

Przeprowadzone ostatnio obserwacje zmuszają do zweryfikowania tych stwierdzeń i wskazują na szybkie rozprzestrzenianie się omawianego gatunku. Związane jest to niewątpliwie z upowszechnianiem się uprawy winorośli, szczególnie w południowej części kraju. W latach 1986—1990 stwierdzono występowanie *A. derasofasciatus* na wielu stanowiskach:

- Roztoka ad Zakliczyn (UTM—DA 82), leg. S. TABOR;
- Kraków (DA 24, DA 34), leg. D. KUBISZ, P. SZWAŁKO;
- Dąbrowa ad Kłaj (DA 43), Brzesko (DA 73), Tarnów (DA 94), Nowy Sącz (DV 79), Krośno (EA 50) — leg. P. SZWAŁKO.

Na ogół gatunek ten występował licznie; w czerwcu 1990 r. na jednym ze stanowisk w Krakowie naliczono w ciągu 15 minut ponad 50 osobników na jednym krzewie *Vitis vinifera* L. Należy spodziewać się dalszego rozprzestrzeniania tego gatunku, wkrótce może się on stać jednym z pospolitszych krajowych przedstawicieli rodzaju *Agrilus* DAHL, przynajmniej w Polsce południowej.

JERZY M. GUTOWSKI, Białowieża; PRZEMYSŁAW SZWAŁKO, Kraków

8. Nowe stanowiska niektórych rzadkich *Malachiidae* (Coleoptera) w Polsce.

New stands of some rare *Malachiidae* (Coleoptera) in Poland

Hypebaeus flavipes (FABR.) — Roztoczański Park Narodowy: rez. „Nart” (UTM—FB 40), 30 VI 1985, 1 ♀. Bardzo rzadko spotykany w Polsce, notowany głównie na podstawie danych z ubiegłego stulecia.

Charopus concolor (FABR.) — Beskid Niski: Barwinek (EV 57), 27 VI 1987, 1 ♂. W Polsce był notowany dotychczas tylko z Sudetów Zachodnich i Beskidu Zachodniego w oparciu o znaleziska z XIX wieku, a jego występowanie wymagało potwierdzenia.

Malachius scutellaris ER — Beskid Żywiecki: Skawica (DA 00), 24 VI 1984, 1 ♀. W Polsce występuje rzadko i sporadycznie.

Ebaeus appendiculatus ER. — Wyżyna Miechowska: rez. „Biała Góra” ad Tunel (DA 28), 22 VII 1985, 1 ♂. Występowanie tego gatunku w Polsce wymagało potwierdzenia, ponieważ dane o jego występowaniu nie były wiarygodne.

DANIEL KUBISZ, Kraków