

LIVIO TAMANINI

## UNA SPECIE DEL GENERE *TUPONIA* NEL CENTRO DELLE DOLOMITI

(*Heteroptera*, *Miriade*)

Nell'agosto e settembre del 1964, sui cespugli di *Myricaria*, frequenti nei greti dei torrenti che attraversano Predazzo (alta Valle di Fiemme, Trentino), vennero raccolti diversi esemplari di Emittteri del genere *Tuponia*. Le numerose specie di questo genere sono tutte elementi caratteristici degli ambienti a clima mediterraneo. La presenza di una ricca colonia di tali emittteri nel centro delle Dolomiti, a più di mille metri di altitudine, in ambiente a clima alpino, presenta quindi un certo interesse sistematico e zoogeografico che va segnalato.

Ad un primo esame la specie venne assegnata alla *Tuponia hippophaës* (FIEBER) con distribuzione circummediterranea. Lo studio minuto di tutti i caratteri ed il confronto con materiale del paese tipico mise in evidenza alcune differenze abbastanza costanti per cui la *Tuponia* dolomitica può essere considerata una razza bene differenziata dalla *Tuponia* mediterranea. Il suo nome sarà:

*Tuponia (Chlorotuponia) hippophaës* subsp. *pradassiensis* nov.

Il colore del corpo della *pradassiensis* è verde prasino come la pianta ospite; le regioni inferiori sono leggermente più chiare; nel materiale secco si hanno tutte le gradazioni dal verde al giallo paglierino, le antenne e i tarsi hanno un giallo più intenso. Gli occhi, la parte distale del rostro, dei tarsi e le unghie sono fuliginee. La membrana è umbrino chiara, ha lo spazio fra le celle più oscuro, le nervature concolori o con la vena trasversale verde ed in seguito gialliccia. Le regioni