

MONITORAGGIO DEI LEPIDOTTERI DANNOSI DEL MELO - STAGIONE 2010

Evoluzione del volo al 10/08/2010

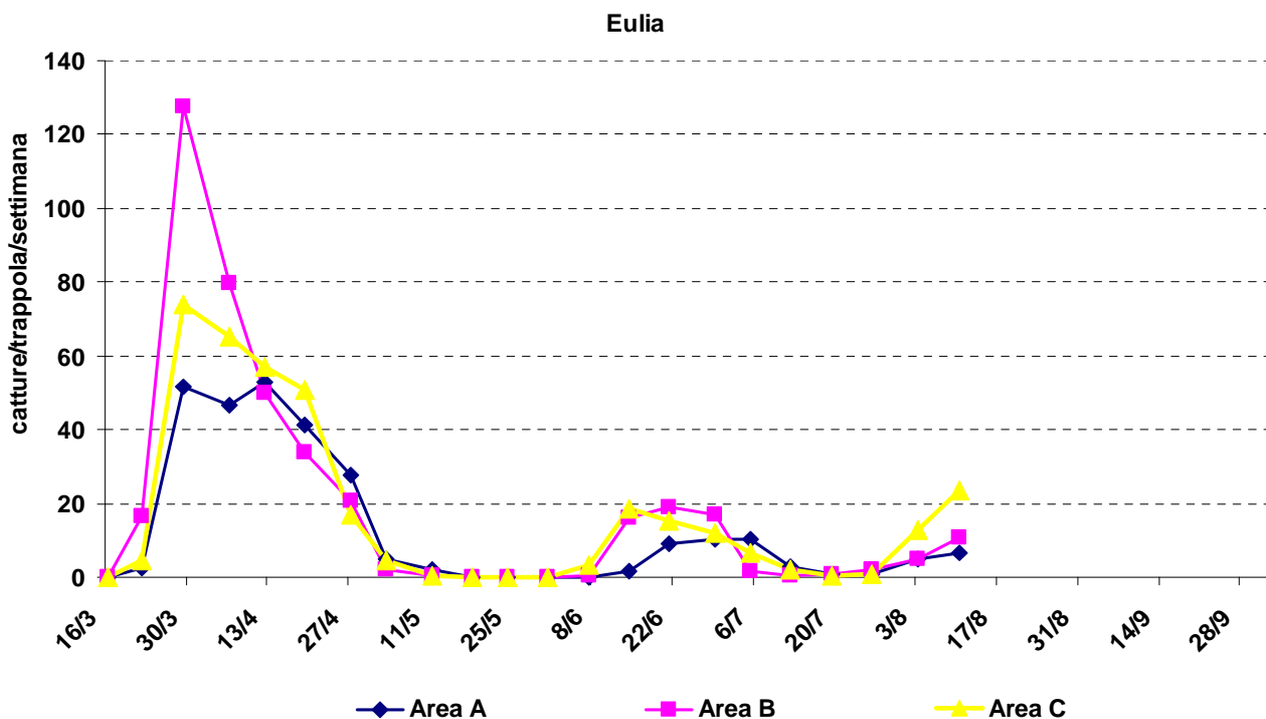
Il monitoraggio viene eseguito settimanalmente dai tecnici dell'ERSA in collaborazione con i principali gruppi di produttori nelle seguenti aree:

Area A: Maniago, San Leonardo Valcellina, Spilimbergo, Rive d'Arcano, Majano, Tolmezzo

