

## Родина жуки-листоїди – CHRYSOMELIDAE

Жуки-листоїди фауни України налічують близько 600 видів. Опублікованих відомостей щодо жуків-листоїдів українського Розточчя майже немає. Збори, покладені в основу наведеного нижче еколого-фауністичного огляду жуків-листоїдів ПЗ «Розточчя», проведені нами з 12 по 17 травня 2004 р. За цей час вдалося зареєструвати 67 видів листоїдів, однак на території заповідника, на нашу думку, мешкає не менш 200 видів. Обсяг та система родини подані згідно класичних робіт (Warchałowski, 1985, 1991, 1993, 1995, 1998, 2000 та ін.). Роди в межах підродин та види в межах родів подані за абеткою.

### Підродина DONACIINAE

Рід *Donacia* Fabricius, 1775

На території України зареєстровано 20 видів.

#### ***Donacia aquatica* Kunze, 1818**

Транспалеарктичний вид (Bogowiec, 1983 (1984)). Україна: звичайніший в Поліссі та Лісостепу, в Степу – поодинокі знахідки. У заповіднику траплявся на прибережно-водній рослинності. Звичайний. Як кормові рослини відомі *Glyceria*, *Ranunculus*, *Carex*, *Eleocharis*, *Sparganium*, *Typha*, *Potamogeton*, *Juncus*, *Alisma* (Беньковський, 1999).

#### ***Donacia bicolora* Zschach, 1788**

Європа, Кавказ, Мала та Середня Азія, Зх. Сибір (Bogowiec, 1983

(1984)). Україна: по всій території. У ПЗ «Розточчя» траплявся по берегах водойм. Звичайний. Як кормові рослини відзначені *Sparganium*, *Carex* (Беньковский, 1999).

**Donacia impressa Paykull, 1799**

Європа, Казахстан, Сибір (Bogowiec, 1983 (1984); Беньковский, 1999). Україна: по всій території. У заповіднику відмічений на прибережно-водній рослинності. Рідкісний. Як кормові рослини відомі *Scirpus*, *Carex* (Беньковский, 1999; Кирейчук, Беньковский, 2001).

**Donacia semicuprea Panzer, 1796**

Європейський вид (Bogowiec, 1983 (1984)). Україна: по всій території. У заповіднику траплявся на прибережно-водній рослинності. Численний. Кормова рослина – *Glyceria* (Беньковский, 1999).

Рід *Plateumaris* Thomson, 1866

В Україні відмічено 4 види.

**Plateumaris sericea (Linnaeus, 1758)**

Транспалеарктичний вид (Bogowiec, 1983 (1984)). Україна: по всій території. У ПЗ «Розточчя» траплявся по берегах водойм. Численний. В якості кормових рослин відомі *Carex*, *Iris*, *Scirpus*, *Sparganium* (Кирейчук, Беньковский, 2001).

Підродина CRIOCERINAE

Рід *Oulema* Gozis, 1886

З території України відомо 6 видів.

**Oulema duftschmidi (Redtenbecher, 1874)**

Європа, Кавказ, Мала та Середня Азія, Пн. Африка, Пн.-Зх. Китай (Нестерова, Лопатин, 2002). Маловідомий в Україні вид, розповсюджений, мабуть, на всій території країни (Трач, 2005 (2006); Мальцева, Сергеев, 2006). У заповіднику траплявся на луках. Численний. Кормові рослини – різні злакові (Беньковский, 1999).

**Oulema gallaeciana (Heyden, 1870)**

Європа, Сибір, Монголія (Warchałowski, 1985). Україна: по всій території. У ПЗ «Розточчя» попадався на луках. Численний. Кормові рослини – різні злакові (Беньковский, 1999).

**Oulema melanopus (Linnaeus, 1758)**

Європа, Пн. Африка, Зх. та Середня Азія, Зх. Сибір, Монголія, Якутія (Warchałowski, 1985, 2000). Україна: по всій території. У заповіднику траплявся на луках. Численний. Кормові рослини – різні злакові (Беньковский, 1999).

