

Segnalazioni faunistiche n. 117

Saga pedo (Pallas 1771). (Insecta Orthoptera Tettigonidae Saginae).

FONTANA P., BUZZETTI F.M., COGO A., ODÉ B. 2002 – Guida al riconoscimento ed allo studio di Cavallette, Grilli, Mantidi ed insetti affini del Veneto. – Guide Natura/1, Museo naturalistico Archeologico di Vicenza, 592 pp.

Reperti:

Calabria, Cosenza, Castrovillari, SIC “*La Petrosa*” IT9310008 – 1 femmina ritrovata in data 26/06/2010. Esemplare lasciato libero *in loco* dopo riproduzione fotografica. Leg., Mazzei A., Prof. Brandmayr P.

Calabria, Crotone, Cirò, 350 m s.l.m. 39°21'22.00"N 16°13'25.40"E - 1 femmina ritrovata in data 26/07/2011. La segnalazione interessa un'area rurale di Cirò in zona Favara, a circa 100 metri dalla strada provinciale Cirò Umbriatico, esternamente ad un bosco di querce e di flora mediterranea. Leg. G. De Fine, det. Prof. G. Longo, Dip. di Biologia Animale “M. La Greca” di Catania.

Osservazioni e note di *Saga pedo*:

Saga Pedo è protetta dalla “*Direttiva Habitat*” 92/43/CEE dell’Unione Europea all’allegato IV del documento: “*Specie animali e vegetali d’interesse comunitario che richiedono una protezione rigorosa*”. Citata tra le entità protette dalla Convenzione di Berna (appendice II). Indicata come “specie *vulnerable* B1+2bd ” nella Lista Rossa dell’Unione Internazionale per la Conservazione della Natura (IUCN 2009, Red List of Threatened Species. Version 2011.12 Available: <http://www.iucnredlist.org>. Accessed March 29, 2012). Inclusa tra le specie particolarmente protette dalla Legge Regionale 15/2006 “Disposizioni per la tutela della fauna minore in Emilia-Romagna”

Ortottero Ensifero zoofago, con una distribuzione corologica Sibirico-Europea. Segnalata in molte regioni italiane, Sicilia e Sardegna compresa. In Calabria per le località di Morano Calabro (CS); per la valle del Crati (Tarsia) (CS) (RUFFO S. & STOCH F. (eds.), 2005 - Checklist e distribuzione della fauna italiana. Ministero dell’Ambiente e Museo Civico di Storia Naturale di Verona, Sezione Scienze della Vita, 16. 307 pp. (con CD-Rom CKmap2005).

Le segnalazioni, riconfermano la presenza della cavalletta predatrice nel Sito d’Interesse Comunitario “*La Petrosa*” (vedi Formulario Standard Natura 2000) sulle propaggini pedemontane

del Massiccio del Pollino. Area caratterizzata da pascoli steppici del piano montano, con la presenza di *Stipa austroitalica*. Mentre la segnalazione per Cirò, assume una certa importanza come prima segnalazione per la provincia di Crotona. *Saga pedo*, è uno dei più grandi insetti d'Europa, piuttosto raro, xerotermofilo con preferenze steppiche, è un ottimo indicatore di elevata qualità ambientale.

Antonio Mazzei

Dipartimento di Ecologia - Università della Calabria

Via P. Bucci, cubo 4/B 87036 - Rende (CS)

antonio.mazzei@unical.it

Giuseppe De Fine

via Madonna delle Grazie 9

88813, Cirò (KR)

Nicodemo G. Passalacqua

Museo di Storia Naturale della Calabria ed Orto Botanico

Università della Calabria

87036 - Rende (CS)

Teresa Bonacci

Dipartimento di Ecologia, lab. di Entomologia Generale e Forense

Università della Calabria

Via P. Bucci, s.n. 87036 - Rende (CS)