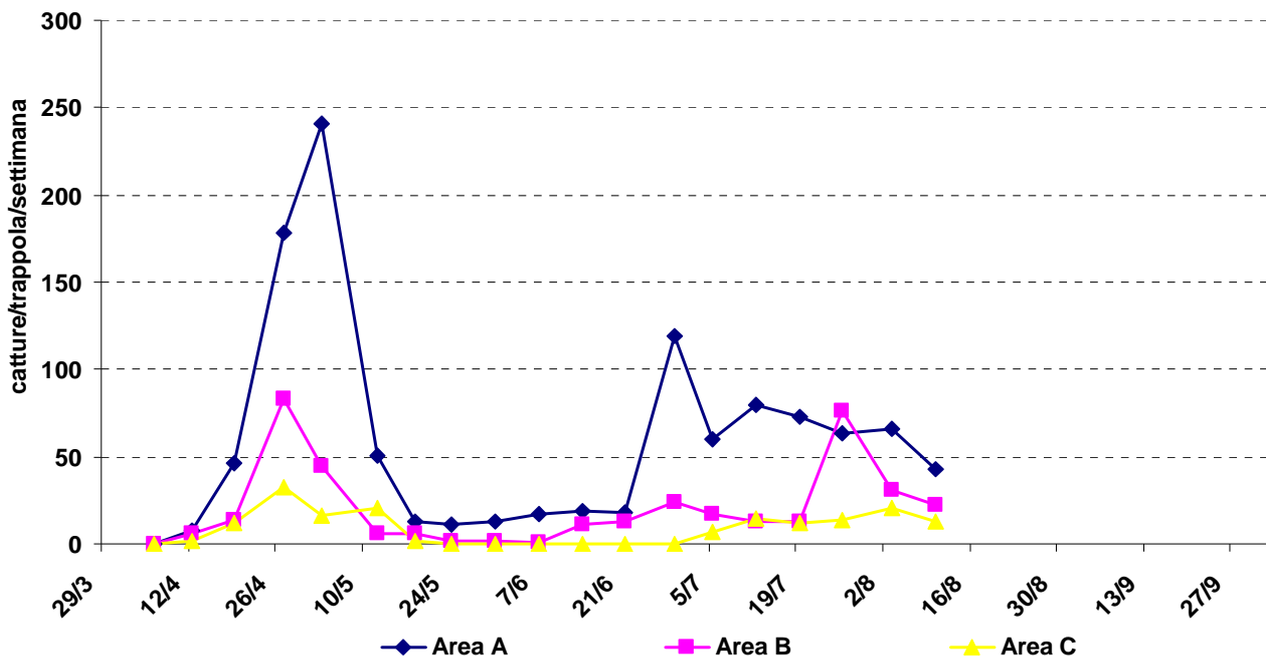
Area B: Valvasone, Cordenons, San Vito al Tagliamento, Codroipo, Bicinicco, Mortegliano, Romans d'Isonzo, Gradisca, Cividale, Pozzuolo del Friuli

Area C: Morsano al Tagliamento, Varmo, Castions delle Mura, Fiumicello

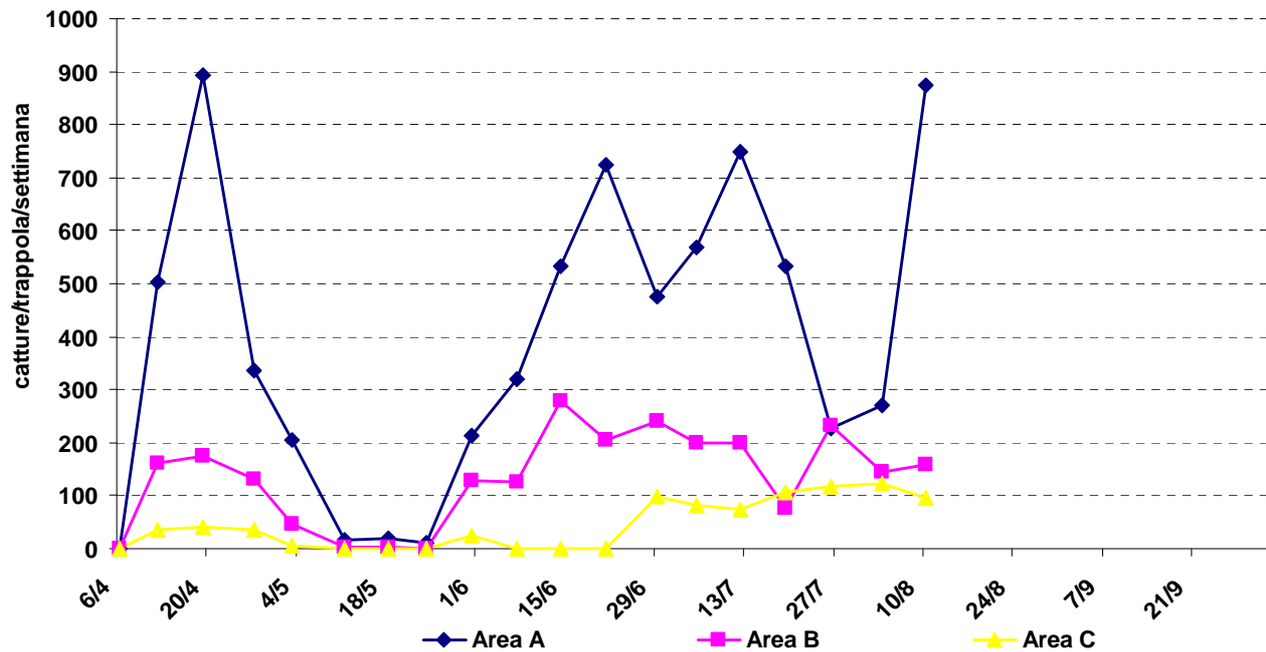
Di seguito si presentano i grafici dei voli, che riproducono la media delle catture settimanali dei principali lepidotteri dannosi del melo, per le tre aree di monitoraggio.