### Підродина CLYTRINAE

Рід *Smaragdina* Chevrolat, 1837

На території України відомо 6 видів.

#### ***Smaragdina salicina* (Scopoli, 1763)**

Європа, Кавказ, Мала Азія, Сибір, Зх. Китай (Warchałowski, 1991; Беньковський, 1999). Україна: по всій території, у Степу – локально. У ПЗ «Розточчя» траплявся на вербах. Звичайний. Кормові рослини – вербові (Беньковський, 1999).

### Підродина CRYPTOCEPHALINAE

Рід *Cryptocephalus* Geoffroy, 1762

З території України достовірно відомо близько 70 видів.

#### ***Cryptocephalus octopunctatus* (Scopoli, 1763)**

Європа, Зх. Сибір, Середня Азія (Warchałowski, 1991). Україна: по всій території, але у Степу – локально. У заповіднику відмічений на вербах. Звичайний. Поліфаг, може живитися листям різноманітних дерев (Беньковський, 1999).

### Підродина EUMOLPINAE

Рід *Bromius* Chevrolat, 1837

Монотиповий рід.

#### ***Bromius obscurus* (Linneus, 1758)**

Транспалеарктичний вид (Беньковський, 1999). Україна: по всій території. У заповіднику відмічений на трав'янистій рослинності, на галявинах. Звичайний. Як кормові рослини відомі *Vitis*, *Chamerion*, *Epilobium*, *Rumex* (Warchałowski, 1993; Беньковський, 1999).

Рід *Pachnephorus* Chevrolat, 1837

З території України достовірно відомо 5 видів.

#### ***Pachnephorus pilosus* (Rossi, 1790)**

Європа, Мала Азія, Сибір (Warchałowski, 1993, Беньковський, 1999). Україна: по всій території. У ПЗ «Розточчя» жуки відмічені на поверхні піщаного ґрунту. Звичайний. Серед кормових рослин відомі різні складноцвіті (Беньковський, 1999).

### Підродина CHRYSOMELINAE

Рід *Chrysolina* Motschulsky, 1860

В Україні відомо 35 видів (Бровдій, 1977).

**Chrysolina polita (Linnaeus, 1758)**

Транспалеарктичний вид (Bieńkowski, 2001). Україна: по всій території (Бровдій, 1977). У заповіднику відмічений на вологих луках. Звичайний. Як кормові рослини відомі різні губоцвіті (Бровдій, 1977).

Рід *Chrysolina* Linnaeus, 1758

На території України трапляється 7 видів (Бровдій, 1977).

**Chrysomela lapponica Linnaeus, 1758**

Транспалеарктичний вид. Україна: Лісостеп, Полісся (Бровдій, 1977). У ПЗ «Розточчя» відмічений на вербах. Звичайний. Серед кормових рослин відомі різні вербові, березові, розові (Бровдій, 1977).

**Chrysomela vigintipunctata (Scopoli, 1763)**

Транспалеарктичний вид. Україна: всюди крім високогір'я Карпат, Криму та півдня Степу (Бровдій, 1977). У заповіднику вид відмічений на вербах. Звичайний. Живиться переважно на вербах (Бровдій, 1977).

Рід *Gastrophysa* Chevrolat, 1837

3 території України відомо 2 види (Бровдій, 1977).

**Gastrophysa polygoni Linnaeus, 1758**

Голарктичний вид. Україна: по всій території (Бровдій, 1977). У ПЗ «Розточчя» траплявся на луках. Численний. Живиться переважно на рослинах родини гречкові (Бровдій, 1977).

**Gastrophysa viridula (De Geer, 1775)**

Голарктичний вид (Беньковский, 1999). Україна: по всій території крім Криму та півдня Степу (Бровдій, 1977). У заповіднику траплявся на луках. Численний. Основна кормова рослина – *Rumex* (Бровдій, 1977).

Рід *Hydrothassa* Thomson, 1866

В Україні відомо 3 види (Бровдій, 1977).

