

574. Nowe stanowisko *Anania funebris* (STROM, 1768) (Lepidoptera: Pyralidae) w Polsce

A new locality of *Anania funebris* (STROM, 1768) (Lepidoptera: Pyralidae) in Poland

KEY WORDS: Lepidoptera, Pyralidae, *Anania funebris*, record, Poland.

*Anania funebris* (STROM) notowano w kraju po 1960 roku w czterech województwach: Warmińsko-Mazurskim, Podlaskim, Łódzkim i Lubelskim. Wcześniej wykazywany był także z Podkarpacia i Małopolski (prawdopodobnie w okresie międzywojennym). Omawiany gatunek motyla odłowiony został przeze mnie na terenie Pogórza Strzyżowskiego:

– Stasiówka (UTM: EA34), 30 V 2010 – 2 exx., w locie.

Motyle odłowilem na wilgotnej łące, od około dwóch lat nie wykaszanej, z mocno postępującą sukcesją naturalną, w pogodny, słoneczny dzień w godzinach przedpołudniowych.

Dziękuję Panom: Arturowi CHRZANOWSKIEMU i Łukaszowi PRZYBYŁOWICZOWI za pomoc w oznaczeniu i uwagi na temat omawianego gatunku.

Andrzej TRZECIAK, Nadleśnictwo Dębica

575. Potwierdzenie występowania *Satyrium acaciae* (FABRICIUS, 1787) (Lepidoptera: Lycaenidae) w Wielkopolsce

Confirmation of occurrence of *Satyrium acaciae* (FABRICIUS, 1787) (Lepidoptera: Lycaenidae) in the Wielkopolska Province

KEY WORDS: Lepidoptera, *Satyrium acaciae*, new records, Wielkopolska.

*Satyrium acaciae* (FABRICIUS, 1787) występuje w południowej i lokalnie w środkowej Europie oraz w Azji Mniejszej. W Polsce notowany jest na rozproszonych stanowiskach w południowej części kraju (BUSZKO, MASŁOWSKI 2008: Motyle dzienne Polski, Lepidoptera: Hesperioidea, Papilionoidea. Wyd. Koliber, Nowy Sącz. 274 ss.). W latach 1986–1995 wykazany był w 19 kwadratach UTM 10×10 km (BUSZKO 1997: Atlas rozmieszczenia motyli dziennych w Polsce, 1986–1995. Wyd. Turpress, Toruń. 170 ss.), natomiast do roku 2008 już w 64 kwadratach (BUSZKO [w przygot.]: Atlas motyli dziennych w Polsce, 1986–2008). Gatunek został umieszczony na polskiej czerwonej liście zwierząt z kategorią NT – bliski zagrożenia (BUSZKO, NOWACKI 2002: [W:] GŁOWACIŃSKI (red.): Czerwona lista zwierząt ginących i zagrożonych w Polsce. Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków: 80-87).

Podczas prowadzenia badań nad motylami okolic Mosiny i Pleszewa, odłowiono bądź sfotografowano ten gatunek na 5 stanowiskach w 4 kwadratach UTM 10×10 km:

- Baranówko (UTM: XT28), 5 VII 2009 – 2 exx. (leg. et coll. R. SŁODZINKA),
- Kowalew (XT85), 18 VII 2008 – 1 ex. (W. FLUDER),
- Baranówek (XT85), 14 VII 2010 – 2 exx. (W. FLUDER),
- Kuczków (XT94), 8 VII 2010 – ok. 20 exx., 11 VII 2010 – ok. 10 exx., 13 VII 2010 – 2 exx. (P. KOSTUJ, P. ŻURAWLEW),
- Chorzew (XT95), 22 VII 2010 – 1 ex. (P. KOSTUJ).