

## NOTE BREVI

# NUOVA STAZIONE VICENTINA DI *BELLEVALIA TRIFOLIATA* (TEN.) KUNTH (*LILIACEAE*)

STEFANO NORO\*, LUCIA ZILIO\*

\*Associazione "Amici del Museo Zannato", piazza Marconi, 15, I - 36075 Montecchio Maggiore (Vicenza), Italy. E-mail: stefano\_noro@alice.it

**Key words:** *Bellevalia trifoliata* (Ten.) Kunth, Altavilla Vicentina, Monti Berici.

### RIASSUNTO

Viene segnalata una nuova stazione di *Bellevalia trifoliata* (Ten.) Kunth (*Liliaceae*) presso Altavilla Vicentina (Vicenza).

### ABSTRACT

A new station of *Bellevalia trifoliata* (Ten.) Kunth (*Liliaceae*) near Altavilla Vicentina (Vicenza) is reported.

### PRECEDENTI SEGNALAZIONI

*Bellevalia trifoliata* (Ten.) Kunth è specie che era nota per Liguria, Lazio, Puglia e Veneto (PIGNATTI, 1982, 3: 375). Recentemente in Toscana ne sono state scoperte tre nuove stazioni (BETTI *et al.*, 2003: 193). Quanto al Veneto,

PIGNATTI (op. cit.) indica la sola stazione di Monte Berico in Vicenza. TASINAZZO (2007:112) puntualizza come la specie sia stata segnalata nel passato, come inselvatichita presso Monte Berico, da BIZZOZERO (1879) ("...la trovai



Fig. 1 - Esemplare di *Bellevalia trifoliata*.



Fig. 2 - Il fiore.



Fig. 3 - Le antere.



Fig. 4 - L'impollinazione.



Figg. 5-6 - Il margine fogliare dentellato; i frutti.

nei luoghi coltivati del Monte Berico vicino a Vicenza”), segnalazione presumibilmente ripresa da BOLZON (1898) (“...nei luoghi coltivati del m. Berico presso Vicenza”), da FIORI (1923-29) e, appunto da PIGNATTI stesso, ma sempre TASINAZZO (op. cit.) precisa come manchino conferme di queste segnalazioni.

#### NUOVA STAZIONE

Nella primavera dell’anno 2011, *Bellevalia trifoliata* (Ten.) Kunth è stata rinvenuta dagli scriventi in una nuova stazione presso il parco “Il Brolo” di Altavilla Vicentina (Vicenza), a 45 m di altitudine. Si tratta di un’area pedecollinare di circa 600 m<sup>2</sup>, dove questa liliacea è risultata presente con la notevole densità di 30/40 esemplari/m<sup>2</sup>. Campioni di essiccata e foto operate da Nicola Marini e Lucia Zilio dell’Associazione Amici del Museo Zannato, vengono depositati presso il museo di Montecchio Maggiore (VI). L’area è circoscritta all’ingresso occidentale del parco ed è collocata sui primi gradoni della collina della Rocca, a ridosso della Villa Valmarana - Morosini ora sede del CUOA. Il muro di cinta della parte sommitale del Brolo coincideva con la cinta muraria maggiore del soprastante castello vescovile eretto ed attivo sulla Rocca di Altavilla nel medioevo (MORSOLLETTO, 2010). Da tempo le colture agricole a frutteto che vi si praticavano sono state abbandonate ed ora l’area, cinta da un muro antico, è divenuta parco cittadino. Sui terrazzamenti sono presenti alcuni alberi da frutto, residuo delle antiche e nuove piantumazioni, frammisti ad altre essenze: aceri, olmi, ornielli, gelsi (All. Del. G.C. N. 161/2001).

#### NOTE DESCRITTIVE

La *Bellevalia trifoliata* (Ten.) Kunth ha di norma, come dice il nome, tre foglie (a volte due o quattro) superanti il fiore, larghe 15-30 mm, acuminate, lunghe 50-60 cm, brevemente cigliate sul bordo. All’apice dell’antesi (prima settimana di aprile) sono flesse e successivamente si deteriorano. Durante l’inverno germoglieranno delle foglioline pronte per un nuovo ciclo vitale.

Il bulbo è profondo e grosso fino a 5 cm; da esso sboccia un racemo (raramente due) cilindrico con asse violetto-rossiccio nella parte superiore. I peduncoli florali sono subuguali o più corti del perigonio, in un primo tempo nutanti, poi patenti ed infine riflessi. Il perigonio è inizialmente violetto scuro, poi schiarisce con la maturazione. I denti sono lunghi ¼ del tubo corollino, sono olivacei, striati di verde e riflessi verso l’esterno. Tutti i fiori sono fertili; la funzione vessillifera è svolta da quelli apicali non ancora schiusi. Le 6 antere sono blu-violacee e contornano l’interno della corolla. L’impollinazione è assicurata da insetti imenotteri. Ben presto compaiono i frutti formati da capsule con tre valve ovate.

Exiccata: Stefano Noro e Lucia Zilio

Foto: Nicola Marini (Associazione Amici del Museo Zannato): figg.1-2-3-4-5; Lucia Zilio: figg. 6-7-8.



Fig. 7 - Dettaglio della stazione di crescita.



Fig. 8 - La stazione di crescita presso il parco "Il Brolo".

## BIBLIOGRAFIA

- Allegato alla Deliberazione N. 161 di G.C. del 31.10.2001 Comune di Altavilla Vicentina.
- BETTI S., GARBARÌ F., SELVI F. (2003) - Nuove stazioni toscane di *Bellevalia trifoliata*, *Atti Soc. tosc. Sci. nat., Mem.*, Serie B, 110: 193.
- BIZZOZERO G. (1879) - Alcune piante da aggiungersi alla flora veneta, *Bull. Soc. Ven.-Trent. Sc. Nat.*, tomo I: 36-40.
- BOLZON P. (1898) - Supplemento generale al "Catalogo delle piante vascolari del Veneto" di R. De Visiani e P.A. Saccardo, *Atti R. Ist. Ven. Sc., Lett. Arti*, s. 8-9: 431-509.
- FIORI A. (1923-29) - Nuova flora analitica d'Italia, 2 voll. Tip. M. Ricci, Firenze.
- MORSOLETTO A. (2010) - Studi e Fonti del Medioevo Vicentino e Veneto, La Tipo-Grafica, tomo IV, Costabissara (VI): 141-181.
- PIGNATTI S. (1982) - Flora d'Italia, Edagricole, Bologna, vol. III: 375.
- TASINAZZO S. (2007) - Flora dei Colli Berici, Arti Grafiche Ruberti, Mestre (VE): 112.