

Rusałki

Dostojka malinowiec (*Argynnis paphia* L.) - motyl z rodziny rusałkowatych (Nymphalidae). Rozpiętość skrzydeł ok. 6 cm. Motyl pojawia się w jednym pokoleniu, które lata od końca czerwca do początków września. Gąsienice żyją na różnych gatunkach fiołków. Motyla zasiedla skraje lasów, polany śródleśne, leśne drogi. Gatunek w całym kraju często spotykany.

Dostojka latonia (*Issoria lathonia* L.) - motyl z rodziny rusałkowatych (Nymphalidae). Rozpiętość skrzydeł ok. 4,5 cm. Motyl pojawia się w dwóch lub trzech pokoleniach od końca kwietnia, aż do początku października. Gąsienice żyją na fiołku polnym. Motyl występuje w rozmaitych środowiskach (na łąkach, ogrodach prawnych, miedzach, skrajach lasów itp. Gatunek pospolity.

Rusałka admirał (*Vanessa atalanta* L.) motyl z rodziny rusałkowatych (Nymphalidae). Rozpiętość skrzydeł ok. 6 cm. Motyle latają od końca maja, aż do połowy października, z tym że spotykane wiosną osobniki są migrantami z południa Europy. W Polsce tworzy jedno pokolenie. Gąsienice żyją na pokrzywie zwyczajnej. Gatunek spotykany w ogrodach działkowych, na skrajach polan leśnych. W Polsce pospolity.

Rusałka osetnik (*Vanessa cardui* L.) - motyl z rodziny rusałkowatych (Nymphalidae). Rozpiętość skrzydeł ok. 6 cm. Motyle latają od końca maja, aż do połowy czerwca oraz od połowy lipca do końca września, z tym że spotykane wiosną osobniki są migrantami z północnej Afryki lub południa Europy. W Polsce tworzy jedno pokolenie. Gąsienice żyją na wielu gatunkach roślin m. in. na ostrożeńiu polnym, ostach, żmijowcu zwyczajnym. Gatunek spotykany na terenach ruderalnych. W Polsce pospolity.

Rusałka pawik (*Inachis io* L.) - motyl z rodziny rusałkowatych (Nymphalidae). Rozpiętość skrzydeł ok. 6 cm. Motyl pojawia się w jednym pokoleniu od połowy lipca do początku czerwca następnego roku, z przerwą na zimowanie. Gąsienice żyją na pokrzywie zwyczajnej. Motyle występują pospolicie w różnych środowiskach.

Rusałka pokrzywnik (*Aglais urticae* L.)

Motyl z rodziny rusałkowatych (Nymphalidae). Rozpiętość skrzydeł ok. 5 cm. Motyl pojawia się w dwóch pokoleniach, pierwsze lata od połowy czerwca do końca lipca, drugie od końca sierpnia do końca maja następnego roku. Motyle drugiego pokolenia zimują. Gąsienice żyją na pokrzywie zwyczajnej. Motyl występuje pospolicie w różnych środowiskach.

Rusałka ceik (*Polygonia c – album* L.) - motyl z rodziny rusałkowatych (Nymphalidae). Rozpiętość skrzydeł ok. 4,8 cm. Motyl pojawia się w dwóch pokoleniach: pierwsze lata od połowy czerwca do końca lipca, drugie od końca sierpnia do trzeciej dekady maja następnego roku. Motyle drugiego pokolenia zimują. Gąsienice żerują na różnych roślinach tj. wierzba iwa, leszczyna pospolita, pokrzywa, chmiel. Motyl spotykany jest na skrajach lasów, polanach leśnych, w ogrodach. Pospolity w całej Polsce.

Rusałka kratkowiec (*Araschnia levana* L.) - motyl z rodziny rusałkowatych (Nymphalidae). Rozpiętość skrzydeł ok. 3 cm. Motyl tworzy dwa pokolenia o odmiennym ubarwieniu (tzw. dymorfizm sezonowy). Pierwsze pojawiające się od połowy kwietnia do początku czerwca pokolenie ma skrzydła z przewagą czerwonego pigmentu, u drugiego pokolenia latającego w lipcu i sierpniu przeważa kolor czarny. Gąsienice żyją na pokrzywie zwyczajnej. Motyla tego można spotkać w wilgotnych lasach liściastych, na drogach polnych, terenach ruderalnych. W Polsce pospolity.

Rusałka żalobnik (*Nymphalis antiopa* L.) - motyl z rodziny rusałkowatych (Nymphalidae). Rozpiętość skrzydeł ok. 6,5 cm. Motyl pojawia się w jednym pokoleniu od połowy lipca do czerwca następnego roku, w tym czasie zimuje. Gąsienice żyją na brzozach i wierzbach. Motyl spotykany jest w lasach z domieszką brzozy, pakach, terenach ruderalnych. W Polsce dość częsty.

Rusałka wierzbiec (*Nymphalis polychloros* L.) - motyl z rodziny rusałkowatych (Nymphalidae). Rozpiętość skrzydeł ok. 6 cm. Motyl pojawia się w jednym pokoleniu w okresie od lipca do czerwca następnego roku. W tym czasie zimuje. Gąsienice żyją na różnych gatunkach drzew i krzewów tj. wierzba iwa, topoli osice, drzewach owocowych. Spotkać go można w sadach, ogrodach, lasach mieszanych etc. Gatunek występuje w całej Polsce, jednak nie jest pospolity.

Przeplatka atalia (*Melitaea athalia* Rott.) - motyl z rodziny rusałkowatych (Nymphalidae). Rozpiętość skrzydeł ok. 4 cm. Motyl pojawia się na w okresie od połowy czerwca do sierpnia. Gąsienice żyją na topoli osice. Motyla tego spotkać można na leśnych drogach, śródleśnych polanach, skrajach lasów. W Polsce na ogół pospolity.

Poklonnik osinowiec (*Limenitis populi* L.) - duży motyl z rodziny rusałkowatych (Nymphalidae) o rozpiętości skrzydeł do 8 cm. Motyl pojawia się w jednym pokoleniu w okresie od czerwca do połowy lipca. Motyle nie przylatują do kwiatów, spotkać je można na leśnych drogach, w pobliżu kałuż lub odchodów zwierząt. Gąsienice żerują na topoli osice. W Polsce dość rzadki.

Poklonnik kamilla (*Limenitis camilla* L.) - motyl z rodziny rusałkowatych (Nymphalidae). Rozpiętość skrzydeł ok. 5 cm. Motyl pojawia się w jednym pokoleniu w okresie od końca czerwca do sierpnia. Gąsienice żyją na wiciokrzewie i śnieguliczce. Motyle spotkać można na polanach i drogach leśnych. W Polsce występuje głównie na wschodzie kraju, a zachodzie znacznie rzadszy.

Mieniak tęczowiec (*Apatura iris* L.) - motyl z rodziny rusałkowatych (Nymphalidae). Rozpiętość skrzydeł ok. 6,5 cm. Motyl pojawia się w jednym pokoleniu od połowy czerwca do sierpnia. Gąsienice żyją na wierzbie iwie i wierzbie szarej. Gatunek bardzo płochliwy. Motyle nie przylatują do kwiatów, spotkać je można na leśnych drogach, w pobliżu kałuż, odchodów zwierząt lub padliny. W Polsce występuje na obszarze całego kraju, miejscami dość liczny.