**Hydrothassa marginella (Linnaeus, 1758)**

Європа, Сибір, Казахстан (Бровдій, 1977; Беньковский, 1999). Україна: по всій території крім високогір'я Карпат, Криму та півдня Степу (Бровдій, 1977). У заповіднику відмічений на берегах водойм. Звичайний. Як кормові рослини відомі *Ranunculus*, *Caltha* (Бровдій, 1977).

Рід *Linaeidea* Motschulsky, 1860

В Україні мешкає 1 вид (Бровдій, 1977).

**Linacidea aenea (Linnaeus, 1758)**

Транспалеарктичний вид (Бровдій, 1977). Україна: по всій території крім Криму та півдня Степу (Бровдій, 1977; Мальцев, Мосякин, 1980). У ПЗ «Розточчя» траплявся на вільсі. Звичайний. Основна кормова рослина – *Alnus* (Бровдій, 1977)

Рід *Phaedon* Latreille, 1829

В Україні відомо 5 видів (Бровдій, 1977).

**Phaedon cochleariae Fabricius, 1775**

Транспалеарктичний вид (Бровдій, 1977). Україна: по всій території крім півдня Степу (Бровдій, 1977; Мальцев, Мосякин, 1980). У заповіднику траплявся на луках. Звичайний. Серед кормових рослин відомі різні хрестоцвіті (Бровдій, 1977).

Рід *Phratora* Chevrolat, 1837

На території України відмічено 5 видів (Бровдій, 1977).

**Phratora atrovirens (Cornelius, 1857)**

Європа, Кавказ, Сибір, Монголія, Далекий Схід (Бровдій, 1977; Беньковский, 1999). Україна: Лісостеп, Полісся (Бровдій, 1977). У ПЗ «Розточчя» виявлений на осиці. Рідкісний. Серед кормових рослин цього виду в Україні відомі *Salix*, *Populus* (Бровдій, 1977).

**Phratora tibialis (Suffrian, 1851)**

Європа, Кавказ, Казахстан, Монголія (Бровдій, 1977; Беньковский, 1999). Україна: по всій території крім півдня Степу та Криму (Бровдій, 1977; Мальцев, Мосякин, 1980). У ПЗ «Розточчя» відмічений на вербі. Рідкісний. Серед кормових рослин цього виду в Україні відомі *Salix*, *Populus* (Бровдій, 1977).

**Phratora vitellinae (Linnaeus, 1758)**

Транспалеарктичний вид (Бровдій, 1977). Україна: по всій території крім високогір'я Карпат, Криму та півдня Степу (Бровдій, 1977; Мальцев, Мосякин, 1980). У заповіднику траплявся на вербах. Численний. В Україні вид живиться на рослинах родини вербові (Бровдій, 1977).

Рід *Plagiodes* Redtenbacher, 1845

В Україні поширений 1 вид (Бровдій, 1977).

**Plagiodes versicolorea (Laicharting, 1781)**

Голарктичний вид. Україна: по всій території (Бровдій, 1977). У ПЗ «Розточчя» відмічений на вербах. Численний. В Україні вид живиться на рослинах родини вербові (Бровдій, 1977).

## Підродина GALERUCINAE

Рід *Agelastica* Chevrolat, 1837

В Україні виявлений 1 вид (Бровдій, 1977).

### ***Agelastica alni* (Linnaeus, 1758)**

Європа, Зх. Сибір, Пн.-Сх. Казахстан. Україна: по всій території крім високогірних районів Карпат і Криму (Бровдій, 1973). У заповіднику відмічений на вільсі. Звичайний. В Україні живиться на рослинах родів *Alnus*, *Corylus*, *Betula*, *Salix* (Бровдій, 1973).

Рід *Galerucella* Crotch, 1873

3 території України достовірно відомо 7 видів (Бровдій, 1973).

### ***Galerucella lineola* (Fabricius, 1781)**

Транспалеарктичний вид. Україна: по всій території (Бровдій, 1973). У ПЗ «Розточчя» відмічений на вербах біля водойм. Численний. Живлення цього виду відбувається на рослинах з родів *Salix*, *Alnus*, *Corylus* (Бровдій, 1973).

