
SEGNALAZIONI FAUNISTICHE N. 169

169 - *Acinopus (Osimus) ammophilus* Dejean, 1829 (Insecta: Coleoptera: Carabidae)

PESARINI C. & MONZINI V., 2011 – Insetti della Fauna Italiana. Coleotteri Carabidi II. *Natura, Rivista di Scienze Naturali*, 101 (2), 144 pp.

Bibliografia citata:

CONTARINI E., 2013 - 60 Storie di coleotteri in Romagna. *Carta Bianca Editore*, Faenza, 320 pp.

MONZINI V. & ROMANO V.A., 2001 - I Coleotteri Carabidi del fiume Basento (Potenza): nuovi dati per l'Italia meridionale e per la regione Basilicata (Coleoptera Carabidae). *Bollettino della Società entomologica italiana*, 133 (1): 27-35.

Reperti: Emilia-Romagna (Ferrara), Mesola, loc. Bosco Mesola, SIC-ZPS IT4060015 “Bosco della Mesola, Bosco Panfilia, Bosco di Santa Giustina, Valle Falce, La Goara”, Riserva Naturale Statale Integrale Boscone della Mesola, Parco delle Duchesse, N12.25369-E44.82436, 2 m s.l.m., prateria xerofila circondata da lecceta, 1.VI.2012, 23.V.2013, 13.VI.2013, numerosi es. osservati, 2 es. morti raccolti; resti di vari es. predati da mammiferi (foto e det. R. Fabbri) (dati da indagini svolte per conto della Regione Emilia-Romagna nei siti della Rete Natura 2000 per il PSR 2007-2013, Misura 323, Sottomisura 1).

Osservazioni: Conferma della presenza in Emilia-Romagna, dopo 25 anni, di questo grande carabide brachittero (lungo 22-28 mm) e conferma della specie nel nord Italia. L'Acinopo delle sabbie era stato riscontrato in precedenza per la medesima area dal 1957 al 1987 (Banca Dati Regione ER).

Specie diffusa dall'Europa centro-meridionale all'Asia centrale. In Italia è un elemento relitto, segnalato solamente del Piemonte, Veneto, Emilia-Romagna e Basilicata (MONZINI & ROMANO, 2001); in Piemonte e Veneto risulta scomparso. In Emilia-Romagna è conosciuto soltanto per il Boscone della Mesola, ed in particolare per la radura del Parco delle Duchesse. Nel giugno 2013 la specie conviveva con un'abbondante popolazione di *Pangus scaritides*, carabide fitofago, psammofilo, piuttosto raro in regione.

L'Acinopo delle sabbie è entità di interesse conservazionistico, inclusa tra le specie particolarmente protette della Legge Regionale ER 15/2006, in quanto a rischio di estinzione. Il sovrappascolo e il calpestio da parte del daino nel Boscone della Mesola ne avevano fortemente ridotto la popolazione, tanto che alcuni autori (e.g. CONTARINI, 2013) ne avevano ipotizzato l'estinzione; una volta controllato l'ungulato alloctono, l'Acinopo si è ripreso.

Roberto Fabbri

Museo Civico delle Cappuccine, via Vittorio Veneto, 1 - 48012 Bagnacavallo (RA)

e-mail: eco.fabbri@gmail.com