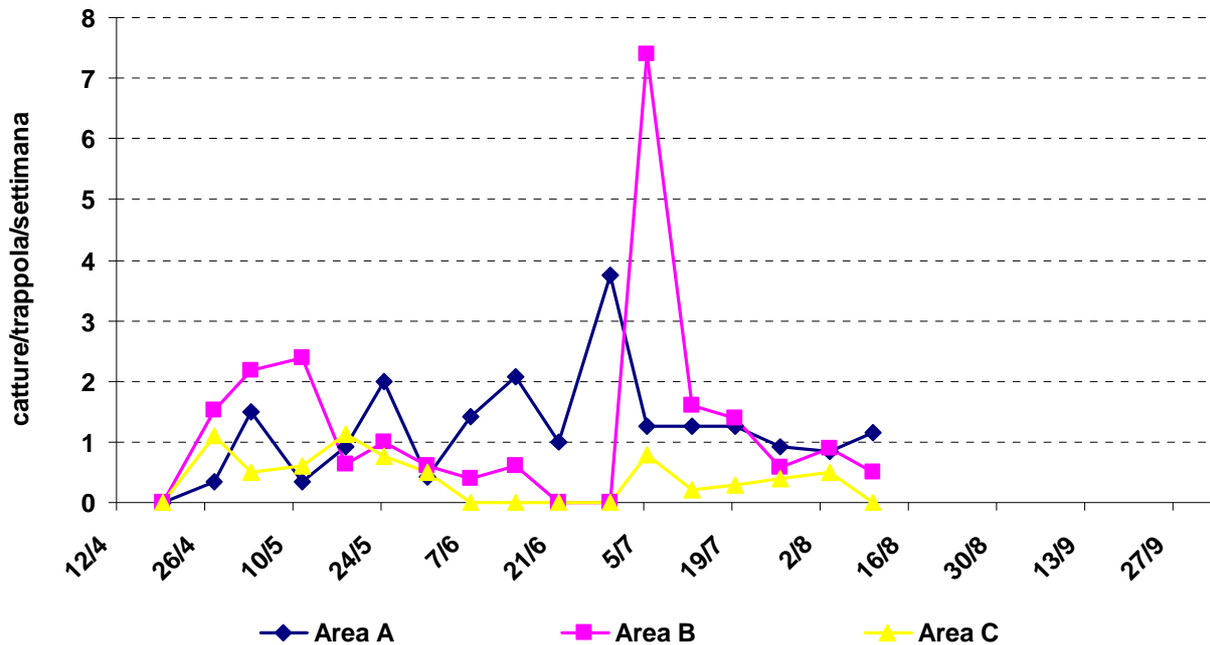
Cemiostoma



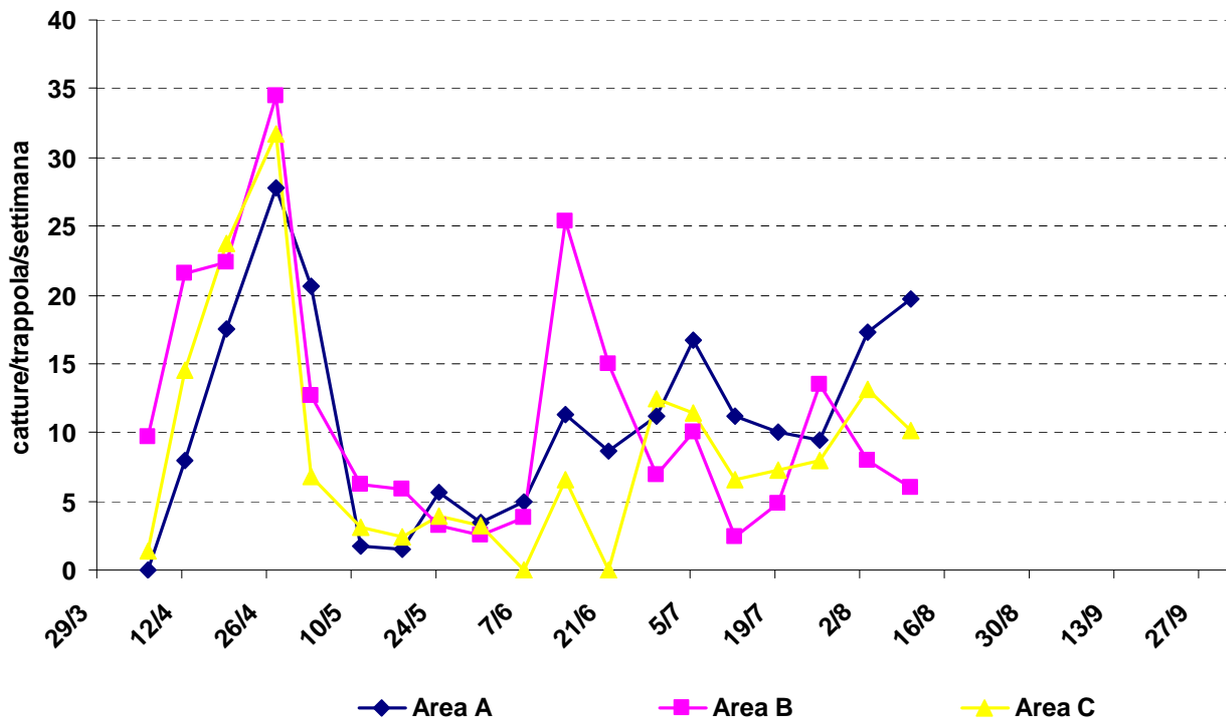