### ***Galerucella nymphaeae* (Linnaeus, 1758)**

Голарктичний вид. Україна: по всій території (Бровдій, 1973). У ПЗ «Розточчя» 1 екз. цього виду відмічений на прибережно-водній рослинності. Основні кормові рослини в межах України – *Nymphaea*, *Nuphar*, *Trapa* (Бровдій, 1973; Трач, 2005 (2006)).

### ***Galerucella pusilla* (Duftschmid, 1825)**

Європа, Кавказ, Мала Азія, Киргизстан, Казахстан, Сибір, Монголія (Бровдій, 1973; Беньковский, 1999). Україна: по всій території, але локально. У заповіднику зареєстрований на луках. Звичайний. Як кормову рослину вказано *Lythrum* (Беньковский, 1999).

Рід *Lochmaea* Weise, 1883

В Україні поширені 3 види (Бровдій, 1973).

### ***Lochmaea capreae* (Linnaeus, 1758)**

Транспалеарктичний вид. Україна: по всій території крім Криму (Бровдій, 1973; Апостолов, Мосякин, 1986). У ПЗ «Розточчя» відмічений на вербах. Звичайний. Кормові рослини в межах України – *Salix*, *Betula* (Бровдій, 1973).

## Підродина ALTICINAE

Рід *Altica* Geoffroy, 1762

3 території України відомо 14 видів (Сергеев, 2006 (2007)).

### ***Altica brevicollis* Foudras, 1860**

Європа, Мала Азія, Кавказ, Пн.-Зх. Казахстан (Warchałowski,

1998). Україна: по всій території (Шапиро, 1959; Сергеев, 2006 (2007)). У ПЗ «Розточчя» зареєстровано 1 екз. Кормова рослина – *Corylus* (Беньковский, 1999).

***Altica oleracea* (Linnaeus, 1758)**

Транспалеарктичний вид (Warchałowski, 1998). Україна: по всій території (Сергеев, 2006 (2007)). У ПЗ «Розточчя» відмічений на луках. Звичайний. Як кормові рослини вказані *Epilobium*, *Oenothera*, *Lythrum*, *Polygonum*, *Rumex*, *Cirsium*, *Calluna* (Беньковский, 1999).

Рід *Aphthona* Chevrolat, 1836

З території України відомо близько 30 видів.

***Aphthona euphorbiae* (Schrank, 1781)**

Європа, Кавказ, Пн. Африка, Середній Схід (Konstantinov, 1998). Україна: по всій території. У ПЗ «Розточчя» відмічений на луках. Звичайний. Як кормові рослини відомі *Euphorbia*, *Linum*, *Peganum* (Беньковский, 1999).

***Aphthona lutescens* (Gyllenhal, 1813)**

Європа, Кавказ, Пн. Африка, Середній Схід, Зх. Сибір, Середня Азія, Монголія (Konstantinov, 1998). Україна: по всій території. У заповіднику 1 екз. знайдений на луках. Кормові рослини – *Lythrum*, *Filipendula* (Беньковский, 1999).

***Aphthona nonstriata* (Goeze, 1777)**

Європа, Кавказ, Середній Схід, Зх. Сибір (Konstantinov, 1998). Україна: по всій території. У ПЗ «Розточчя» траплявся по берегах водойм на півниках. Численний. Кормова рослина – *Iris pseudacorus* L. (Konstantinov, 1998).

***Aphthona ovata* Foudras, 1861**

Європа, Кавказ, Пн. Африка (Konstantinov, 1998; Беньковский, 1999). Україна: по всій території, локально. У заповіднику зареєстрований на луках. Рідкісний. Кормова рослина – *Euphorbia* (Konstantinov, 1998).

***Aphthona pygmaea* (Kutschera, 1861)**

Європа, Кавказ, Мала Азія, Сирія, Єгипет (Konstantinov, 1998; Беньковский, 1999). Україна: по всій території. У ПЗ «Розточчя» відмічений на луках. Звичайний. Кормова рослина – *Euphorbia* (Konstantinov, 1998).

Рід *Asiorestia* Jakobson, 1926

З території України відомо близько 10 видів (Warchałowski, 1998).

