



ANSA.it > Molise > Nuovo insetto scoperto da entomologo Unimol in Calabria

Nuovo insetto scoperto da entomologo Unimol in Calabria

Identificato sul Massiccio della Sila da Pasquale Trematerra

Redazione ANSA

CAMPOBASSO

13 dicembre 2022

12:43

NEWS

Suggerisci

Facebook

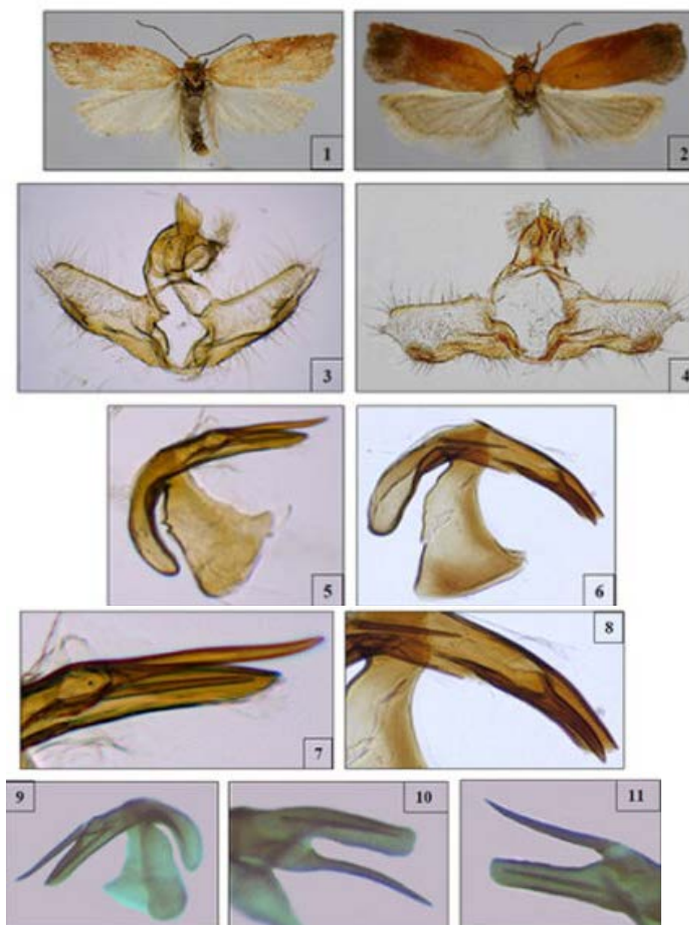
Twitter

Altri

A+ A A-

Stampa

Scrivi alla redazione



(ANSA) - CAMPOBASSO, 13 DIC - Una nuova specie di microlepidottero, appartenente alla Famiglia Tortricidae, è stata identificata tra il materiale studiato dal gruppo del professore Pasquale Trematerra, docente presso il Dipartimento Agricoltura, Ambiente e Alimenti dell'Università del Molise.

Alla nuova specie è stato dato il nome di 'Acleris silana' Trematerra, in onore del territorio di origine (Massiccio della Sila).

"Da tempo la fauna della Calabria, in particolare dei rilievi montuosi come il Pollino, la Sila, le Serre e l'Aspromonte - fa sapere l'Unimol - ha interessato gli entomologi della nostra Università per le caratteristiche particolari e peculiari di quel territorio, dove si incrociano biodiversità faunistiche e floristiche provenienti dal nord Africa dalla Sicilia e dal vicino Oriente". (ANSA).