – о, *B. ruficorne* Sturm, 1825 – б.р. – п, *Poecilus cupreus* (L., 1758) – б.р., б.о. – о, *P. versicolor* (Sturm, 1824) – б.о, бл. – о, *P. lepidus* (Leske, 1785) – бл. – п, *Pterostichus niger* (Schaller, 1783) – б.р., б.о, бл. – о, *P. vernalis* (Panzer, 1796) – б.р., б.о, бл. – о, *P. nigrita* (Paykull, 1790) – б.р., б.о, бл. – о, *P. diligens* (Sturm, 1824) – бл. – о, *P. oblongopunctatus* (F., 1787) – б.р., б.о, бл. – о, *P. melanarius* (Ill., 1798) – б.р., б.о, бл. – о, *Calathus fuscipes* (Goeze, 1777) – бл. – о, *C. ambiguus* (Paykull, 1790) – б.о. – о, *C. erratus* (C.R.Sahlberg, 1827) – б.р., б.о, бл. – о, *C. melanocephalus* (L., 1758) – б.р., б.о, бл. – о, *C. micropterus* (Duft., 1812) – б.о. – о, *Agonum impressum* (Panzer, 1797) – б.р. – о, *A. marginatum* (L., 1758) – б.р. – п, *A. sexpunctatum* (L., 1758) – бл. – о, *A. versutum* (Sturm, 1824) – б.р. – п, *A. viduum* (Panzer, 1797) – б.р. – п, *A. fuliginosum* (Panzer, 1809) – бл. – о, *Platynus assimile* (Paykull, 1790) – б.р., б.о, бл. – о, *Oxypselaphus obscurum* (Herbst, 1784) – б.о. – о, *Amara plebeja* (Gyllenhal, 1810) – б.р., б.о, бл. – о, *A. aenea* (De Geer, 1774) – бл. – о, *A. ovata* (F., 1792) – б.о. – о, *A. bifrons* (Gyllenhal, 1810) – б.р. – о, *Curtonotus aulicus* (Panzer, 1797) – б.о. – о, *Anisodactylus binotatus* (F., 1787) – б.р., б.о. – о, *A. signatus* (Panzer, 1797) – б.р., б.о. – о, *Diachromus germanus* (L., 1758) – б.р. – о, *Stenolophus discophorus* (Fischer von Waldheim, 1823) – б.р. – о, *S. teutonus* (Schrank, 1781) – б.р. – о, *S. mixtus* (Herbst, 1784) – бл. – о, *Acupalpus flavigollis* (Sturm, 1825) – б.о. – п, *Harpalus griseus* (Panzer, 1797) – б.р., б.о. – о, *H. rufipes* (De Geer, 1774) – б.р., б.о, бл. – м, *H. calceatus* (Duft., 1812) – б.р. – п, *H. rubripes* (Duft., 1812) – б.о. – о, *H. serripes* (Quensel, 1806) – б.р. – п, *H. picipennis* Duft., 1812 – б.р., б.о. – п, *H. anxius* (Duft., 1812) – б.о. – о, *H. froelichi* Sturm, 1818 – б.о. – о, *H. modestus* Dej., 1829 – б.о. – п, *H. tardus* (Panzer, 1797) – б.р. – о, *H. latus* (L., 1758) – б.р., б.о, бл. – о, *H. luteicornis* (Duft., 1812) – б.р. – о, *H. affinis* (Schrank, 1781) – б.р., б.о, бл. – о, *H. distinguendus* (Duft., 1812) – б.р., б.о, бл. – м, *Ophonus rupicola* (Sturm, 1818) – б.р. – п, *O. s rufibarbis* (F., 1792) (= *seladon* (Schauberger, 1926)) – б.р. – о, *Panagaeus crux-major* (L., 1758) – б.р. – о, *Chlaenius nitidulus* (Schrank, 1781) – б.р. – о, *Ch. kindermanni* Chaudoir, 1856 – б.р. – о, *Ch. nigricornis* (F., 1787) – б.р. – о, *Badister bullatus* (Schrank, 1798) (= *bipustulatus* (F., 1792) [non F., 1775]) – б.р. – о, *B. collaris* Motschulsky, 1844 – б.р. – о, *Lebia crux-minor* (L., 1758) – б.о. – п, *Drypta dentata* (Rossi, 1790) – б.о. – п. **Familia Cicindelidae:** *Cicindela hybrida* L., 1758 – б.р. – о, *C. maritima* Dej., 1822 – б.р. – о, *C. soluta* Fischer von Waldheim, 1822 – б.о. – п, *Cylindera germanica* (L., 1758) – б.р. – п.