**Asiorestia femorata (Gyllenhal, 1813)**

Європа, Сибір (Беньковський, 1999). Україна: зх. області, у тому числі Карпати. У ПЗ «Розточчя» зареєстровано 1 екз. на луці. Кормові рослини – *Galeopsis*, *Cirsium*, *Galeobdolon*, *Sonchus*, *Rhinanthus*, *Euphrasia*, *Ranunculus* (Warchałowski, 1998; Беньковський, 1999).

Рід *Batophila* Foudras, 1860

3 України достовірно відомі 2 види (Warchałowski, 1998).

**Batophila rubi (Paykull, 1799)**

Європа, Кавказ, Зх. Сибір (Warchałowski, 1998; Беньковський, 1999). Україна: відомий з усіх природних зон, але розповсюдження вивчене недостатньо. У заповіднику зареєстрований на луках по берегах водойм та під наметом лісу, на ожині. Численний. Як кормові рослини відомі *Rubus* та *Fragaria* (Беньковський, 1999).

Рід *Chaetocnema* Stephens, 1831

3 території України відомо близько 25 видів роду.

**Chaetocnema concinna (Marshall, 1802)**

Транспалеарктичний вид (Warchałowski, 1998; Беньковський, 1999). Україна: по всій території. У ПЗ «Розточчя» мешкає на луках. Численний. Кормові рослини – *Polygonum*, *Rumex*, *Rheum* (Warchałowski, 1998; Беньковський, 1999).

**Chaetocnema hortensis (Geoffroy, 1785)**

Транспалеарктичний вид (Warchałowski, 1998; Беньковський, 1999). Україна: по всій території. У заповіднику зареєстрований на луках. Звичайний. Як кормові рослини відомі різні злакові, а також *Chenopodium*, *Cyperus* (Warchałowski, 1998; Беньковський, 1999).

**Chaetocnema laevicollis (Thomson, 1866)**

Транспалеарктичний вид (Warchałowski, 1998; Беньковський, 1999). Україна: по всій території. У ПЗ «Розточчя» траплявся на луках. Звичайний. Кормова рослина – *Polygonum* (Беньковський, 1999).

Рід *Crepidodera* Chevrolat, 1837

На території України трапляється 6 видів.

**Crepidodera aurata (Marshall, 1802)**

Транспалеарктичний вид (Беньковський, 1999). Україна: по всій території. У заповіднику зареєстрований на вербах та тополях. Численний. Кормові рослини – *Salix*, *Populus* (Warchałowski, 1998).

**Crepidodera plutus (Latreille, 1804)**

Транспалеарктичний вид (Беньковский, 1999). Україна: по всій території. У заповіднику знайдений на вербах. Звичайний. Кормові рослини – *Salix*, *Populus* (Warchałowski, 1998).

Рід *Dibolia* Latreille, 1829

Для території України відмічено 11 видів.

**Dibolia cynoglossi Koch, 1803**

Європа, Зх. Сибір (Warchałowski, 1998; Беньковский, 1999). Україна: по всій території. У заповіднику відмічений на луках. Звичайний. Як кормові рослини відомі *Galeopsis*, *Stachys*, *Ballota*, *Marrubium*, *Cynoglossum* (Warchałowski, 1998; Беньковский, 1999).

Рід *Hippuriphila* Foudras, 1860

В Україні відмічений 1 вид.

**Hippuriphila modeeri (Linnaeus, 1761)**

Голарктичний вид (Warchałowski, 1998). Україна: по всій території. У ПЗ «Розточчя» мешкає на луках, на хвощах. Численний. Кормова рослина – *Equisetum* (Беньковский, 1999).

Рід *Longitarsus* Latreille, 1829

3 території України достовірно відомо понад 70 видів.

**Longitarsus brunneus (Duftschmid, 1825)**

Європа, Кавказ, Сх. Казахстан, Киргизстан, Сибір, Далекий Схід (Беньковский, 1999). Україна: по всій території, у Степу та Криму – локально. У заповіднику відмічений на луках. Звичайний. Як кормова рослина вказаний *Thalictrum* (Warchałowski, 1996).

