
Segnalazione floristica n. 142

142 - *Ophrys speculum* Link (Monocotyledones Orchidaceae)

Sin: *Ophrys ciliata* Biv.; *Ophrys vernixia* subsp. *ciliata* (Biv.)

CONTI F., ABBATE G., ALESSANDRINI A., BLASI C., 2005 - An Annotated Checklist of the Italian Vascular Flora, *Palombi Editori*: 136.

Bibliografia citata

AA.VV., 2016 - Orchidee d'Italia, GIROS, Seconda edizione, *Il Castello*, Cornaredo: 368 pp.

ALESSANDRINI A. & BONAFEDE F., 1996 - Atlante della flora protetta dell'Emilia-Romagna. *Regione Emilia-Romagna, Assessorato Territorio, Programmazione e Ambiente*, Bologna: 365 pp.

ALESSANDRINI A. & SCARAVELLI D., 1988 - *Ophrys ciliata* (Orchidaceae) e *Parentucellia viscosa* (Scrophulariaceae) nuove per l'Emilia-Romagna e altre entità mediterranee rare per la Regione, *Atti Soc. Ital. Sc. Nat.*, Museo civ. stor. nat. Milano, 129 (4): 554-556.

BAGLI L., 2013 - Orchidee spontanee e paesaggio vegetale nella Provincia di Rimini. Provincia di Rimini, Ass. WWF Rimini, *La Pieve*, Verucchio.

BERNARDI C., RAPPARINI F., MARCONI G. & CENTURIONE N., 1996 - Ritrovamento di *Ophrys speculum* Link in provincia di Bologna. *Natura modenese*, 3: 33-34.

KLAVER J.M.I. & ROSSI D., 2011 - Censimento delle orchidee della Provincia di Pesaro e Urbino (Marche), *GIROS Orch. Spont. Eur.*, 59 (1): 175-184.

ROSSI D., 2015 - Secondo rinvenimento di *Ophrys speculum* Link nella Provincia di Pesaro e Urbino (Marche), *GIROS Orch. Spont. Eur.*, 58 (1): 54.

Reperti: Un solo esemplare rinvenuto in data 12 aprile 2016 in Comune di Mondaino (RN), frazione San Teodoro, località Casa Romani già denominata Serra, nel bacino del Rio Ventena. Il sito è collocato lungo la strada comunale di San Teodoro, a quota 350 m, sul crinale che divide la valle del Rio Ventena dalla convalle del Rio di Monte Pietrino, suo tributario. Il suolo, drenato e soleggiato, presenta una lieve esposizione a N-E. Il substrato litologico è composto da marne siltose, arenarie e diatomiti appartenenti al "Tripoli", formazione del Messiniano inferiore. L'area di ritrovamento, pertinente ad una vicina casa padronale, è stata adibita ad uso agricolo. Da oltre quarant'anni è destinata a prato spontaneo,

falciato periodicamente tra Maggio e fine estate. Il prato copre una superficie di circa 2800 metri quadrati ed è delimitato da roverelle, aceri campestri, robinie e siepi a biancospino. Al suo interno, su un'area di circa 300 metri quadri, in tempi recenti sono stati posti a dimora pini e abeti.

Il monitoraggio dell'area, effettuato negli ultimi 6 anni da Alberto Giorgi, ha evidenziato un consistente e diversificato popolamento orchidologico comprendente i *taxa* sottoelencati. La valutazione numerica degli esemplari si riferisce al 2016.

Orchis purpurea Huds. Circa 130 esemplari.

Orchis anthropophora (L.) All. Circa 20 es.. Osservato il 19/04/2016 un individuo aberrante (*lusus*) con tripla terminazione dell'infiorescenza.

Orchis simia Lam. Tre es.

Neotinea tridentata (Scop.) R.M. Bateman, Pridgeon & M.W. Chase. Circa 50 es.

Ophrys holosericea subsp. *dinarica* (Kraničev & P. Delforge) Kreutz. Un es.

Ophrys sphegodes subsp. *sphegodes* Mill. Quattro es.

Ophrys bertolonii subsp. *bertolonii* Moretti. Un es.

Anacamptis pyramidalis (L.) Rich. Circa 50 es.

Himantoglossum adriaticum H. Baumann. Quattro es.



Ophrys speculum Link, Cà Romani di S.Teodoro (Mondaino - RN), 19 Aprile 2016.

Foto L. Bagli

Serapias vomeracea subsp. *vomeracea* (Burm. f.) Briq. Un es.

Spiranthes spiralis (L.) Chevall. Circa 20 es.

Ophrys apifera Huds. è stata osservata nel 2010 e 2011; *Anacamptis morio* (L.) R.M. Bateman, Pridgeon & M.W. Chase, presente negli anni precedenti, non è stata riscontrata nel 2016; *Cephalanthera damasonium* (Mill.) Druce, è stata osservata nel 2012.

Osservazioni: specie stenomediterranea, distribuita estesamente solo in Sicilia e Sardegna. Sporadica nelle regioni della penisola, si ritiene a causa della mancanza dell'impollinatore specifico *Dasyscolia ciliata* (AA.VV., 2016). Sul versante adriatico, in Abruzzo è stata rinvenuta nel 1980 da F. Conti a Pescara ma la stazione non è stata riconfermata (www.italiafelix.it/orchids). Nelle Marche è nota una stazione presso Mercatello sul Metauro (PU), rinvenuta nel 2009 da D. Rossi ma non più confermata dal 2010, (KLAVER J.M.I. & ROSSI D., 2011). Una seconda stazione è stata rinvenuta nel 2014 dallo stesso Rossi presso Piobbico (PU), (ROSSI D., 2015). In Emilia-Romagna è stata rinvenuta nel Bolognese (Grizzana Morandi), (BERNARDI C., RAPPARINI F., MARCONI G. & CENTURIONE N., 1996) e ancor prima in provincia di Rimini, a Torriana (ALESSANDRINI A. & SCARAVELLI D., 1988; ALESSANDRINI A. & BONAFEDE F., 1996, *sub Ophrys ciliata*). Quest'ultimo sito non è stato confermato, né sono state localizzate nuove stazioni nel corso del censimento condotto tra il 2008 e il 2012 nella provincia di Rimini (BAGLI L., 2013). Il 20 Aprile 2015 è stata rinvenuta in provincia di Ravenna lungo la S.S. Romea, località Parco Il Giugno, sull'argine prativo di un canale. Ritrovamento di Giuseppe Barattoni e Danilo Lama (<http://www.giros.it/forum/viewtopic.php?f=61&t=3527>).

Ophrys speculum Link è specie tutelata dalla Legge Regionale E.-R. 2/77.

Loris Bagli
via Matera, 9
I-47838 Riccione (RN)
e-mail: bagliloris@libero.it

Alberto Giorgi
via Cerreto Tavoletto, 1882
I-47836 Mondaino (RN)
e-mail: albertogio68@gmail.com