Litocollete



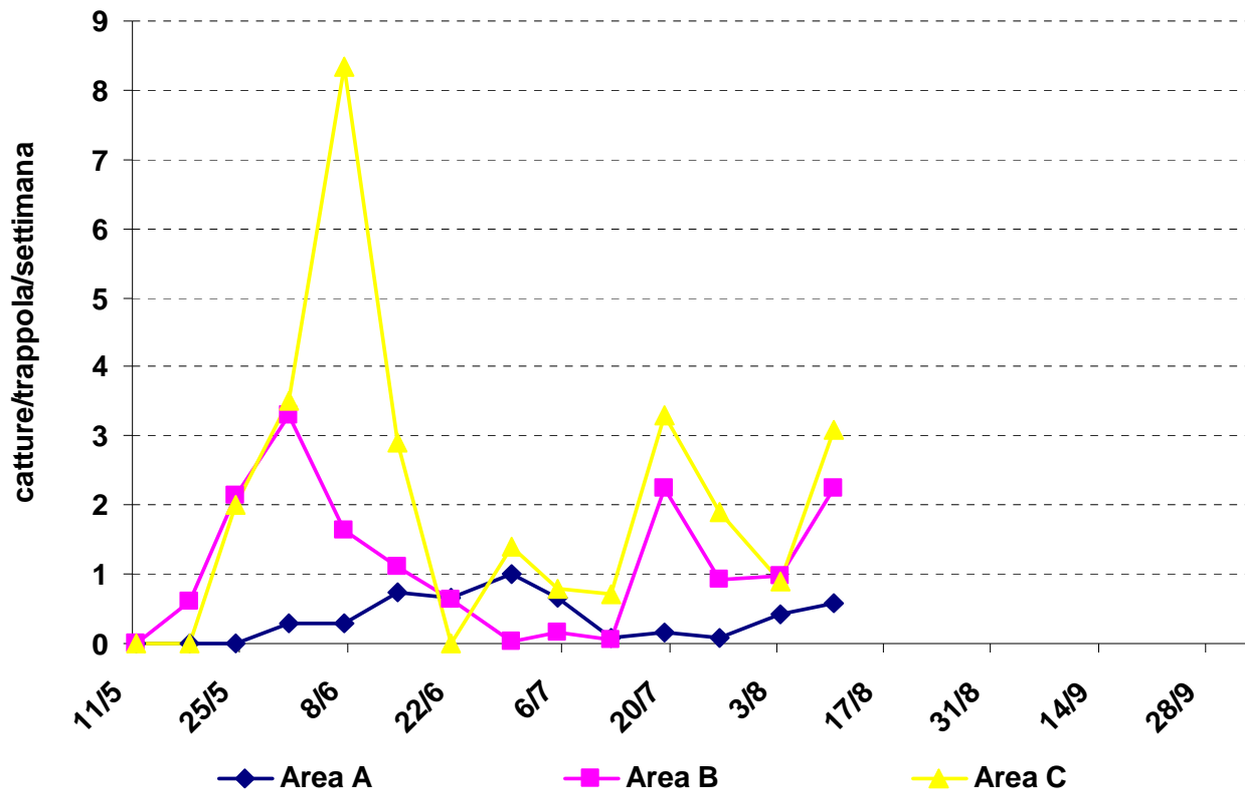
Carpocapsa



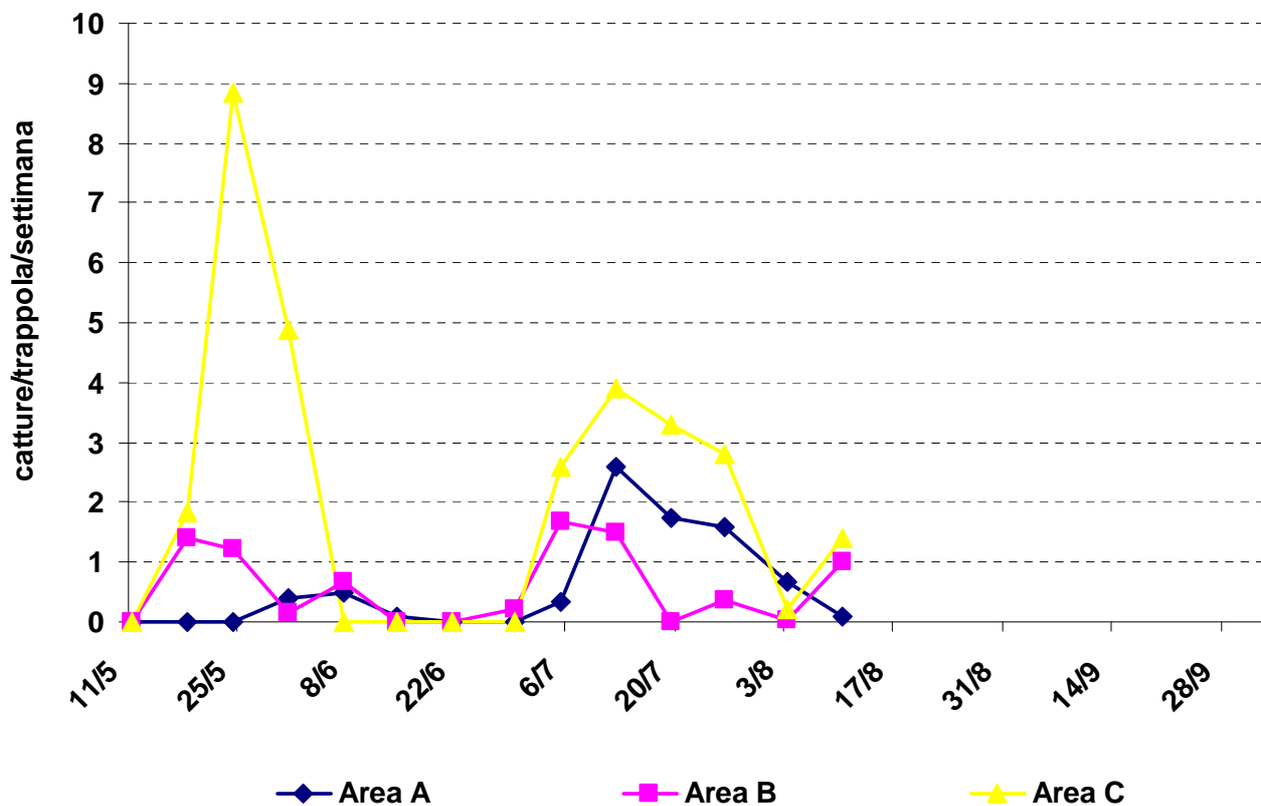
Tignola orientale del pesco



Cacecia dei fruttiferi



Tortrice verde delle pomacee



Piralide