**Longitarsus longiseta Weise, 1889**

Європа, Сибір, Далекий Схід (Беньковский, 1999). Україна: по всій території, але локально. У ПЗ «Розточчя» відмічений на луках. Звичайний. Кормова рослина – *Plantago lanceolata* L. (Warchałowski, 1996).

**Longitarsus luridus (Scopoli, 1763)**

Транспалеарктичний вид (Беньковский, 1999). Україна: по всій території. У заповіднику – на луках. Звичайний. Як кормові рослини вказані *Ranunculus*, *Clematis*, *Aconitum*, *Pulsatilla*, *Comarum* (Warchałowski, 1995; Беньковский, 1999).

**Longitarsus lycopi (Foudras, 1860)**

Європа, Пн. Африка, Аравійський п-ів, Мала Азія, Кавказ, Ліван,

Месопотамія, Іран, Середня Азія, Сибір, Монголія (Warchałowski, 1995; Беньковський, 1999). Україна: по всій території (Шапіро, 1959). У ПЗ «Розточчя» відмічений на вологих луках поблизу водойм. Звичайний. Як кормові рослини вказані *Mentha*, *Melissa*, *Lycopus* (Warchałowski, 1995; Беньковський, 1999).

**Longitarsus melanocephalus (De Geer, 1775)**

Транспалеарктичний вид (Беньковський, 1999). Україна: по всій території. У заповіднику траплявся на луках. Звичайний. Кормова рослина – *Plantago* (Warchałowski, 1996).

**Longitarsus nasturtii (Fabricius, 1792)**

Транспалеарктичний вид (Беньковський, 1999). Україна: по всій території. У ПЗ «Розточчя» відмічений на луках. Звичайний. Серед кормових рослин відомі різні шорстколисті (Warchałowski, 1996).

**Longitarsus parvulus (Paykull, 1799)**

Європа, Пн. Африка, Близький Схід, Мала Азія, Кавказ, Сибір (Беньковський, 1999). Україна: по всій території, у Степу – локально. У заповіднику зареєстрований на луках. Звичайний. Основна кормова рослина – *Linum* (Warchałowski, 1996).

**Longitarsus suturellus (Duftschmidt, 1825)**

Транспалеарктичний вид (Беньковський, 1999). Україна: по всій території. У заповіднику зареєстрований на луках. Звичайний. Як кормові рослини вказані *Senecio*, *Tussilago*, *Petasites*, *Lithospermum* (Warchałowski, 1995; Беньковський, 1999).

Рід *Lythraia* Bedel, 1897

Монотиповий рід.

**Lythraia salicariae (Paykull, 1800)**

Транспалеарктичний вид (Warchałowski, 1998). Україна: Полісся, Лісостеп, Степ, Карпати. У заповіднику відмічений на луках. Звичайний. Як кормові рослини відомі *Lysimachia*, *Trientalis* (Беньковський, 1999).

Рід *Phyllotreta* Chevrolat, 1836

З території України відомо близько 30 видів.

**Phyllotreta astrachanica Lopatin, 1977**

Розповсюдження вивчене недостатньо. Європа, Мала Азія, Грузія, Краснодарський край, Астраханська обл. (Беньковський, 1999). Маловідомий в Україні вид, розповсюджений, мабуть, на всій території країни, поки що відомий з Лісостепу та Степу (Трач, 2004 (2005)). У ПЗ

«Розточчя» 1 екз. відмічений на луці. Кормові рослини невідомі.

***Phyllotreta atra* (Fabricius, 1775)**

Транспалеарктичний вид (Беньковський, 1999). Україна: по всій території. У заповіднику відмічений на луках. Звичайний. Як кормові рослини відомі різні хрестоцвіті (Беньковський, 1999).

***Phyllotreta diademata* (Foudras, 1860)**

Пд. Європа, Пн. Африка, Мала Азія, Грузія, Краснодарський край, Азербайджан, Середня Азія, Ірак, Пн. Індія (Беньковський, 1999). Розповсюдження в Україні вивчене недостатньо, проте, мабуть, мешкає по всій території. У ПЗ «Розточчя» 1 екз. відмічений на луці. Як кормові рослини відомі різні хрестоцвіті (Беньковський, 1999).

***Phyllotreta nemorum* (Linnaeus, 1758)**

Транспалеарктичний вид (Беньковський, 1999). Україна: по всій території. У заповіднику зареєстрований на луках. Звичайний. Як кормові рослини відомі різні хрестоцвіті (Warchałowski, 1995; Беньковський, 1999).

***Phyllotreta nigripes* (Fabricius, 1775)**

Європа, Пн. Африка, Ізраїль, Мала Азія, Кавказ, Сибір, Іран, Афганістан (Беньковський, 1999). Україна: по всій території. У заповіднику зареєстрований на луках. Звичайний. Кормові рослини – різні хрестоцвіті (Warchałowski, 1995; Беньковський, 1999).

***Phyllotreta striolata* (Fabricius, 1801)**

Голарктична та Орієнтальна області (Беньковський, 1999). Україна: по всій території. У ПЗ «Розточчя» зареєстрований на луках. Звичайний. Кормові рослини – різні хрестоцвіті (Warchałowski, 1995; Беньковський, 1999).

***Phyllotreta undulata* Kutschera, 1860**

Транспалеарктичний вид (Беньковський, 1999). Україна: по всій території. У заповіднику зареєстрований на луках. Численний. Як кормові рослини відомі різні хрестоцвіті (Warchałowski, 1995; Беньковський, 1999).

***Phyllotreta vittula* (Redtenbacher, 1849)**

Транспалеарктичний вид (Беньковський, 1999). Україна: по всій території. У ПЗ «Розточчя» відмічений на луках. Звичайний. Кормові рослини – різні хрестоцвіті та злакові (Warchałowski, 1995; Беньковський, 1999).

Рід *Psylliodes* Latreille, 1825

З території України відомо близько 30 видів.

### **Psylliodes dulcamare (Koch, 1803)**

Розповсюджений у Європі, Малій Азії, Кавказі, Пн.-Зх. Казахстані, півдні Зх. Сибіру, Монголії (Warchalowski, 2000). В Україні трапляється по всій території. У заповіднику 1 екз. відмічений на луці. Як кормові рослини відомі *Solanum*, *Atropa*, *Hyoscyamus* (Беньковський, 1999).

### Підродина HISPINAE

Рід *Hispa* Linnaeus, 1767

В Україні мешкає 1 вид (Бровдій, 1983).

#### ***Hispa atra* Linnaeus, 1767**

Пд. частина Палеарктики. Україна: по всій території (Бровдій, 1983). У ПЗ «Розточчя» 1 екз. відмічений на трав'янистій рослинності на луці. Кормові рослини – різні злакові (Бровдій, 1983).

### Підродина CASSIDINAE

Рід *Hypocassida* Weise, 1893

В Україні зареєстровано 1 вид (Бровдій, 1983).

#### ***Hypocassida subferruginea* (Schrank, 1776)**

Транспалеарктичний вид. Україна: по всій території (Бровдій, 1983). У заповіднику знайдений на луці. Звичайний. Кормова рослина – *Convolvulus* (Бровдій, 1983).

Рід *Cassida* Linnaeus, 1758

Для України наведено 32 види (Бровдій, 1983).

#### ***Cassida sanguinosa* Suffrian, 1844**

Європа, Кавказ, Закавказзя, Казахстан, Зх. та Середній Сибір, Якутія. Україна: по всій території крім Криму та крайнього півдня Степу (Бровдій, 1983). У заповіднику 1 екз. зареєстрований на луці. Живлення відбувається на рослинах з родини складноцвіті (Бровдій, 1983).

#### ***Cassida viridis* Linnaeus, 1758**

Транспалеарктичний вид. Україна: по всій території крім півдня Степу, пд. берегу Крима та високогір'їв Карпат (Бровдій, 1983). У ПЗ «Розточчя» відмічений на вологих луках поблизу водойм. Звичайний. В межах України живиться на рослинах з родини губоцвіті (Бровдій, 1983).